

**FELSŐOKTATÁSI STATISZTIKAI  
KÉZIKÖNYV  
2008.**



**OKTATÁSI ÉS KULTURÁLIS MINISZTERIUM**

**Készítette**

**Oktatási és Kulturális Minisztérium  
Statisztikai Osztály**

## Tartalomjegyzék

<b>I. FELSŐOKTATÁS STATISZTIKAI ADATGYŰJTŐ RENDSZER</b> .....	<b>5</b>
Az adatszolgáltatás általános tudnivalói.....	6
Az adatszolgáltató rendszer elemei.....	7
Az adatlapok típusai és kapcsolataik.....	8
Milyen adatlapokat töltenek ki a különböző intézmények?.....	10
Az adatlapok kitöltése.....	12
Az adatlapok felépítése.....	14
<b>II. FELHASZNÁLÓI KÉZIKÖNYV</b> .....	<b>17</b>
A program telepítése számítógépre.....	18
A program működésének általános áttekintése.....	20
Adatok szerkezete, tárolása.....	20
Menürendszer.....	20
Ellenőrzések.....	20
Adatok átadása.....	21
Adatok továbbítása.....	21
A program használata.....	22
A FIR-STAT2008 Elektronikus Adatlap program indítása.....	22
Ablakkezelés.....	22
Lajstrom, mint alap navigációs felület.....	22
Adatlap megnyitása.....	22
Adatlap felvitele, beszúrása.....	22
Adatlap felvitelének szabályai.....	22
Adatlap törlése.....	23
Adatlap mentése.....	23
Közlekedés az adatlapok között.....	23
Egy intézmény adatainak felvitele.....	23
Intézmények törzsadatai (intézményi, kari és képzési helyi).....	23
Új kar vagy képzési hely felvitele.....	24
A táblázatok kitöltése.....	24
Szak és végzettség kiválasztása.....	24
Sorok és sorpárok kezelése.....	24
A statisztikai adatok különböző szinteken történő párhuzamos kitöltése.....	25
Ellenőrzések, adatvizsgálat.....	25
Cellaszintű ellenőrzés.....	25
Táblaszintű ellenőrzés.....	25
Lapszintű ellenőrzés.....	25
Globális ellenőrzések.....	25
Megjegyzések hozzáfűzése.....	26
Nyomtatások.....	26
Biztonsági mentések.....	27
A statisztikai adatok átadása.....	27
A statisztikai adatok továbbítása.....	27
Több intézmény adatainak kezelése egy programban.....	27
Hallgatói adatok.....	27
Végzettségi adatok listája.....	28
Statisztikai táblák feltöltése.....	28
Hallgatói adatok importálása.....	28
Speciális paraméterek beállítása.....	29
A Beállítások mentése.....	29
Hibaüzenetek magyarázata.....	30

A program menü szerkezete .....	31
Eszköztár .....	31
Menüpontok .....	31
STA menü .....	31
ADATCSOMAG menü .....	32
HALLGATÓI ADATOK menü .....	32
ESZKÖZÖK menü .....	32
ABLAK menü – .....	33
SEGÍTSÉG menü .....	33
A CD-n található fájlok, könyvtárak és használatuk.....	34
A program könyvtárszerkezete és az egyes fájlok elnevezései .....	35
<b>III. MELLÉKLETEK .....</b>	<b>36</b>
Intézmény, kar (kvázi kar), kar szintű egység, képzési hely .....	<a href="#">37</a>
A felsőoktatás-statisztikai adatgyűjtésben használt fogalmak .....	49
Értékkészletek .....	66
intézmény vezetői beosztás .....	66
kari vezetői beosztás .....	66
tagozat .....	66
képzési típus .....	66
képzés nyelve .....	66
PhD finanszírozás módja .....	66
idegen nyelv .....	67
ország.....	68
Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban.....	70
PhD, DLA tudományágak.....	112
<b>IV. ADATLAPOK .....</b>	<b>114</b>

## **I. Felsőoktatás statisztikai adatgyűjtő rendszer**

## **Az adatszolgáltatás általános tudnivalói**

---

### **Az adatszolgáltatási kötelezettség**

Az adatszolgáltatás minden államilag elismert felsőoktatási intézménynek kötelező. A statisztikai adatszolgáltatás kötelezettségét a statisztikáról szóló 2005. évi CXXXIX. törvény végrehajtásáról évente megjelenő Kormányrendelet, továbbá az előzőek alapján évente elrendelésre kerülő Országos Statisztikai Adatgyűjtési Programról szóló Kormányrendelet szabályozza. A felsorolt szabályok értelmében „az adatszolgáltatás kötelező”. Az adatszolgáltatás statisztikai célra történik! Megtagadása, valótlan adatok közlése, valamint a késedelmes adatszolgáltatás szabálysértési eljárást von maga után!

### **Hitelesítés, elküldés**

Az adatlapokat hitelesíteni kell az **adatszolgáltató intézmény felelős vezetőjének** és gazdasági vezetőjének aláírásával, az intézmény bélyegzőjével és a keltezéssel. A hitelesített adatlapok egy példánya az intézménynél marad, s azt az irattározás szabályai szerint meg kell őrizni.

A *STA1INT* és a *STA2KAR* adatlapok **egy nyomtatott példányát az alábbi címre kell küldeni:**

Oktatási és Kulturális Minisztérium Statisztikai Osztály, 1055 Budapest, Szalay u. 10-14

Az elektronikus programmal elkészített statisztikát a [statisztika@okm.gov.hu](mailto:statisztika@okm.gov.hu) e-mail címre kell küldeni.

**Az adatszolgáltatás beküldési határideje:** 2008. október 31.

A statisztikai adatszolgáltatással kapcsolatban a Statisztikai Osztály munkatársai az alábbi telefonszámokon és e-mail címeken érhetőek el:

Belánszky Andrea  
06-1-473-7343  
[andrea.belanszky@okm.gov.hu](mailto:andrea.belanszky@okm.gov.hu)

Csécsiné Máriás Emőke  
06-1-473-7297  
[csecsine.emoke@okm.gov.hu](mailto:csecsine.emoke@okm.gov.hu)

A statisztikai adatszolgáltatással kapcsolatban információkat az alábbi **Internet címen** találhatnak:

<http://www.okm.gov.hu>

## Az adatszolgáltató rendszer elemei

---

### A statisztikai adatok szintjei és kapcsolatai

A statisztikai rendszernek négy megfigyelési szintje van:

- intézmény;
- kar;
- képzési hely;
- tagozat.

**A tagozat** a képzés formája. Az intézmény statisztikai adatainak legalsó szintje. Tagozatonként kell közölni például a hallgatói létszámot, a hallgatói juttatásokat és térítési díjakat, a szerzett végzettségeket. Minden tagozatnak képzési helyhez kell kapcsolódnia.

**A képzési hely** a felsőoktatási intézmény szervezeti egysége. A felsőoktatási intézmény karokra tagozódhat. A kar működhet az intézmény székhelyén vagy székhelyen kívül. A képzési hely alatt értjük a karhoz tartozó, annak feladatát ellátó egységet, amely működhet a kar székhelyén vagy a székhelyén kívül. A képzési hely szintjén kell megadni az oktatói adatokat és a képzési helyhez kapcsolódó kollégiumi adatokat. A képzési helyhez kapcsolódó tagozatok adatainak összesítése adja az egy képzési hely hallgatói adatait.

Minden képzési hely egy **karon** keresztül kapcsolódik az intézményhez. A karhoz kapcsolódó képzési helyek adatainak összesítése adja a kar oktatói és hallgatói adatait.

**Az intézmény** statisztikai adatait a karok adatainak összesítése adja.

## Az adatlapok típusai és kapcsolataik

### Az adatlapcsalád

Az adatlapok rendszert alkotnak, s közöttük összefüggések vannak. Az adatlapok szerkezete azonos, a jelölések következetesek. A teljes felsőoktatásstatisztikai-adatgyűjtést egyetlen adatlapcsalád kitöltése valósítja meg.

A táblázatok és az adatcellák (kitölthető vagy kitöltendő adathelyek, rubrikák) egyedi azonosítókat viselnek. Ez az azonosítórendszer a teljes adatlaprendszerben egységes: bármelyik adatcella azonosítható a táblázat azonosítójával és a cella sor- és oszlopszámával. Az útmutatóban és az adatbázisban is ugyanez a cella azonosítója.

A táblázatok azonosító száma az adatlaptól független és nem követ sorrendet, mivel új táblák keletkezhetnek, mások megszűnhetnek a használat folyamán.

### Az intézményi adatlap

Valamennyi felsőoktatási intézmény kitölti az **Adatszolgáltatás a felsőoktatási intézmény tevékenységéről** címet viselő (STA1INT) adatlapot. Ehhez az adatlaphoz csatlakozik az intézmény összes többi adatlapja.

### Adatlapfajták

Négy különböző adatlap – a megfigyelés intézményi, kari, képzési helyi és tagozati szintjén – részletezi az egyes szinteken folyó tevékenységeket. Az intézmény karonként, képzési helyenként és tagozatonként tölt ki adatlapokat, minden lapból legalább egyet (legtöbbször azonban többet).

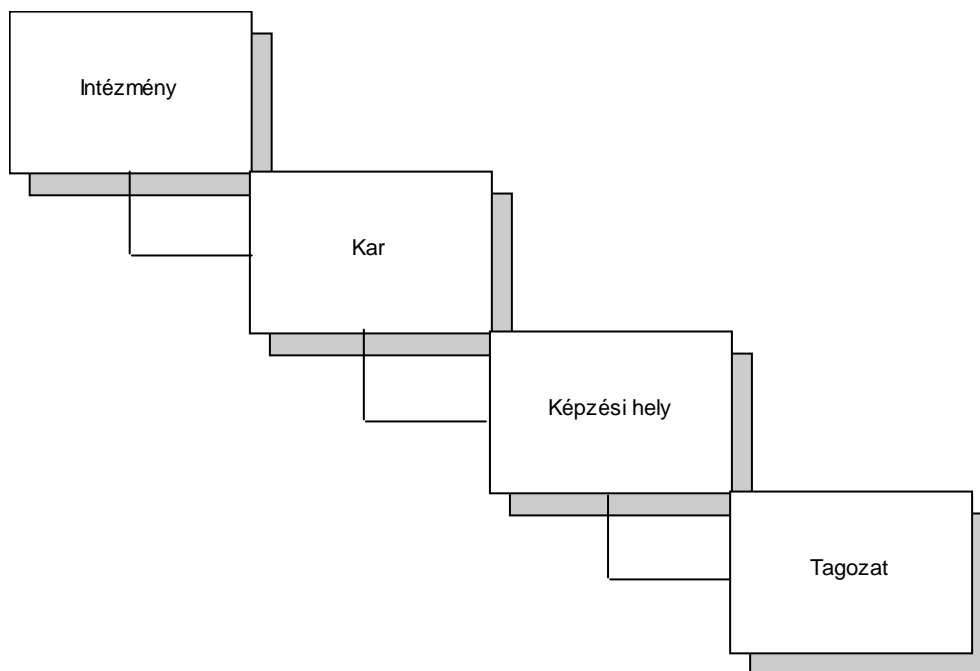
azonosító	cím	tartalom
STA1INT	Adatszolgáltatás a felsőoktatási intézmény tevékenységéről	intézményenként egy
STA2KAR	Adatszolgáltatás a felsőoktatás kari adatairól	karonként (és kvázi karonként), de legalább egy
STA3KEP	Adatszolgáltatás a felsőoktatás képzési helyeiről	képzési helyenként, de legalább egy
STA4TAG	Adatszolgáltatás a felsőoktatás tagozatairól	tagozatonként, de legalább egy
STA4TAGokl	Adatszolgáltatás a felsőoktatás tagozatairól (oklevelesek)	tagozatonként, de legalább egy



## Az adatlapok egymáshoz kapcsolódása

Az 1. ábrán látható, hogy az adatlapok hogyan kapcsolódnak egymáshoz. Minden adatlap hivatkozik arra az adatlapra, amelyikhez tartozik, kivétel az STA2KAR adatlap, amelyen nincs hivatkozás, mert mindegyik az STA1INT adatlaphoz kapcsolódik. A vonal jelenti a hivatkozást (felfelé).

A kitöltött adatlapokat sorszám azonosítja. Az 1. sorszámú adatlap az intézmény adatlapja. A fölöttes adatlapra a fölöttes adatlap sorszámával kell hivatkozni.



## Az adatlapok kitöltése

A többszintű statisztikai megfigyelési rendszerben minden adatot csak egyetlen megfigyelési szinten kell számbavenni, a magasabb szinteken pedig összesíteni (és ellenőrizni).

Nagyon fontos, hogy az alárendelt adatlapokon különösen gondosan kell megadni a fölérrendelt adatlap sorszámát.

Az adatgyűjtés fogalmai és kategóriái megfelelnek a hatályos jogszabályoknak.

A táblázatok felirataiban igyekeztünk az adatok ellenőrzéséhez segítséget nyújtani (különböző táblák azonos tartalmú adatainál). Az adatok tartalmának pontosításához segítséget ad a fogalmak meghatározását is tartalmazó Melléklet.

## Milyen adatlapokat töltenek ki a különböző intézmények?

### Adatlaptípusok

Az adatlapcsomagban valamennyi adatlaptípus megtalálható. Az intézmény a teljes adatlapcsomagból minden adatlaptípusból annyit tölt ki, amennyi szükséges:

- minden intézmény kitölt egy (és csak egy) intézményi adatlapot (STA1INT);
- minden intézmény kitölt legalább egy kar típusú adatlapot (STA2KAR, akkor is, ha nincs kar szervezeti egysége, ekkor ezt kvázi karnak nevezzük). A karon (kvázi karon) keresztül kapcsolódnak a képzési helyek az intézményhez;
- minden kar (kvázi kar esetén az intézmény) kitölt legalább egy képzési hely adatlapot (STA3KEP), amit a hozzá tartozó kari laphoz kell kapcsolni;
- minden képzési hely (kar/kvázi kar/intézmény) kitölt legalább egy tagozat adatlapot (STA4TAG), amely tagozat a képzést végző képzési helyen működik.

A következő példákban négy mintaintézmény található, hogy azok hány és milyen adatlapot töltenek ki.

1. példa: Intézmény, egy kar, egy képzési hely két tagozattal

	Intézmény	Kar	Képzési hely	Tagozat
Minta Egyetem I.	X			
Építész Kar		X		
képzési hely székhelyen			X	
nappali tagozat				X
levelező tagozat				X

2. példa: Intézmény, két kar, egy-egy képzési hely székhelyen és egy a székhelyen kívül, egy, egy, illetve két tagozattal

	Intézmény	Kar	Képzési hely	Tagozat
Minta Egyetem II.	X			
Bölcsész Kar		X		
képzési hely székhelyen			X	
nappali tagozat				X
Tanárképző Kar		X		
képzési hely székhelyen			X	
nappali tagozat				X
képzési hely székhelyen kívül			X	
nappali tagozat				X
levelező tagozat				X

3. példa: Intézmény, nincs kar (= kvázi kar van), egy képzési hely egy tagozattal

	Intézmény	Kar	Képzési hely	Tagozat
Minta Főiskola	X			
Kar (kvázi kar)		X		
képzési hely székhelyen			X	
nappali tagozat				X

4. példa: Intézmény, egy kar, egy székhelyen és két székhelyen kívüli képzési hellyel; kettő, egy, illetve egy tagozattal

	Intézmény	Kar	Képzési hely	Tagozat
Minta Főiskola	X			
Jogi Kar		X		
képzési hely székhelyen			X	
nappali tagozat				X
levelező tagozat				X
képzési hely székhelyen kívül			X	
nappali tagozat				X
képzési hely székhelyen kívül			X	
nappali tagozat				X

## Az adatlapok kitöltése

### A kitöltés megtervezése

- Mérje fel, milyen adatlapokat kell kitölteni, melyikből hányat!
- Tervezze meg papíron az adatlapok sorrendjét (lajstromban) és ezek kapcsolatait!

### Az adatlapok kitöltésének a sorrendje:

- Töltse ki az intézményi lap (STA1INT) első oldalán az intézményi adatokat!
- Töltse ki a (2) sorszámú kari adatlap első oldalán a kari adatokat!
- A megtervezett sorrend szerint vegye fel az összes többi adatlapot.
- A felvett adatlapokon töltse ki a hivatkozásokat és a leíró adatokat!

A fenti sorrend betartása a szerkezeti hibák elkerülése, valamint az adatlapok azonosítása és a többszörös kitöltés miatti felülírási zavarok elkerülése miatt fontos.

A szerkezet felállítása után a többi adathely kitöltését értelem szerűen az adatgyűjtés és az adatok közötti összefüggések logikája szerint érdemes elvégezni (ez általában egyezik a táblázatok fizikai sorrendjével).

Az intézmény kari, képzési helyi vagy tagozati adatait kitöltheti maga az intézmény vagy a kar, a képzési hely is. Ha az utóbbi szerint történik az adatszolgáltatás, akkor az intézmény a képzési helyek által rögzített adatokat saját változatába beemelheti. A kapcsolatot a kar- vagy a képzési hely azonosítók jelentik, azaz, az adatok bemásolását is ezek az azonosítók vezéreljék.

### Az adatlapok kitöltése székhelyen kívüli képzési hely esetén

Több helyről is lehet az intézmény adatait összegyűjteni. Tipikus esete ennek, amikor egy intézmény kara a székhelyen kívül végez képzést. Ennek a képzési helynek az adatait az adott helyen lehet rögzíteni, és a rögzített adatokat azután az intézmény adatai közé beilleszteni.

Az intézmény rögzíti az intézmény székhelyén működő kar, képzési hely és az ezekhez tartozó tagozatok adatait. Az intézmény székhelyén kívüli képzési hely rögzíti a saját képzési hely és tagozatainak adatait. A megkötés ilyenkor az, hogy képzési hely az intézmény adatlapját csak azonosító szinten tölti ki. Ha intézmény székhelyen kívül van a kar is, akkor a kar adatlapot teljesen kitölti, ha nem, akkor csak a kar azonosítót. Az adatlapok a kitöltött azonosítók alapján lesznek párosítva, beillesztve.

A 2. példában bemutatott minta intézmény szerkezete:

	Intézmény	Kar	Képzési hely	Tagozat
Minta Egyetem II	X			
Bölcsész Kar		X		
képzési hely székhelyen			X	
nappali tagozat				X
Tanárképző Kar		X		
képzési hely székhelyen			X	
nappali tagozat				X
képzési hely székhelyen kívül			X	
nappali tagozat				X
levelező tagozat				X

Példánkban a Tanárképző kar a székhelyen kívül is működik. Az intézmény a következő adatlapokat tölti ki:

- 1 intézmény: Minta Tudományegyetem (MINTA), 1. sorszámú
- 1 kar: Bölcsész Kar (BTK), 2. sorszámú
- 1 képzési hely: képzési hely székhelyen, 3. sorszámú
- 1 tagozat: nappali tagozat, 4. sorszámú
- 1 kar: Tanárképző Kar (TK), 5. sorszámú
- 1 képzési hely: képzési hely székhelyen, 6. sorszámú
- 1 tagozat: nappali tagozat, 7. sorszámú

A Tanárképző Kar székhelyen kívüli képzési hely a következő adatlapokat tölti ki:

- 1 intézmény: Minta Tudományegyetem (MINTA), 1. sorszámú
- 1 kar: Tanárképző Kar (TK), 2. sorszámú
- 1 képzési hely: székhelyen kívüli képzési hely, 3. sorszámú
- 1 tagozat: nappali, 4. sorszámú
- 1 tagozat: levelező, 5. sorszámú

A fenti adatlapok között a kapcsolatot a MINTA és a TK azonosítók fogják megteremteni, és az adatok beillesztésekor a „székhelyen kívül” rögzített adatok hozzákapcsolhatók az intézmény többi adatához. A beillesztés előtt az intézmény adatlapjainak száma 7 volt, a beillesztés után 10 lesz, mivel hozzáadódott a 3 új adatlap (a közös adatlapok, most például az intézmény adatlap, kar adatlap nem kerülnek felvételre). **A beillesztett adatlapok sorszáma a fogadó sorszámozásnak megfelelően kell módosítani.**

Beillesztés után a sorszámok:

- 1 intézmény: Minta Tudományegyetem (MINTA), 1. sorszámú
- 1 kar: Bölcsész Kar (BTK), 2. sorszámú
- 1 képzési hely: képzési hely székhelyen, 3. sorszámú
- 1 tagozat: nappali tagozat, 4. sorszámú
- 1 kar: Tanárképző Kar (TK), 5. sorszámú
- 1 képzési hely: képzési hely székhelyen, 6. sorszámú
- 1 tagozat: nappali, 7. sorszámú
- 1 tagozat: levelező, 8. sorszámú
- 1 képzési hely: képzési hely székhelyen kívül, 9. sorszámú
- 1 tagozat: nappali, 10. sorszámú

## Az adatlapok felépítése

---

### Adatlap fej

- OSAP** Az adatlap OSAP (Országos Statisztikai Adatgyűjtési Program) nyilvántartási száma.
- Adatlap típus** Az adatlap azonosítója és címe, az adatlapnak az adatgyűjtésben játszott szerepét megadó szöveg, például az STA2KAR **Adatszolgáltatás a felsőoktatás kari adatairól** adatlap.
- Az intézmény azonosítója** Az adatszolgáltató intézmény statisztikai azonosítója..
- Ezen adatlap sorszáma** A kitöltött adatlap lajstrombeli sorszáma. A STA1INT adatlap sorszáma kötelezően 1. A többi adatlap sorszámozása folyamatos, egyedi sorszám.
- Az adatszolgáltatás dátuma** Az az időpont, amikor az adatok felvétele (számlálás) történt. Előre kitöltött adatcella.
- Fölöttes adatlap sorszáma** Ez az adatcella tartalmazza annak az adatlapnak a sorszámát, amelyhez az adatlap kapcsolódik, illetve amelyeknek ez a kiegészítő adatlapja. Adatlaponként más és más lehet.
- A STA2KAR adatlapon nem szerepel ez az adatcella, mert az adatlap az intézményhez tartozik, s így ezen az adatlapon mindig 1 állna.
  - A STA3KEP adatlap hivatkozik a kar adatlagra.
  - Az STA4TAG adatlap a képzési hely tagozat szerinti hallgatói létszámadatait tartalmazza. A tagozat adatlap a képzési hely adatlagra annak sorszámával hivatkozik.
- Az adatszolgáltató intézmény felelős vezetőjének** neve, beosztása, telefonszáma, aláírása.
- A kitöltő** neve, beosztása, telefonszáma.
- Kelt** A kitöltés dátuma, az az időpont, amikor az erre jogosult személy (az adatszolgáltató intézmény felelős vezetője) az adatlapot hitelesítette.
- Bélyegző** A kitöltő intézmény bélyegzője.

## Adatterület

Az adatterületen elemi adatok együtteséből álló adatscsoportok és táblázatok találhatóak.

**Elemi adat** Az adatlap értelmesebben tovább nem bontható adathelye – a továbbiakban **adatcella** – és annak felirata. A **felirat** az adatcella neve, annak tartalmára, esetleg mértékegységére utaló szöveg. Az adatlapról rögzítésre, továbbításra és feldolgozásra kizárólag az adatcellák tartalma kerül.

Az adatcella jellege szerint lehet: **kitöltendő, letiltott**.

A **kitöltendő** adatcellákba írandók be az elemi adatok.

Adatcella típus	Kitöltés
megadandó_szöveg	kötelező kitölteni, bármilyen szöveg vagy szám lehet
megadandó_pozitív_egész	kötelező kitölteni, bármilyen pozitív egész szám lehet
pozitív_egész	pozitív egész szám (pl. oktatók száma)
nagy_pozitív_egész	bármilyen pozitív egész szám (pl. ösztöndíj összege)
pozitív_szám	pozitív szám (tizedes) beírása (pl. teljes munkaidőre átszámított létszám a tizedes jegyekkel), megjelenítése 2 tizedes jegyre kerekítve
szöveg	tetszőleges szöveg (betűk, számok és jelek) beírása
telefonszám	telefonszám beírása, tartalmazhat számot, kötőjelet és () zárójeleket
irányítószám	pozitív négyjegyű szám
választó	egérrel kettős kattintásra feljövő listából való választással vagy a listában szereplő érték beírásával; nem megfelelő értéknél üzen

**Letiltott** adatcella többféle lehet:

- benne előre megadott adat szerepel, a többi adattal együtt feldolgozásra kerül (pl. Az adatszolgáltatás dátuma).
- Az adatcella üres és nem is kerülhet bele adat (pl. az STA1INT adatlapon lévő a04t08s02o07 adatcella).
- *Számított* adatcellába más kitöltött adatcellák értékeiből számított értéket (pl. összeg) kell beírni. (az adatlapon jelzésszerűen látható, honnan mit kell átvenni).

## Adatscsoport

Az adatscsoportot keret határolja el az adatlap többi részétől. Az adatscsoport feliratból (pl. Intézmény), adatscsoport-azonosítóból és egy vagy több elemi adathoz áll. Az adatscsoport azonosítója egy **a** betűt követően az adatlap sorszáma (**a02**) és egy **g** betűt követő kétjegyű egész szám (**g05**), pl. az STA3KEP adatlapon a **Képzési hely** adatscsoport azonosítója: **a03g03**.

## Táblázat

Minden táblázatot azonosító kód jelöl: az adatlap azonosítója egy **a** betűt követően az adatlap sorszáma (**a01**) és egy **t** betűt követő kétjegyű egész szám (**t02**). Például az STA4TAG adatlapon a **PhD-DLA szervezett képzésben...** nevű táblázat azonosítója **a04t02**. A táblázat neve megnevezi a megfigyelési egységet, a gyűjtött adatokat és rendszerezésük módját. Hivatkozás oszlopra: **o01, o02, o03** stb.; sorra: **s01, s02, s03** stb.

A táblázat első egy vagy több sora az **oszlopfaj**, amely az oszlopok feliratát tartalmazó fejrovatokból áll, ugyanígy első egy vagy több oszlopa a **sorfej**, amely a sorok feliratát tartalmazó fejrovatokból áll.

Az oszlopfaj után következik az oszlopokat azonosító sor, amely oszlopazonosító cellákból áll. Az oszlopazonosító cellák 1-gyel kezdődő növekvő sorszámot tartalmaznak (ahol kell, ott =-jellel kapcsolva az oszlop adatainak kitöltésére vonatkozó jelzés is áll).

Ugyanígy a sorfej (benne, ahol kell, ott – esetleg – =-jellel kapcsolva a sor adatainak kitöltésére/kiszámítására vonatkozó jelzés is áll) után következik a sorokat azonosító oszlop a sorazonosító cellákkal. Ezek a számok szerepelnek a képletekben és a kitöltési utasítás hivatkozásaiban.

Az oszlopokat azonosító sor után következnek a táblázat törzsét alkotó, adatcellákból álló adatsorok, esetleges összegsorok. Az adatsor első oszlopában lévő adatcella tartalmazza a sor feliratát.

A sorokat azonosító oszlop után következnek a táblázat törzsét alkotó, adatcellákból álló adatoszlopok, esetleges összegoszlopok.

### ***Az adatcella azonosítása***

**Táblázatbeli adatcella** azonosítása a táblázat azonosítóval, a sorazonosítóval és az oszlopazonosítóval történik. Például az STA4TAG adatlapon lévő **a04t02s01o01** adatcella az **a04t02** táblázat első sorában és első oszlopában lévő adatcellát jelenti.

Az **adatszoport celláit** az adatszoport azonosító után **c** betűt követően egy sorszám jelöli, pl. a település irányítószáma: **a03g03c03**.

### ***Az adatsorok szerkezetet alkothatnak***

A táblázat sorai többszintű szerkezetet alkothatnak. A szerkezetben való megjelenítés támogatja az áttekinthetőséget, az adatok megadását és az ellenőrzést.

Egy szerkezet egy főszorból – a 0. szint – és szintekből áll. Vegyük példának az STA1INT adatlapon lévő **a01t24 Összesített hallgatói adatok** táblázatot.

Minden szinten a felirat a szintszámnak megfelelő számú ponttal ( „.”) kezdődik, és a nagyobb szintszámú szint felirata beljebb kezdődik a fölötté lévő szinthez képest.

Az 1. szintű sorok felirata „. **ebből...**” és a fölöttük lévő, hozzájuk legközelebb eső 0. szintű sor részletezését adják, nem mindig teljeskörűen. Összegük NEM kell, hogy megegyezzen a 0. szinten lévő értékekkel.

A további részletezés hasonló módon folytatódik a 2. és a további szinteken. A 2. szinten lévő sorokat az „. . **ebből...**” feliratok jelölik és a fölöttük lévő, hozzájuk legközelebb eső 1. szintű sor részletezését adják.

### ***Az adatsorok összefüggése***

Az „. **ebből...**” feliratú sorok mindig a felirat fölött lévő, legközelebbi nem „.”-tal kezdődő adatsort részletezik (pl. STA1INT adatlap t25 táblázat, ld. fentebb is), az „. . **ebből...**” feliratúak pedig a fölöttük lévő, legközelebbi „. **ebből...**” sort. Az „. **ebből...**” sorok összege NEM mindig kell, hogy egyenlő legyen az összesen sorban szereplő értékekkel. Ahol mégis így van, az összeg adatsor feliratában szerepel, hogy mely sorok összege.

### ***Az adatoszlopok összefüggése***

Az „Ebből” feliratú oszlopok mindig az aktuális fejrovattól balra álló oszlop részletezését adják. Pl. az STA3KEP adatlapon a a03t15 táblázatban az Összesen oszlop részletezése.

### ***„Összesen” sor/oszlop***

A táblázatokban vannak számított adatcellákat tartalmazó összesen sorok és/vagy oszlopok. Az **Összesen** sorba rendszerint az oszlopfaj felirata szerint meghatározott, az egyes sorokba beírt megfelelő értékek összege kerül. Pl. a STA3KEP adatlapon lévő a03t15 táblázatban az **Összesen** sor első cellájába (a03t15s05o01) az első oszlop s01, s02, s04 celláiba írt értékek összege kerül. Az ettől eltérő esetekben külön le van írva az, hogy mi kerül az **Összesen** sorba/oszlopba.

### ***Oldal fejléc és lábléc***

A nyomtatott adatlapokon fejléc és lábléc van. A fejlécben az adatlapazonosítót és az oldalszámot tartalmazza, ez utóbbit oldalszám/összoldal formában.



## **II. Felhasználói kézikönyv**

## A program telepítése számítógépre

---

A FIR-STAT2008 Elektronikus Adatlap programot a mellékelt CD lemezen megtalálható „setup.exe” programmal telepítheti a számítógépre. A Windows operációs rendszer START menüje FUTTATÁS-parancsával a **CD\_meghajtó:\SETUP.EXE** kijelölésével, illetve az **INTÉZŐBŐL** lehet indítani a telepítést.

A program a következő operációs rendszerek valamelyikével rendelkező számítógépeken működtethető: **Microsoft Windows 2000, Microsoft Windows XP**. A program futtatásához szükséges a Microsoft .NET Framework, illetve a az operációs rendszer MDAC komponensének megléte. Amennyiben a számítógépen nincsenek telepítve, abban az esetben a program telepítésekor a .NET Framework, illetve a MDAC komponens telepítése is automatikusan megtörténik. A program minimális hardverigénye Intel Pentium III, AMD Athlon vagy ezekkel megegyező teljesítményű processzor, 256 MB RAM, és legalább 50 MB szabad tárterület a merevlemezen, minimum 1024x768 pontos felbontású monitor, valamint nyomtató. Nagyobb intézmény esetén természetesen a lefoglalt tárterület nagyobb is lehet, valamint a széleskörű ellenőrzések gyorsabb lefutása érdekében nagyobb teljesítményű, korszerűbb számítógép használatát javasoljuk. 256 MB-nál kevesebb memóriával rendelkező számítógép esetén az adatlapokat gyakran mentsük el a használat során a program futása érdekében. Egyes táblázatokban (pl. a04t01) előfordulhat, hogy több száz sort kell felvinni, ilyen esetben több memóriára lesz szüksége a programnak.

### Figyelem!

A telepítés végrehajthatóságához a felhasználó számítógépének operációs rendszerétől függően előfordulhat, hogy bizonyos rendszerfájlokat frissíteni kell, ezért a telepítéskor a munkaállomásra **rendszergazdaként** kell bejelentkezni, és a számítógépet újra kell indítani a változások aktualizálása érdekében (erről a képernyőn üzenetet kapunk a telepítés során). A program működéséhez szükség van a Windows operációs rendszerekben használatos MDAC, illetve Microsoft .NET 1.1 keretrendszer komponensre, ezért ha ez még nincs feltelapítva, akkor a telepítő program elindítja ezen komponensek telepítését.

### Figyelem!

A Microsoft .NET 1.1 keretrendszer telepítése akkor is szükséges, ha a Microsoft .NET 2.0 keretrendszer már telepítve van a számítógépre.

Kérjük, a telepítés során kövesse a telepítő program utasításait. A program alaphelyzetben a **C:\Program Files\OKM\FIR-STAT2008** nevű könyvtárba kerül összes adat-állományával együtt, hacsak a felhasználó nem ad meg másik célkönyvtárat. Ügyeljünk arra, hogy a kitöltő felhasználónak legyen írási joga arra a könyvtárra, ahova a programot telepítették.

Telepítéskor a program a Windows START menüjébe beépít egy saját programindító mappát is **\\FIR-STAT2007\FIR-STAT2008 Elektronikus Adatlap** néven, amelyből könnyen indítható a program.

A programot egy gépre csak EGY példányban szabad telepíteni, egy példányban is képes ugyanis TÖBB intézmény adatait elkülönülten kezelni.

A program törlése a számítógépről a **BEÁLLÍTÁSOK\VEZÉRLŐPULT\PROGRAMOK HOZZÁADÁSA** parancs (a pontos szintaktika természetesen függ a számítógépen levő operációs rendszertől) elindításával a FIR-STAT2008 Elektronikus Adatlap kiválasztása után az **eltávolítás** parancs indításával lehetséges.

### Nyelvi különbségek

A program használata során a megjelenő ablakok üzenetei függenek az adott számítógép Windows operációs rendszerének verziójától. Ha angol nyelvű a használt operációs rendszer, akkor például YES, NO, CANCEL üzenetek fognak megjelenni a képernyőn használat közben.

**Figyelem! (Nyomtatás)**

A program a nyomtatási feladatokat átadja a Windows operációs rendszer alapértelmezett nyomtatójának. Amennyiben a nyomtatás során problémák merülnek fel (pl. hiányosan vagy nem megfelelő méretben kerül nyomtatásra a táblázat), kérjük, ellenőrizze a nyomtató meghajtó szoftverét, és frissítse megfelelőre.

**Figyelem! (több példányban nem futthat)**

A program csak egy példányban futtatható egy számítógépen.

## A program működésének általános áttekintése

### Adatok szerkezete, tárolása

A FIR-STAT2008 program a 2008/2009 tanévre érvényes felsőoktatási statisztikai adatok elektronikus felvételére, ellenőrzésére és továbbítására ad lehetőséget. A programban a rögzítésre kerülő statisztikai adatok szerkezete és meghatározása megegyezik a nyomtatott formában megjelent adatok szerkezetével és meghatározásával. Ezért az egyes adatlapok, a kapcsolódások és az összefüggések, valamint az egyes adatcellák pontos meghatározásai a *STA2008 Kézikönyv a felsőoktatás statisztikai adatgyűjtéshez* című kiadvány I. fejezetében található meg.

A program használata során a bevitt adatok egy helyi adatbázisba kerülnek, amelyet a program a merevlemezen tárol a telepítéskor meghatározott könyvtárban (alapértelmezett esetben ez a **C:\Program Files\OKM\FIR-STAT2008\**). A használat során a *mentés* funkció hatására kerülnek a bevitt, ill. a módosított adatok ebbe a helyi adatbázisba. Javasoljuk, ha valamilyen lényeges adatot, jellemzőt (pl. intézmény típusa, jellege) változtat, akkor feltétlenül készítsen előbb *biztonsági másolatot* (a **STA** menü **Biztonsági mentés** menüpont használatával, vagy a gyorsmenüből a **Biztonsági mentés** gombra kattintva), mert ilyenkor sok adat törlésre kerülhet. A biztonsági másolat készítése során az adatbázisból egy külön fájlba kerülnek az adatok, amelyek a későbbiek során bármikor visszatölthetők az adatbázisba, ezáltal visszaállítható a régebbiekben mentett állapot. Használat során javasolt, hogy az elvégzett munka megőrzése céljából, rendszeresen készítsünk biztonsági másolatot azon esetre, ha valamilyen váratlan esemény (pl. áramszünet) miatt az aktuális adatállomány megsérülne.

Az adatkitöltés befejezése után (ha az ellenőrzés nem talál kritikus hibát) az **STA** menü **Adatátadás** menüpontjával készítsük el az Oktatási és Kulturális Minisztérium számára továbbítandó adatfájlt. Ennek használata után a **c:\Program Files\OKM\FIR-STAT2008\sta\** könyvtárban az **S\*\*\*0000.STA** nevű, a **c:\Program Files\OKM\FIR-STAT2008\okl\** könyvtárban az **S\*\*\*0000.okl** nevű fájl található, amely a továbbítandó adatokat tartalmazza (ahol **\*\*\*** az intézmény statisztikai azonosítója).

### Menürendszer

A FIR-STAT2008 Elektronikus Adatlap program a Windows operációs rendszer menürendszerére épül, és ahhoz hasonlóan működik. Az egér segítségével, rákattintva a megfelelő elemre (**STA**, **Adatcsomag**, **Hallgatói adatok**, **Eszközök**, **Ablak**, **Segítség**) legördülő ablakban jelennek meg a további utasítások. Amely parancsnál még további szint is van, akkor jobbra mutató nyíl jelenik meg az adott parancs sorában, melynek további részletezése kis idő múlva automatikusan megnyílik, ha az egérrel rámutatunk az aktuális sorra. Az ablakok tetszőlegesen áthelyezhetőek és átméretezhetőek. Minden ablakhoz külön-külön léptető sávok tartoznak, ezek segítségével mozoghatunk az ablakon belül.

### Ellenőrzések

A FIR-STAT2008 Elektronikus Adatlap program beépített ellenőrzéseket tartalmaz. Az ellenőrzések lehetnek: cellaszintű, táblaszintű, lapszintű és globális. A részleteket lásd a következő fejezetben.

Az ellenőrzések lefutása után a program hibalistát készít, amit az ellenőrzés után automatikusan megjelenít, illetve az **Eszközök** menü **Hibalista Képernyőre** parancsával a képernyőn megtekinthet, valamint kinyomtathat a **STA \ Nyomtatás** menü **Hibalista** parancsával.

Az egyes adatlapokra vonatkozóan tárolásra kerül, hogy tartalmaz-e hibát vagy sem, illetve, hogy az ellenőrzés megtörtént-e. Ezek az információk a lajstromablakban jelennek meg az adatlapok sorában az „Ellenőrzés” (EII) illetve a „Hiba” oszlopazonosítókkal jelölve. Értelemszerűen törölődnek az adatlapra vonatkozó ellenőrzési és hibainformációk, ha azt (annak legalább egy adatát) módosítjuk. A végső ellenőrzéskor csak a hibásnak, illetve a nem ellenőrzöttnek regisztrált adatlapokra fut le az ellenőrzés, továbbá ekkor kerülnek vizsgálatra a lapok közötti összefüggések is. Ez a módszer lényegesen lerövidíti az utolsó ellenőrzés futásidejét.

### **Adatok átadása**

Az adatkitöltés befejezése után, ha az ellenőrzés nem talál kritikus hibát, akkor az **STA** menü **Adatátadás** -> **Adatátadás (STA) fájlba**, illetve az **Adatátadás (OKL) fájlba** menüpontokkal készítsük el az Oktatási és Kulturális Minisztérium számára továbbítandó adatfájl.

**Figyelem!** Adatátadáskor csak a lajstromlista lehet nyitva, minden más lapot be kell zárni.

Az elküldendő fájl a **c:\Program Files\OKM\FIR-STAT2008\sta\** könyvtárban az **S\*\*\*0000.STA** nevű, a **c:\Program Files\OKM\FIR-STAT2008\okl\** könyvtárban az **S\*\*\*0000.okl** nevű fájl található, amely a továbbítandó adatokat tartalmazza (ahol \*\*\* az intézmény statisztikai azonosítója). Amennyiben több intézmény adatait dolgozzuk fel egy számítógépen, akkor külön-külön kerülnek tárolásra az adatfájlok statisztikai azonosító szerint, a könyvtárakon belül.

### **Adatok továbbítása**

Sikeres adatátadás után a felhasználónak kell az adatok továbbításáról gondoskodnia. Javasoljuk az adatállományok elektronikus levél (e-mail) csatolásként történő továbbítását az Oktatási és Kulturális Minisztérium Statisztikai Osztálya részére a **statisztika@okm.gov.hu** címre.

## A program használata

---

### A FIR-STAT2008 Elektronikus Adatlap program indítása

A FIR-STAT2008 Elektronikus Adatlap program indítása a Windows START menüjébe a **FIR-STAT2008** programindító mappából a **FIR-STAT2007 Elektronikus Adatlap** paranccsal történhet. A program elindítható a Windows intézőből is, a **c:\Program Files\OKM\FIR-STAT2008\fs08\_kliens.exe** fájl futtatásával.

A program indításakor elsőnek megjelenő ablak a **lajstrom ablak**. Itt lehet felvinni új adatlapokat, illetve megnyitni a létezőket szerkesztésre.

### Ablakkezelés

A FIR-STAT2008 Elektronikus Adatlap program a Windows operációs rendszer ablakkezelését használja, ahhoz hasonlóan működik. Az ablakok tetszőlegesen áthelyezhetőek és átméretezhetőek. Minden ablakhoz külön-külön léptető sávok tartoznak, amelyek segítségével mozoghatunk az ablakon belül. A táblázatoknál a sorok és az oszlopok címei rögzítettek, így könnyebben meghatározhatjuk, hogy egy táblázaton belül merre járunk

### Lajstrom, mint alap navigációs felület

Ez a fő navigációs felület, és nagyon sok információval támogatja az adatkitöltést. A középső ablakban jelenik meg az eddig felvitt adatlapok listája a felvitel sorrendjében sorszámozva. Az adott adatlap **típusát** a megfelelő oszlopban egy „X” jelöli. A **kapcsolat** oszlopban levő sorszám jelzi, hogy az adott adatlap melyik sorszámú laphoz tartozik. Egy már meglévő adatlap adatait megnézni, módosítani és hozzáfűzni az adatlap megnyitása után lehet. Az **EII (Ellenőrizve)** oszlopban „E” betű jelzi, hogy az adott sorban levő adatlap a legutolsó mentett változtatás után adatlap szintű ellenőrzése megtörtént, a **Hiba** oszlopban pedig „H” betű jelzi, ha az ellenőrzés hibát talált. Szintén a lajstrom ablakról lehet indítani a különböző összesítő táblázatok készítését.

### Adatlap megnyitása

Az adatlapok megnyitása a kívánt sorra történő dupla kattintással (kivételem a **Kapcsolat** oszlop), vagy a sor kijelölése után a lajstromablakon található Megnyitás funkciógombra történő kattintással érhető el.

Minden adatlap (az STA1INT kivételével) kapcsolódik valamely másik adatlaphoz (az egy, vagy több az egyhez elv szerint). A lajstrom ablakban az adatlapok neve után szerepel annak az adatlapnak a sorszáma, amelyikhez kapcsolódik. A programban lehetőség van a kapcsolódó adatlap megnyitására, ha a kívánt sor **Kapcsolat** mezőjére kattintunk kétszer. (Pl. egy STA3KEP adatlap kapcsolat oszlopára kattintva az a STA2KAR adatlap nyílik meg, amelyikhez tartozik a kijelölt képzési helyi adatlap.)

### Adatlap felvitele, beszúrása

Egy új adatlapot beszúrhatunk a lajstrom ablak jobb alsó részén levő **Új adatlap** funkciógombra történő kattintással. A felbukkanó ablakon ki kell választani egy legördülő listából a beszúrandó adatlap típusát, majd a megjelenő listából a kiválasztani a beszúrandó értéket. A beszúrás történhet a kívánt sorra történő dupla kattintással, vagy az ablakon megjelenő **beszúrás** funkciógombra történő kattintással. A tagozatok beszúrásánál egyúttal a tagozat típusának megadására is sor kerül. A **bezárás** funkciógombbal változtatás nélkül hagyhatjuk el az ablakot.

### Adatlap felvitelének szabályai

Egy képzési helyhez kapcsolódó tagozati adatlapokból maximum 4 db-ot vihetünk fel.

Ha olyan kari vagy képzési hely értéket szeretne beszúrni, amelyik nem található a listában kérjük, vegye fel a kapcsolatot az Oktatási és Kulturális Minisztérium Statisztikai Osztályával.

Az okleveles STA4TAGokl adatlapokat csak a SAT4TAG adatlapok felvitele után, és pontosan annyit lehet felvinni, ahány megadott tagozati adatlap van már felvéve az adott képzési helyhez.

## Adatlap törlése

Egy adatlapot (amennyiben a munka során arra a következtetésre jutunk, hogy nincs rá szükség) a lajstrom ablakon a törlendő lap sorának kijelölése után törölhetünk az ablak bal alsó részén található **Adatlap törlés** funkciógomb használatával. Javasoljuk, hogy az adatlap törlése előtt készítsen biztonsági másolatot, mert a törlésre kerülő adatlap összes táblázata is törlődik, amire esetleg a későbbiek során még szükségünk lehet. Lehetőség van teljes adatlap-csoportok törlésére is az **Eszközök** menü **Intézményi ág törlése** parancs kiadásával. Ebben az esetben szintén a kiválasztott sor és az e csomópont alá tartozó összes adatlap törlésre kerül. Javasoljuk, hogy csak igen nagy körültekintéssel használja ezt a törlési lehetőséget.

### Figyelem! (Először a hivatkozó adatlap törlése)

Amíg van hivatkozás egy adatlapra, addig nem lehet a lajstromból kitörölni. **Például:** nem törölhetjük azt a kari adatlapot, amelyikre még hivatkozik egy képzési helyi lap. Először a képzési helyi lapot kell törölni, és csak utána lehet a karit.

A lajstrom ablak mindig legyen nyitva, amíg egy adott intézmény adataival dolgozunk. Ha megnyitottunk további ablakokat és vissza szeretnénk térni a lajstrom ablakra, akkor az **Ablak** menüben válasszuk ki a **Lajstrom** ablakot, és az a legfelső ablakként jelenik meg és lesz aktív.

## Adatlap mentése

A bevitt adatokat az adatlap ablak bezárása előtt a mentés funkciógombra történő kattintással lehet a program adatbázisába menteni. **Figyelem! A bevitt adatok csak mentés után jutnak érvényre.**

### Közlekedés az adatlapok között

Az egyes nyitott adatlapok és ezek nyitott táblázatai között az **Ablak** menü megfelelő sorának a kiválasztásával közlekedhetünk.

## Egy intézmény adatainak felvitele

Egy adott intézmény statisztikai adatainak felvitelére javasoljuk, hogy először készítse el az adatlapok teljes szerkezetét. Gondolja végig, hogy milyen típusú adatlapokat, és hányat kell megadnia, és ezeket vigye fel. Az egyes adatlapok kapcsolódását egyrészt a lajstrom ablakban láthatja, valamint az **Eszközök** menü **Szerkezet** parancsának indításával. Minden intézménynek minimum egy STA1INT intézményi adatlapot és minimum egy STA2KAR kari adatlapot, valamint felvitt karonként minimum egy STA3KEP képzési helyi adatlapot és felvitt képzési helyenként minimum egy STA4TAG tagozati adatlapot kell kötelezően kitölteni. A többi az adott intézmény adataitól függ. Kérjük, hogy fokozott figyelemmel töltsse ki az adatokat.

Az adatlapok kitöltése során **először a főbb adatokat** (név, telefon, hely) **kell kitölteni és elmenteni. Ezek után lehet csak** az egyes táblázatokat megnyitva a részletes számadatokat felvinni.

### Intézmények törzsadatai (intézményi, kari és képzési helyi)

A programban található az Oktatási és Kulturális Minisztérium által nyilvántartott intézménytörzs. Az intézményi lapon az intézmény kiválasztásakor kizárólag a törzsben levő intézmények közül lehet választani. A kari lapok felvitelekor a program automatikusan csak az adott intézményhez tartozó karokat kínálja fel kiválasztásra. Értelemszerűen a képzési helyek megadásakor csak az adott karhoz tartozó képzési helyek jelennek meg a listában. Ha már egy képzési helyet kiválasztottunk, akkor újabb képzési hely beszurása után ez a képzési hely már nem fog megjelenni a kiválasztó listában. Egy képzési helyhez maximum 4 tagozati adatlapot tudunk kapcsolni (nappali, esti, levelező és távoktatás.)

Az intézményhez, a karhoz, illetve a képzési helyhez egyértelműen hozzá van rendelve egy azonosító, amelynek a felépítése a következő: III-KK-HH, ahol „III” az intézmény azonosítója, „KK” a kar azonosítója, „HH” pedig a képzési hely azonosítója. Ha intézményről beszélünk, akkor a „KK” és a „HH” részek egyaránt „00” értékűek. Kari azonosítónál a „HH” értéke „00”.

Az egyes intézményi, kari és képzési helyi adatlapokhoz tartozó információk, mint például telefonszámok, címek, stb. a törzsben tárolt értékkel automatikusan feltöltődnek.

## Új kar vagy képzési hely felvitele

Amennyiben olyan kari vagy képzési hely értéket szeretne beszúrni, amelyik nem található a listában kérjük, vegye fel a kapcsolatot az Oktatási és Kulturális Minisztérium Statisztikai Osztályával.

## A táblázatok kitöltése

A statisztikai számadatok túlnyomó többségét az egyes adatlapokhoz tartozó táblázatokban kell megadni. Az egyes táblázatok az adatlap ablakon az adott táblázatot jelképező funkciógombra kattintva tudjuk megnyitni. A táblázatokban bizonyos mezők kék vagy szürke háttérrel jelennek meg. A táblázatokban a szabadon tölthető cellákat, a tiltott és összesítő cellákat a megkülönböztethetőség kedvéért különböző színekkel jelöltük. Kérjük, hogy fokozott figyelemmel töltsse ki az adatokat. Cellába való adatbevitelkor **a program a bevitt értéket a cella elhagyásakor, vagy az ENTER billentyű leütésekor érvényesíti.**

A programban az alábbi **táblázat-típusok** találhatók:

- 1. Hagyományos táblázat, melyben a szabad cellákba írhatunk, az összesítő cellákat a program automatikusan tölti ki. A táblázatba bevitt adatokat a mentés gombra való kattintással lehet a program adatbázisába rögzíteni.
- 2. Összesítő táblázat, amelybe semmilyen értéket sem lehet beírni, minden cellája automatikusan számolódik más táblázatokba beírt értékekből. Az ilyen típusú táblázat megnyitásakor a program automatikusan frissíti az adatokat. Ha nyitva van egy összesítő táblázat és egy olyan táblázatban változtatunk, amelyből adatot vesz az adott összesítő táblázat, akkor **a változtatás érvényre juttatásához a Frissítés** funkciógombra kell kattintanunk.
- 3. Az ún. gumitábla. Ennél a táblázatnál az összegsorok fent találhatóak meg, mert a sorok száma tetszőleges, nincs limitálva. A gumitáblákba sorokat, illetve sorpárokat tudunk beszúrni segédúrlap segítségével. A gumitáblába bevitt adatokat nem tudjuk közvetlenül a táblázatban javítani: a módosításhoz, törléshez ki kell jelölni a sort, és utána a segédúrlapon tudjuk szerkeszteni, módosítani az egyes értékeket.

## FIGYELEM! (cellaszerkesztés)

A táblázatok egy bizonyos cellájának a tartalmát - a cellát kijelölve - a DEL billentyű lenyomásával törölhetjük ki.

## FIGYELEM! (mentés új lap beszúrása, táblázat kitöltése előtt)

A program **csak a már elmentett adatokat** tudja figyelembe venni a hibaellenőrzés során, és egy új táblázat, adatlap megnyithatóságának, kitölthetőségének eldöntése esetén. Ezért kérjük, hogy egy új táblázat megnyitása, vagy adatlap beszúrása előtt használja a mentést.

## Szak és végzettség kiválasztása

A FIR-STAT2008 Elektronikus Adatlap programban az **a04t01 táblázatban** ki kell kiválasztani a szakot. Ezt egyértelműen két adatával tudja meghatározni: a **szak neve**, a képzés **szintje**. A táblázat úrlapján az Új sor parancs kiadása után megjelenik egy segédúrlap, melyen a „Szak neve” mező mellett található gombra kattintva megjelenik egy szakválasztó ablak. Itt kell kiválasztani a kívánt szakot, melyet vagy az OK gombra kattintással vagy a lista egy elemére kétszer kattintva jelölhetünk ki. A lista felett található 2 mező kitöltésével tovább szűkíthetjük a listát.

A végzettségek kiválasztása a fentiekhez hasonlóan működik csak a szak neve helyett a **végzettség neve** szerepel.

## Sorok és sorpárok kezelése

Az **a04t01** táblázatban a hallgatói létszámadatok szakok szerinti rögzítésénél szükség van ún. sorpárokra is. Vannak ugyanis hallgatók, akik két különböző szakot hallgatnak. A sorpár jelzi, hogy a benne levő hallgatói létszámok összetartoznak, és hogy a hallgatók összesítésekor csak az egyik sort kell figyelembe venni. A sorpárok második sorában a Létszámhoz oszlopban „2” szerepel jelezve, hogy az itt szereplő létszámot nem kell figyelembe venni az összegzésnél. A sorpárok egyes sorai elválaszthatatlanul összetartoznak, módosítani vagy törölni csak együttesen lehet a sorpárt. **Ügyeljünk arra**, hogy ha a két sorban különböző képzési szintű szakok vannak, akkor **a felső sorba kell írni a magasabb (legtöbbször az egyetemi szintű) szakot**. A sor(pár) beszúrásakor előjövő segédúrlapon van lehetőség meghatározni, hogy sort vagy sorpárt viszünk fel. Ugyanitt tudjuk megadni azt is, hogy a sorpár második sorának létszámadatai megegyeznek-e az első sor létszámadataival (célszerű a megegyezést választani, és a néhány mégis eltérő adatcellát – most már törölve a megegyezést előíró „pipát” – módosítani).



## A statisztikai adatok különböző szinteken történő párhuzamos kitöltése

Egyes felsőoktatási intézményeknél előfordulhat, hogy a statisztikai adatok kitöltését párhuzamosan végzik különböző adatszinteken. Ezeket az intézménynél automatikusan összesíti a program, és az összesített eredményt lehet továbbítani az Oktatási és Kulturális Minisztérium felé. Az intézménynek természetesen lehetősége van módosítani az adatokon, és a módosított adatokat visszaküldeni az adatgyűjtő egységnek. A fentiekben vázolt követelménynek is eleget tesz a program. Az **Adatcsomag** menü **Adatcsomag feladása intézményen belül** és **Adatcsomag fogadása intézményen belül** menüpontok segítségével mozgathatunk adatlap csoportokat intézményen belül.

Az **Adatcsomag** menü **Adatcsomag feladása intézményen belül** parancs kiadása a lajstrom ablak megfelelő sorának kijelölése után indítandó. Az indítás után megjelenik egy kérdés a képernyőn, ahol tudjuk nyugtázni a választásunkat, azaz a küldésre kerülő adatlap csoport csomópontját. Az összes ehhez a csomóponthoz kapcsoló adatlap feladásra kerül ilyenkor. Az adatcsomag küldésekor a **C:\Program Files\OKM\FIR-STAT2008\Trn** könyvtárban keletkezik egy **S\*\*\*\*\*.TRN** fájl, ahol a **\*\*\*\*\*** a csomópont azonosítója (ha tagozatot adtunk meg csomópontnak, akkor a kapcsolódó képzési hely azonosítója szerepel itt). Az így keletkezett fájlt lehet átküldeni a másik adatgyűjtési helyre.

Az **Adatcsomag** menü **Adatcsomag fogadása intézményen belül** parancs kiadása után megjelenik a Windows tallózó ablaka, ahol ki lehet választani a fogadni kívánt állományt. Az állomány kiválasztása után a program automatikusan megkeresi, hogy a fogadásra kerülő állomány melyik adatlaphoz kapcsolódjon. Ha a fogadásra kerülő állománnyal megegyező azonosítóval rendelkező adatlap már van a lajstromban, akkor a program rákérdez, hogy felülírja-e a meglévő adatokat.

## Ellenőrzések, adatvizsgálat

A FIR-STAT2008 Elektronikus Adatlap program sok beépített ellenőrzést tartalmaz. Alapvetően négy szinten ellenőriz a program: cellaszinten, táblaszinten, lapszinten és globálisan.

### Cellaszintű ellenőrzés

Egy adott adatcella kitöltésénél a program automatikusan ellenőrzi, hogy a beírt érték megfelel-e bizonyos alaki elvárásoknak. Pl. létszám mező esetén csak numerikus értéket lehet beírni a cellába.

### Táblaszintű ellenőrzés

Az adatlap mentésekor lefutnak a táblaszintű ellenőrzési algoritmusok. Ilyenkor a program azt vizsgálja, hogy a táblázaton belül a felvitt adatok között teljesülnek-e bizonyos összefüggések. Pl.: az **„ebből létszám”** sohasem lehet nagyobb, mint az **„összes létszám”**.

### Lapszintű ellenőrzés

Az adatlap mentésekor lefutnak a lapszintű ellenőrzési algoritmusok. Ilyenkor a program azt vizsgálja, hogy az adatlapon belül a felvitt adatok között teljesülnek-e bizonyos összefüggések. Pl. az egyik táblázat egy adott cellájában levő érték kisebb egy másik táblázat bizonyos sorainak összegénél. A lapszintű ellenőrzéseket az eredménnyel együtt rögzíti a program. A lajstromban megjeleníti, hogy az adott adatlapot ellenőriztük-e már, és hogy az ellenőrzés talált-e hibát. Természetesen, ha az adatlapon módosítunk valamit, akkor az adott adatlapra vonatkozólag tárolt ellenőrzési információ törlődik. Ennek az ellenőrzési módszernek a nagy előnye, hogy a már egyszer hibamentesnek regisztrált adatlapot, ha nem változtatunk rajta, akkor nem ellenőrzi a rendszer újra és így tudjuk biztosítani, hogy sok adatlap esetén is elfogadható időn belül lefusson a végső globális ellenőrzés. Amennyiben olyan táblázatban módosítunk adatot, amelyből más lapok táblázataiba is kerül át adat, akkor természetesen az érintett adatlapok is ellenőrizetlenné válnak a módosítás után, ahogy ezt a Lajstrom ablakban a jelöléssel láthatjuk.

### Globális ellenőrzések

A globális összefüggések ellenőrzésekor egészében kerül vizsgálat alá a teljes intézmény. Ezeket az ellenőrzéseket az **Eszközök** menü **Vizsgálat, Teljes** parancsának kiválasztásával illetve az eszköztár **Hibavizsgálatok, Teljes** paranccsal lehet elindítani.

Az adatok felvitele után, az **Adatátadások** indításakor a teljes vizsgálatot automatikusan lefuttatja a program, és csak akkor ad lehetőséget az adatcsomagok elkészítésére, amennyiben nem talál kritikus hibát. Ilyenkor ellenőrzi a program az adatlapok

közötti összefüggéseket, valamint újra ellenőrzi azokat az adatlapokat is, amelyeknek a pillanatnyi állapota nem „ellenőrzött, hibamentes”.

### **FIGYELEM! (a gép teljesítményétől függő futásidő)**

Az ellenőrzés a felhasználó számítógépének teljesítményétől függően hosszabb ideig is eltarthat, aminek az az oka, hogy sokrétűen ellenőrzi a program, hogy az adott táblázat mely értékei tölthetők ki az eddig bevitt adatok alapján. Kérjük, türelmesen várja ki az ellenőrzés befejezését. A program egy felbukkanó ablakon jelzi az aktuálisan vizsgált feltételt, az eltelt időt, a hibák számát, illetve, hogy hol tart az ellenőrzés folyamata.

Az ellenőrzések lefutása után a program az elkészített hibalistát megjeleníti. A bezárt hibalistát újabb ellenőrzés nélkül ismételtelen megjeleníthetjük az **Eszközök** menü **Hibalista képernyőre** parancsának elindításával.

Szükség esetén az elkészült lista kinyomtatható. A hibalista nyomtatása történhet a hibalista ablakon található **Hibalista nyomtatása** funkciógomb segítségével, a **Nyomtatás** eszköztár **Hibalista** pontjából, illetve a **STA** menü **Nyomtatás**, **Hibalista** menüpont segítségével.

A munka során előfordulhat olyan állapot, amikor egy mentés vagy akár csak egy ellenőrzés lefuttatása után, olyan hibajelzést ad a program, hogy bizonyos szükséges adatok nincsenek kitöltve, vagy nem egyezik az értékük. Ennek az is lehet az oka, hogy a felhasználó még nem töltötte ki azt a bizonyos másik részt, de a program ezt jelzi. Természetesen, a hiányzó rész kitöltése után az újabb ellenőrzést lefuttatva már nincs hibajelzés.

### **Megjegyzések hozzáfűzése**

A FIR-STAT2008 Elektronikus Adatlap program lehetőséget biztosít, hogy a felhasználó megjegyzéseket, kiegészítéseket fűzhessen egy-egy adatcellához vagy jelenséghez. Először válasszuk ki, hogy melyik adatlaphoz, illetve az adatlaphoz tartozó mely táblázathoz kívánjuk a megjegyzést. Amennyiben sem sor, sem oszlop értéket nem adunk meg, abban az esetben a megjegyzés az egész táblázatra vonatkozik. Sorra illetve oszlopra történő megjegyzés felviteléhez válasszuk csak a sor vagy oszlopazonosító értékeket. Cellához történő megjegyzés készítésekor töltsük ki mind a sor, mind az oszlopazonosító értékeket is.

### **Nyomtatások**

A **STA** menü **Nyomtatás** parancs meghívásával vagy az eszköztár **Nyomtatások** menüpontjából az alábbi négy nyomtatási funkció aktivizálható:

#### *Egy adatlap*

A felbukkanó ablakon az „Adatlap sorsz:” mellett található „->” funkciógomb megnyomásával a megjelenő listából kiválaszthatjuk a nyomtatni kívánt adatlapot. Az „Adattábla” mezőben megadhatjuk a nyomtatni kívánt táblázatot, vagy választhatjuk az összes tábla nyomtatása értéket is. A nyomtatás funkciógomb megnyomása után a nyomtatás elindul. Az ablakon található „Lajstrom nyomtatása” funkciógomb segítségével a lajstrom ablak tartalma nyomtatható.

#### *Teljes Intézmény*

A megerősítő kérdés elfogadása után az intézményhez tartozó összes adattábla kinyomtatásra kerül.

#### *Hibalista*

Szükség esetén a funkció aktivizálásával lehetőség van a legutolsó lefuttatott ellenőrzés eredményeként készült hibalista kinyomtatására.

#### *Rövidítések*

A programban használt táblázatok, oszlop és sorcímeinek rövidítéseit és ezeknek a jelentését nyomtathatjuk a funkció segítségével.

## Biztonsági mentések

A statisztikai adatlapok kitöltése meglehetősen összetett és bonyolult feladat, ezért előfordulhatnak tévedések. A munka során javasoljuk, hogy gyakran készítsen biztonsági másolatot a felvitt adatokról a menü **STA** menü **Biztonsági mentés, Intézmény biztonsági mentése** parancs, vagy az eszköztár **Biztonsági mentés** funkciógombjának segítségével. Ilyenkor a program az aktuális intézmény adatait a **C:\Program Files\OKM\FIR-STAT2008\sav\ S\*\*\*0000.sav** fájlba elmenti, ahol a **\*\*\*** az intézmény statisztikai azonosítója.

A későbbiek során akár egy váratlan hiba (például áramszünet miatti adatvesztés) vagy rossz adat bevitele miatt szeretne egy régebbi mentett állapotra visszatérni, akkor a **STA** menü **Biztonsági mentés, Helyreállítás biztonsági mentésből** parancs, vagy az eszköztár **Visszatöltések** funkciógomb **Biztonsági mentés visszatöltése** parancs segítségével vissza tudja állítani az előző mentett állapotot.

## A statisztikai adatok átadása

Az adatkitöltés befejezése után a **STA** menü **Adatátadás, Adatátadás (STA)** fájlba, illetve az **Adatátadás (OKL)** fájlba menüpontokkal készítsük el az Oktatási és Kulturális Minisztérium számára továbbítandó STA és OKL adatfájt.

**Figyelem!** Adatátadáskor csak a lajstromlista lehet nyitva, minden más lapot be kell zárni.

A menüpontok elindításakor lefut egy globális ellenőrzés. Amennyiben az ellenőrzés nem talál kritikus hibát, abban az esetben a hibalista ablakon megjelenik az **Adatok átadása** funkciógomb. A funkciógomb megnyomása után készülnek el az adatfájlok.

Az elküldendő adatfájlok a **C:\Program Files\OKM\FIR-STAT2008\sta\** illetve **C:\Program Files\OKM\FIR-STAT2008\okl\** könyvtárban az **S\*\*\*0000.STA**, illetve **S\*\*\*0000.OKL** néven jönnek létre, ahol a **\*\*\*** az intézmény statisztikai azonosítója. Amennyiben több intézmény adatait dolgozza fel egy számítógépen, akkor külön-külön adatfájlba kerülnek az adatok az statisztikai azonosító szerint a **C:\Program Files\OKM\FIR-STAT2008\sta\** illetve **C:\Program Files\OKM\FIR-STAT2008\okl\** könyvtárakon belül.

## A statisztikai adatok továbbítása

Sikeres adatátadás után a felhasználónak kell az adatok továbbításáról gondoskodnia. Javasoljuk az adatállományok elektronikus levél (e-mail) csatolásként történő továbbítását az Oktatási és Kulturális Minisztérium Statisztikai Osztálya részére a **statisztika@okm.gov.hu** címre.

## Több intézmény adatainak kezelése egy programban

A FIR-STAT2008 Elektronikus Adatlap program képes egy példányban is TÖBB intézmény adatait elkülönülten kezelni. Ha több intézmény adatait dolgozzuk fel egy számítógépen, akkor a **Biztonsági mentés** funkció használata kötelező az intézmények váltása előtt, mivel a program adatbázisába ilyenkor az aktuális intézmény adatai töltődnek be és előtte gondoskodni kell a másik intézmény adatainak megőrzéséről.

## Hallgatói adatok

A statisztikai adatlapok manuális kitöltése helyett a program lehetőséget biztosít azok automatikus kitöltésére hallgatói adatok alapján. A hallgatói adatok kitöltése kétféleképpen történhet. Az első módszer – a program menürendszerét használva – egyenként felvisszük a hallgatók adatait. A másik módszer a hallgatói adatok beimportálása meglévő adatbázisból.

## Hallgatók listája

A **Hallgatói adatok** menü **Hallgatók listája** funkcióját választva a felvitt hallgatók listája jelenik meg. A képzési hely kiválasztása után lehetőség van új hallgató felvitelére az **új** funkciógomb megnyomásával. A felbukkanó **Hallgatói adatok** ablakon a kötelezően kitöltendő adatok megadása után – amennyiben a hallgató valamilyen szakot (szakokat) vett fel – a

**Szak** funkciógombra kattintva egy felbukkanó ablakon adhatjuk meg a szak (szakok) adatait. Amennyiben a hallgató valamely tudományágat vette fel, abban az esetben az **Egyéb** funkciógombra kattintva adjuk meg annak adatait.

**Figyelem!** Minden hallgató esetében kötelezően kitöltendő egy szak vagy egy tudományág.

A költségtérítés, illetve az ösztöndíj adatainak megadására szintén ezen az **Egyéb** funkciógombbal előhívott ablakban biztosítjuk a lehetőséget.

A Hallgatói adatlap **Mentés** funkciógombjának megnyomásával kerülnek az adatok tárolásra az adatbázisban.

Az oldalon található lista valamely sorára történő dupla kattintás, a **Módosítás** funkciógomb megnyomásával egyenértékű. A felvitt hallgatói adatok módosítására így is biztosítunk lehetőséget.

A lista valamely sorának kijelölése után az adott sor tartalma (a hallgató összes adata) a **Törlés** funkciógomb megnyomásával törölhető.

### Végzettségi adatok listája

A **Hallgatói adatok** menü **Végzettségi adatok listája** menüpontot választva az Oklevelet, tudományos-fokozatot, címet szerzettek listája (röviden: **Végzettségek listája**) jelenik meg. A képzési hely kiválasztása után lehetőség van új végzettek felvitelére az **új** funkciógomb megnyomásával. A felbukkanó **Végzettségek** ablakon lehetőség van végzettség, vagy végzettség pár felvitelére.

A **Végzettségek** ablak **Ok** funkciógombjának megnyomásával kerülnek az adatok tárolásra az adatbázisban.

Az oldalon található lista valamely sorára történő dupla kattintás, a **Módosítás** funkciógomb megnyomásával egyenértékű. A felvitt végzettségi adatok módosítására így is biztosítunk lehetőséget.

A lista valamely sorának kijelölése után az adott sor tartalma (a hallgató összes adata) a **Törlés** funkciógomb megnyomásával törölhető.

### Statisztikai táblák feltöltése

A **Hallgatói adatok** menü **Statisztikai táblák feltöltése** menüpontot választva a program a **Hallgatók listája** és a **Végzettségi adatok listája** menüpont alapján feltölti a statisztikai táblákat.

A statisztikai táblázatok előállításának lépései:

- Intézmény biztonsági mentése (nem kötelező)
- Hallgatói adatok\ Statisztikai táblák feltöltése menüpont kiválasztása

**FIGYELEM!** A program azon táblázatok korábbi adatait törli, melyek adatlapjaira hivatkozva egyedi adatokat megadtunk. Javasolt a művelet előtt biztonsági mentést készíteni az intézmény adatairól.

### Hallgatói adatok importálása

A kitöltő program segítségével felvihetjük a hallgatók egyedi adatait. Több ezres hallgatói létszám esetén ez igen munkaigényes, ezért lehetőség van az adatok importálására.

Ha az adatokat egy MS ACCESS adatbázisban feltöltjük (egy megadott adatszerkezetben), akkor a program a rekordokat beimportálja egy munkaállományába, s ezután elkészíthetjük a statisztikai táblákat.

Importálás lépései:

- „fs07\_hallgatoi.mdb” kitöltése
- Hallgatói adatok\ Hallgatói adatok importálása menüpont kiválasztása
- A program egy adatellenőrzést indít a kitöltött adatbázison

- Ha nincs hiba, akkor az alkalmazás bemásolja az adatbázis tartalmát egy munkaállományába, s ezután úgy kezelhetjük a hallgatói adatokat, mintha a kitöltő program segítségével rögzítettük volna azokat.

### Speciális paraméterek beállítása

A FIR-STAT2008 Elektronikus Adatlap programban a felhasználó három – a program számára lényeges – paramétert, valamint a használatos színeket tudja beállítani az **Eszközök** menü **Beállítások, Paraméterek** parancs használatával.

A felbukkanó ablakon az alábbi lehetőségek közül választhatunk:

- *Színek*

A felhasználók saját ízlésük szerint konfigurálhatják a program által használt színsémát.

- *Automatikus vizsgálat (alapértelmezett: IGEN)*

Ha a felhasználó **kikapcsolja** az automatikus vizsgálatot, akkor a program az egyes táblázatok adatainak felvitelekor **csak cellaszinten** (pl. szám-e) vizsgálja a bevitt adatokat, a globális összefüggéseket csak az azokra vonatkozó parancsok kiadásakor, illetve az adatátadásakor ellenőrzi. Az automatikus vizsgálat kikapcsolása meggyorsítja a program működését, de csak nagyon gyenge teljesítményű számítógép esetében javasoljuk, mert így hibás adatok felvitelét engedélyezi, és a hiba csak egy későbbi ellenőrzés lefutásakor fog kiderülni.

- *Eszköztár (alapértelmezett: IGEN)*

Alapértelmezett esetben a program megjeleníti az eszköztárat. Igény szerint a megjelenítés kikapcsolható.

### A Beállítások mentése

A programban az **ESZKÖZÖK** menü **Beállítások, Beállítások mentése** parancs segítségével a beállított színeket és speciális paramétereket elmenthetjük, és így a program következő indításakor már ezekkel a beállításokkal fog elindulni. Amennyiben ezt nem tesszük meg, a program a következő indításakor az alapértelmezett beállításokkal fog működni és megjeleníteni.

## Hibaüzenetek magyarázata

A FIR-STAT2008 Elektronikus adatlap program beépített ellenőrzéseket tartalmaz annak érdekében, hogy a továbbításra kerülő adatok minél kevesebb hibát tartsanak. A hibalistának az értelmezése nagyon lényeges, ezért ha a munka során előforduló hibaüzenetet nem tudja értelmezni, akkor kérjük, hogy hívja fel az Oktatási és Kulturális Minisztérium Fejlesztési Főosztály Statisztikai Osztályát, ahol készséggel segítenek.

Amennyiben a program az ellenőrzések futtatása során hibát talál, akkor a hibalistában megjeleníti a hiba valószínűsíthető helyét és azt, hogy milyen összefüggés nem teljesül. A hiba helyének meghatározásához a *STA2008 Kézikönyv a felsőoktatás statisztikai adatgyűjtéshez* című kiadvány I. fejezetében leírt adatjelölési konvenciókat használja a program.

A hibalista adatainak példával illusztrált magyarázata:

- Hibakód: 100 A hiba kódja
- Lapok: 4 A hibát tartalmazó lap száma
- Táblák: a04t01 a: adatlap sorszáma t: táblázat sorszáma
- Mezők: (1,1,15);(1,1,5) (x,y,z,) x: tábla sorszáma, y: sor sorszáma, z: oszlop sorszáma
- Kritikus: jelölve A hiba jellege. Jelölve kritikus, jelölés nélkül figyelmeztető.
- Hiba leírása A hiba szöveges magyarázata.

Tipikusan: bizonyos cellák összegének kisebbnek vagy egyenlőnek kell lennie, mint egy másik cella értéke. A gyakorlatban leggyakrabban ezek a feltételek nem teljesülnek.








Ha a hibaüzenet hosszú, és nem fér ki a képernyőn megjelenő cellába, akkor az adott sor magasságát megnövelve tudjuk olvashatóvá tenni a hibaüzenetnek a második, illetve harmadik sorát.

A gyorsabb hibajavítás elősegítése végett lehetővé tettük a hibát tartalmazó adatlap közvetlen megnyitását az adott hibasorra történő dupla kattintás segítségével.

A hibalista nyomtatása történhet a hibalista ablakon található **Hibalista nyomtatása** funkciógomb segítségével, a **Nyomtatás** eszköztár **Hibalista** pontjából, illetve a **STA** menü **Nyomtatás**, **Hibalista** menüpont segítségével.

## A program menü szerkezete

### Eszköztár

Kép	Funkció	Alfunkciók
	Lajstrom megnyitása	
	Biztonsági mentés készítése	
	Adatcsomag átadása	
	Visszatöltések	Adatcsomag fogadása Biztonsági mentés visszatöltése Átadás (STA) visszatöltése fájlból Átadás (OKL) visszatöltése fájlból
	Nyomtatások	Egy adatlap Teljes intézmény Hibalista Rövidítések
	Hibavizsgálatok	Aktuális táblázat Adatlap Teljes
	Beállítások	Paraméterek Beállítások mentése

### Menüpontok

#### STA menü -

- *Lajstrom*

A lajstromablak megjelenítése

- *Biztonsági mentés*

- *Intézmény biztonsági mentése*

Az intézmény összes adatának mentése egy  
Fájlba

- *Helyreállítás biztonsági mentésből*

Egy régebbi biztonsági mentésből az  
adatbázis helyreállítása

- *Adatátadás*

- *Adatátadás (STA) fájlba*

A továbbítandó STA adatfájl előállítás

- <i>Adatátadás (OKL) fájlba</i>	A továbbítandó OKL adatfájl előállítás
- <i>Adatátadás (STA) visszatöltése...</i>	Az előzőleg átadott STA adatokból az adott intézmény adatainak visszaállítása (mitadtunk le ellenőrzés)
- <i>Adatátadás (OKL) visszatöltése...</i>	Az előzőleg átadott OKL adatokból az adott intézmény adatainak visszaállítása (mitadtunk le ellenőrzés)
<b>- Nyomtatás</b>	
- <i>Egy adatlap</i>	Egy adatlap nyomtatása
- <i>Teljes intézmény</i>	A teljes intézmény kitöltött statisztikai adatainak kinyomtatása
- <i>Hibalista</i>	Hibalista kinyomtatása
- <i>Rövidítések</i>	A táblázatokban szereplő rövidítések és jelentésük listája
- <i>Kilépés</i> Kilépés a programból	
<b>ADATCSOMAG menü -</b>	
- <i>Adatcsomag fogadása...</i>	A kijelölt adatcsomag fogadása
- <i>Adatcsomag feladása...</i>	A kiválasztott csomóponttól az adatlapok feladása
<b>HALLGATÓI ADATOK menü -</b>	
- <i>Hallgatók listája</i>	A hallgatói adatok listája, felvitele módosítása
- <i>Végzettségi adatok</i>	A végzettségi adatok listája, felvitele módosítása
- <i>Statisztikai táblák feltöltése</i>	A hallgatói adatok alapján a statisztikai számítások elvégzése
- Hallgatói adatok importálása	Hallgatói adatok feltöltése kitöltő program segítségével
<b>ESZKÖZÖK menü -</b>	
- <i>Vizsgálat</i>	
- <i>Aktuális táblázat</i>	A kiválasztott táblázat ellenőrzése
- <i>Adatlap</i>	A kiválasztott adatlap ellenőrzése
- <i>Teljes</i>	Az intézmény adatainak teljes ellenőrzése
- <i>Hibalista képernyőre</i>	A hibalista megjelenítése a képernyőn



---

- Szerkezet	Az adatlapok kapcsolódásának fa-szerű Megjelenítése
- Intézmény teljes törlése	Az intézmény összes adatának törlése
- Intézményi ág törlése	Az intézmény egy megadott csomópontjának, és az összes alatta levő adatlapnak a törlése
- Megjegyzés	Megjegyzéseket lehet hozzáfűzni az adatokhoz
- Beállítások	
- Paraméterek	Beállítható paraméterek, automatikus ellenőrzés és biztonsági mentés
- Beállítások mentése	A beállított paraméterek mentése
<b>ABLAK menü –</b>	
- Lépcsőzetes elrendezés	Az ablakok lépcsőzetes elrendezése a képernyőn
- A nyitott ablakok listája	A nyitott ablakok listája
<b>SEGÍTSÉG menü -</b>	
- Felhasználói Kézikönyv	A program felhasználói kézikönyve
- Névjegy A program készítőinek névjegye	

## **A CD-n található fájlok, könyvtárak és használatuk**

---

### **ALAPKÖNYVTÁR:**

Config.ini

dotnetfx.exe

fs08\_kliens\_setup.msi

setup.exe

Settings.ini

mdac\_typ.exe

olvassel.txt

Telepítő segédállomány

Microsoft .NET Framework telepítő

Telepítő csomag

Telepítés indítása

Telepítő segédállomány

Adatelérési komponens telepítő

Hasznos információk

## A program könyvtárszerkezete és az egyes fájlok elnevezései

<b>ALAPÉRTELMEZETT KÖNYVTÁR:</b>	<b>C:\Program Files\OKM\ FIR-STAT2008</b>
fs08_kliens.exe	futtatható programfájl
fs08_kliens.wtb	adatállomány
fs08kl.cfg	segédállomány
fs08_hallgatoi.mdb	Hallgatói segédprogram import adatbázisa
<b>jegyzék</b>	
FELH_KONYV.doc	a program felhasználói könyve
fogalmak2008.doc	Fogalmak leírása
<b>ALKÖNYVTÁRAK:</b>	
SAV	*.SAV fájlok (biztonsági mentések)
TRN	*.TRN fájlok (adatcsomagok)
OKL	*.OKL fájlok (OKM részére továbbítandó)
STA	*.STA fájlok (OKM részére továbbítandó)

### **III. Mellékletek**

**Intézmény, kar (kvázi kar), kar szintű egység, képzési hely**

Statisztikai azonosító	Rövid név	Megnevezés
<b>10000</b>	<b>BCE</b>	<b>Budapesti Corvinus Egyetem</b>
10100	BCE-KIK	Közigazgatástudományi Kar
10101	BCE-KIK-sz	Közigazgatástudományi Kar, képzési hely székhelyen
10200	BCE-GTK	Gazdálkodástudományi Kar
10201	BCE-GTK-sz	Gazdálkodástudományi Kar, képzési hely székhelyen
10202	BCE-GTK	Gazdálkodástudományi Kar, révkomáromi képzési hely
10203	BCE-GTK	Gazdálkodástudományi Kar, királyhelmeci képzési hely
10300	BCE-TDK	Társadalomtudományi Kar
10301	BCE-TDK-sz	Társadalomtudományi Kar, képzési hely székhelyen
10400	BCE-KTK	Közgazdaságtudományi Kar
10401	BCE-KTK-sz	Közgazdaságtudományi Kar, képzési hely székhelyen
10500	BCE-KTI	Közgazdasági Továbbképző Intézet
10501	BCE-KTI-sz	Közgazdasági Továbbképző Intézet, képzési hely székhelyen
10600	BCE-ÉTK	Élelmiszertudományi Kar
10601	BCE-ÉTK-sz	Élelmiszertudományi Kar, képzési hely székhelyen
10700	BCE-KERTK	Kertészettudományi Kar
10701	BCE-KERTK-sz	Kertészettudományi Kar, képzési hely székhelyen
10702	BCE-KERTK	Kertészettudományi Kar, beregszászi képzési hely
10703	BCE-KERTK	Kertészettudományi Kar, nyárádszeredai képzési hely
10704	BCE-KERTK	Kertészettudományi Kar, zentai képzési hely
10800	BCE-TÁJK	Tájépítészeti Kar
10801	BCE-TÁJK-sz	Tájépítészeti Kar, képzési hely székhelyen
15600	BCE-D	Doktori Iskola
15601	BCE-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
<b>20000</b>	<b>BME</b>	<b>Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem</b>
20100	BME-ÉSZK	Építésztechnológiai Kar
20101	BME-ÉSZK-sz	Építésztechnológiai Kar, képzési hely székhelyen
20200	BME-ÉŐK	Építőmérnöki Kar
20201	BME-ÉŐK-sz	Építőmérnöki Kar, képzési hely székhelyen
20300	BME-GTK	Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar
20301	BME-GTK-sz	Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar, képzési hely székhelyen
20400	BME-GÉK	Gépészmérnöki Kar
20401	BME-GÉK-sz	Gépészmérnöki Kar, képzési hely székhelyen
20402	BME-GÉK	Gépészmérnöki Kar, paksi képzési hely
20404	BME-GÉK	Gépészmérnöki Kar, zalaegerszegi képzési hely
20500	BME-KSK	Közlekedésmérnöki Kar
20501	BME-KSK-sz	Közlekedésmérnöki Kar, képzési hely székhelyen
20600	BME-TTK	Természettudományi Kar
20601	BME-TTK-sz	Természettudományi Kar, képzési hely székhelyen
20700	BME-VEK	Vegyészmérnöki és Biomérnöki Kar
20701	BME-VEK-sz	Vegyészmérnöki és Biomérnöki Kar, képzési hely székhelyen
20800	BME-VIK	Villamosmérnöki és Informatikai Kar
20801	BME-VIK-sz	Villamosmérnöki és Informatikai Kar, képzési hely székhelyen
20802	BME-VIK	Villamosmérnöki és Informatikai Kar, révkomáromi képzési hely
20900	BME-TNOK	Tanfolyami és Nemzetközi Oktatási Központ
20901	BME-TNOK-sz	Tanfolyami és Nemzetközi Oktatási Központ, képzési hely székhelyen
26000	BME-D	Doktori Iskola
26001	BME-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
27000	BME-K	Központi Egység
27001	BME-K-sz	Központi Egység, képzési hely székhelyen
<b>30000</b>	<b>DE</b>	<b>Debreceni Egyetem</b>
30100	DE-ÁOK	Általános Orvostudományi Kar
30101	DE-ÁOK-sz	Általános Orvostudományi Kar, képzési hely székhelyen
30200	DE-BTK	Bölcsészettudományi Kar
30201	DE-BTK-sz	Bölcsészettudományi Kar, képzési hely székhelyen
30205	DE-BTK	Bölcsészettudományi Kar, budapesti képzési hely

30300	DE-K	Központi Egységek
30301	DE-K-sz	Központi Egységek, képzési hely székhelyen
30400	DE-EFK	Egészségügyi Főiskolai Kar
30401	DE-EFK-sz	Egészségügyi Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
30500	DE-HPFK	Hajdúböszörményi Pedagógiai Főiskolai Kar
30501	DE-HPFK-sz	Hajdúböszörményi Pedagógiai Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
30700	DE-KTK	Közgazdaságtudományi Kar
30701	DE-KTK-sz	Közgazdaságtudományi Kar, képzési hely székhelyen
30800	DE-MTK	Mezőgazdaságtudományi Kar
30801	DE-MTK-sz	Mezőgazdaságtudományi Kar, képzési hely székhelyen
30802	DE-MTK-sz	Mezőgazdaságtudományi Kar, nagyváradai képzési hely
30900	DE-MFK	Műszaki Főiskolai Kar
30901	DE-MFK-sz	Műszaki Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
31000	DE-TTK	Természettudományi Kar
31001	DE-TTK-sz	Természettudományi Kar, képzési hely székhelyen
31100	DE-AVK	Agrárgazdasági és Vidékfejlesztési Kar
31101	DE-AVK-sz	Agrárgazdasági és Vidékfejlesztési Kar, képzési hely székhelyen
31200	DE-ÁJK	Állam- és Jogtudományi Kar
31201	DE-ÁJK-sz	Állam- és Jogtudományi Kar, képzési hely székhelyen
31300	DE-FOK	Fogorvostudományi Kar
31301	DE-FOK-sz	Fogorvostudományi Kar, képzési hely székhelyen
31400	DE-GYTK	Gyógyszerésztudományi Kar
31401	DE-GYTK-sz	Gyógyszerésztudományi Kar, képzési hely székhelyen
35600	DE-JÁI	Jog- és Államtudományi Intézet (kvázi kar)
35601	DE-JÁI-sz	Jog- és Államtudományi Intézet (kvázi kar), képzési hely székhelyen
36200	DE-D	Doktori Iskola
36201	DE-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
31500	DE-IK	Informatikai Kar
31501	DE-IK-sz	Informatikai Kar, képzési hely székhelyen
31700	DE-N	Népegészségügyi Kar
31701	DE-N-sz	Népegészségügyi Kar, képzési hely székhelyen
31800	DE-ZK	Zeneművészeti Kar
31801	DE-ZK-sz	Zeneművészeti Kar, képzési hely székhelyen
<b>40000</b>	<b>ELTE</b>	<b>Eötvös Loránd Tudományegyetem</b>
40100	ELTE-ÁJK	Állam- és Jogtudományi Kar
40101	ELTE-ÁJK-sz	Állam- és Jogtudományi Kar, képzési hely székhelyen
40102	ELTE-ÁJK	Állam- és Jogtudományi Kar, győri képzési hely
40200	ELTE-GYFK	Bárczi Gusztáv Gyógypedagógiai Főiskolai Kar
40201	ELTE-GYFK-sz	Bárczi Gusztáv Gyógypedagógiai Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
40202	ELTE-GYFK	Bárczi Gusztáv Gyógypedagógiai Főiskolai Kar, nyíregyházi képzési hely
40203	ELTE-GYFK	Bárczi Gusztáv Gyógypedagógiai Főiskolai Kar, salgótarjáni képzési hely
40205	ELTE-GYFK	Bárczi Gusztáv Gyógypedagógiai Főiskolai Kar, miskolci képzési hely
40300	ELTE-BTK	Bölcészettudományi Kar
40301	ELTE-BTK-sz	Bölcészettudományi Kar, képzési hely székhelyen
40302	ELTE-BTK	Bölcészettudományi Kar, Szociológiai Intézet
40303	ELTE-BTK	Bölcészettudományi Kar, főiskolai képzési hely
40500	ELTE-TÓFK	Tanító- és Óvóképző Főiskolai Kar
40501	ELTE-TÓFK-sz	Tanító- és Óvóképző Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
40502	ELTE-TÓFK	Tanító- és Óvóképző Főiskolai Kar, szombathelyi képzési hely
40503	ELTE-TÓFK	Tanító- és Óvóképző Főiskolai Kar, pécsi képzési hely
40600	ELTE-TTK	Természettudományi Kar
40601	ELTE-TTK-sz	Természettudományi Kar, képzési hely székhelyen
40602	ELTE-TTK	Természettudományi Kar, pécsi képzési hely
40700	ELTE-TKK	Tanártovábbképző Koordinációs Központ
40701	ELTE-TKK-sz	Tanártovábbképző Koordinációs Központ, képzési hely székhelyen
40900	ELTE-IK	Informatikai Kar
40901	ELTE-IK-sz	Informatikai Kar, képzési hely székhelyen
41000	ELTE-PPK	Pedagógiai és Pszichológiai Kar
41001	ELTE-PPK-sz	Pedagógiai és Pszichológiai Kar, képzési hely székhelyen

41100	ELTE-TK	Társadalomtudományi Kar
41101	ELTE-TK-sz	Társadalomtudományi Kar, képzési hely székhelyen
41102	ELTE-TK	Társadalomtudományi Kar, salgótarjáni képzési hely
45900	ELTE-D	Doktori Iskola
45901	ELTE-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
46000	ELTE-JTI	Jogi Továbbképző Intézet
46001	ELTE-JTI-sz	Jogi Továbbképző Intézet, képzési hely székhelyen
47000	ELTE-ITK	Idegennyelvi Továbbképző Központ
47001	ELTE-ITK-sz	Idegennyelvi Továbbképző Központ, képzési hely székhelyen
<b>50000</b>	<b>KE</b>	<b>Kaposvári Egyetem</b>
50100	KE-ÁTK	Állattudományi Kar
50101	KE-ÁTK-sz	Állattudományi Kar, képzési hely székhelyen
50200	KE-CSPFK	Csokonai Vitéz Mihály Pedagógiai Főiskolai Kar
50201	KE-CSPFK-sz	Csokonai Vitéz Mihály Pedagógiai Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
50202	KE-CSPFK	Csokonai Vitéz Mihály Pedagógiai Főiskolai Kar, pécsi képzési hely
55300	KE-D	Doktori Iskola
55301	KE-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
50300	KE-GTK	Gazdaságtudományi Kar
50301	KE-GTK-sz	Gazdaságtudományi Kar, képzési hely székhelyen
50400	KE-MFK	Művészeti Főiskolai Kar
50401	KE-MFK-sz	Művészeti Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
55400	KE-K	Központi Egység
55401	KE-K-sz	Központi Egység, képzési hely székhelyen
<b>60000</b>	<b>LFZE</b>	<b>Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem</b>
60100	LFZE-LFZE-sz	Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem, kar székhelyen
60101	LFZE-LFZE-sz	Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem, képzési hely székhelyen
65200	LFZE-BTI	Budapesti Tanárképző Intézet (kvázi kar)
65201	LFZE-BTI-sz	Budapesti Tanárképző Intézet (kvázi kar), képzési hely székhelyen
65300	LFZE-D	Doktori Iskola
65301	LFZE-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
60102	LFZE-LFZE	Liszt Ferenc Zeneművészeti Egyetem, kecskeméti képzési hely
<b>70000</b>	<b>MOME</b>	<b>Moholy-Nagy Művészeti Egyetem</b>
70100	MOME-MOME	Moholy-Nagy Művészeti Egyetem, kar székhelyen
70101	MOME-MOME-sz	Moholy-Nagy Művészeti Egyetem, képzési hely székhelyen
75200	MOME-D	Doktori Iskola
75201	MOME-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
<b>80000</b>	<b>MKE</b>	<b>Magyar Képzőművészeti Egyetem</b>
80100	MKE-MKE	Magyar Képzőművészeti Egyetem, kar székhelyen
80101	MKE-MKE-sz	Magyar Képzőművészeti Egyetem, képzési hely székhelyen
85200	MKE-D	Doktori Iskola
85201	MKE-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
<b>90000</b>	<b>ME</b>	<b>Miskolci Egyetem</b>
90100	ME-ÁJK	Állam- és Jogtudományi Kar
90101	ME-ÁJK-sz	Állam- és Jogtudományi Kar, képzési hely székhelyen
90200	ME-MAK	Műszaki Anyagtudományi Kar
90201	ME-MAK-sz	Műszaki Anyagmérnöki Kar, képzési hely székhelyen
90400	ME-BTK	Bölcsészettudományi Kar
90401	ME-BTK-sz	Bölcsészettudományi Kar, képzési hely székhelyen
90402	ME-BTK	Bölcsészettudományi Kar, budapesti képzési hely
90500	ME-CTFK	Comenius Tanítóképző Főiskolai Kar
90501	ME-CTFK-sz	Comenius Tanítóképző Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
90502	ME-CTFK	Comenius Tanítóképző Főiskolai Kar, kassai képzési hely
90600	ME-GTK	Gazdaságtudományi Kar
90601	ME-GTK-sz	Gazdaságtudományi Kar, képzési hely székhelyen
90700	ME-GÉK	Gépészmérnöki Kar
90701	ME-GÉK-sz	Gépészmérnöki Kar, képzési hely székhelyen
90800	ME-MFK	Műszaki Földtudományi Kar
90801	ME-MFK-sz	Műszaki Földtudományi Kar, képzési hely székhelyen
90900	ME-EFK	Egészségügyi Főiskolai Kar

90901	ME-EFK-sz	Egészségügyi Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
91000	ME-K	Központi Oktatók
91002	ME-K-sz	Központi oktatók kvázi képzési helye
95300	ME-BBZI	Bartók Béla Zeneművészeti Intézet (kvázi kar)
95301	ME-BBZI-sz	Bartók Béla Zeneművészeti Intézet (kvázi kar), képzési hely székhelyen
96100	ME-D	Doktori Iskola
96101	ME-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
<b>100000</b>	<b>NYME</b>	<b>Nyugat-Magyarországi Egyetem</b>
100100	NYME-AK	Apáczai Csere János Kar
100101	NYME-AK-sz	Apáczai Csere János Kar, képzési hely székhelyen
100200	NYME-BPK	Benedek Elek Pedagógiai Kar
100201	NYME-BPK-sz	Benedek Elek Pedagógiai Kar, képzési hely székhelyen
100202	NYME-BPK	Benedek Elek Pedagógiai Kar, budapesti képzési hely
100203	NYME-BPK	Benedek Elek Pedagógiai Kar, pápai képzési hely
100204	NYME-BPK	Benedek Elek Pedagógiai Kar, zalaegerszegi képzési hely
100252	NYME-BPK	Benedek Elek Pedagógiai Kar, komáromi képzési hely
100300	NYME-EMK	Erdőmérnöki Kar
100301	NYME-EMK-sz	Erdőmérnöki Kar, képzési hely székhelyen
100302	NYME-EMK	Erdőmérnöki Kar, csíkszeredai képzési hely
100400	NYME-FMK	Faipari Mérnöki Kar
100401	NYME-FMK-sz	Faipari Mérnöki Kar, képzési hely székhelyen
100402	NYME-FMK	Faipari Mérnöki Kar, pápai képzési hely
100403	NYME-FMK	Faipari Mérnöki Kar, budapesti képzési hely
100500	NYME-GEO	Geoinformatikai Főiskolai Kar
100501	NYME-GEO-sz	Geoinformatikai Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
100600	NYME-KTK	Közgazdaságtudományi Kar
100601	NYME-KTK-sz	Közgazdaságtudományi Kar, képzési hely székhelyen
100700	NYME-MÉK	Mezőgazdaság- és Élelmiszertudományi Kar
100701	NYME-MÉK-sz	Mezőgazdaság- és Élelmiszertudományi Kar, képzési hely székhelyen
105800	NYME-D	Doktori Iskola
105801	NYME-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
100900	NYME-BTK	Bölcsészettudományi Főiskolai Kar
100901	NYME-BTK-sz	Bölcsészettudományi Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
100902	NYME-BTK	Bölcsészettudományi Főiskolai Kar, kaposvári képzési hely
100903	NYME-BTK	Bölcsészettudományi Főiskolai Kar, budapesti képzési hely
101000	NYME-TTK	Természettudományi Főiskolai Kar
101001	NYME-TTK-sz	Természettudományi Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
101100	NYME-TMFK	Testnevelési és Művészeti Főiskolai Kar
101101	NYME-TMFK-sz	Testnevelési és Művészeti Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
101102	NYME-TMFK-sz	Testnevelési és Művészeti Főiskolai Kar, kaposvári képzési hely
<b>110000</b>	<b>PTE</b>	<b>Pécsi Tudományegyetem</b>
110100	PTE-ÁJK	Állam- és Jogtudományi Kar
110101	PTE-ÁJK-sz	Állam- és Jogtudományi Kar, képzési hely székhelyen
110102	PTE-ÁJK	Állam- és Jogtudományi Kar, kaposvári képzési hely
110200	PTE-ÁOK	Általános Orvostudományi Kar
110201	PTE-ÁOK-sz	Általános Orvostudományi Kar, képzési hely székhelyen
110300	PTE-BTK	Bölcsészettudományi Kar
110301	PTE-BTK-sz	Bölcsészettudományi Kar, képzési hely székhelyen
110400	PTE-EFK	Egészségtudományi Kar
110401	PTE-EFK-sz	Egészségtudományi Kar, képzési hely székhelyen
110402	PTE-EFK	Egészségtudományi Kar, kaposvári képzési hely
110403	PTE-EFK	Egészségtudományi Kar, szombathelyi képzési hely
110404	PTE-EFK	Egészségtudományi Kar, zalaegerszegi képzési hely
110600	PTE-IFK	Illyés Gyula Főiskolai Kar
110601	PTE-IFK-sz	Illyés Gyula Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
110602	PTE-IFK	Illyés Gyula Főiskolai Kar, székesfehérvári képzési hely
110700	PTE-KTK	Közgazdaságtudományi Kar
110701	PTE-KTK-sz	Közgazdaságtudományi Kar, képzési hely székhelyen
110800	PTE-MK	Művészeti Kar



110801	PTE-MK-sz	Művészeti Kar, képzési hely székhelyen
110900	PTE-PMMK	Pollack Mihály Műszaki Kar
110901	PTE-PMMK-sz	Pollack Mihály Műszaki Kar, képzési hely székhelyen
110902	PTE-PMMK	Pollack Mihály Műszaki Kar, budapesti képzési hely
110903	PTE-PMMK	Pollack Mihály Műszaki Kar, szolnoki képzési hely
110904	PTE-PMMK	Pollack Mihály Műszaki Kar, zalaegerszegi képzési hely
110905	PTE-PMMK	Pollack Mihály Műszaki Kar, miskolci képzési hely
111100	PTE-TTK	Természettudományi Kar
111101	PTE-TTK-sz	Természettudományi Kar, képzési hely székhelyen
111102	PTE-TTK	Természettudományi Kar, szegedi képzési hely
111103	PTE-TTK	Természettudományi Kar, nyíregyházi képzési hely
111104	PTE-TTK	Természettudományi Kar, zalaegerszegi képzési hely
111106	PTE-TTK	Természettudományi Kar, gyulai képzési hely
115500	PTE-FEFI	Felnőttképzési és Emberi Erőforrás Fejlesztési Kar
115501	PTE-FEFI-sz	Felnőttképzési és Emberi Erőforrás Fejlesztési Kar, képzési hely székhelyen
116000	PTE-TI	Tanárképző Intézet (kvázi kar)
116001	PTE-TI-sz	Tanárképző Intézet (kvázi kar), képzési hely székhelyen
116100	PTE-D	Doktori Iskola
116101	PTE-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
<b>120000</b>	<b>SE</b>	<b>Semmelweis Egyetem</b>
120100	SE-ÁOK	Általános Orvostudományi Kar
120101	SE-ÁOK-sz	Általános Orvostudományi Kar, képzési hely székhelyen
120300	SE-EFK	Egészségtudományi Kar
120301	SE-EFK-sz	Egészségtudományi Kar, képzési hely székhelyen
120400	SE-FOK	Fogorvostudományi Kar
120401	SE-FOK-sz	Fogorvostudományi Kar, képzési hely székhelyen
120500	SE-GYTK	Gyógyszerésztudományi Kar
120501	SE-GYTK-sz	Gyógyszerésztudományi Kar, képzési hely székhelyen
120600	SE-TSK	Testnevelés és Sporttudományi Kar
120601	SE-TSK-sz	Testnevelés és Sporttudományi Kar, képzési hely székhelyen
120603	SE-TSK	Testnevelés és Sporttudományi Kar, székesfehérvári képzési hely
120604	SE-TSK	Testnevelés és Sporttudományi Kar, szegedi képzési hely
120606	SE-TSK	Testnevelés és Sporttudományi Kar, egri képzési hely
120607	SE-TSK	Testnevelés és Sporttudományi Kar, szombathelyi képzési hely
120800	SE-D	Doktori Iskola
120801	SE-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
125900	SE-K	Központi Egység
125901	SE-K-sz	Központi Egység, képzési hely székhelyen
<b>130000</b>	<b>SZTE</b>	<b>Szegedi Tudományegyetem</b>
130100	SZTE-ÁJK	Állam- és Jogtudományi Kar
130101	SZTE-ÁJK-sz	Állam- és Jogtudományi Kar, képzési hely székhelyen
130102	SZTE-ÁJK	Állam- és Jogtudományi Kar, kecskeméti képzési hely
130200	SZTE-ÁOK	Általános Orvostudományi Kar
130201	SZTE-ÁOK-sz	Általános Orvostudományi Kar, képzési hely székhelyen
130300	SZTE-BTK	Bölcsészettudományi Kar
130301	SZTE-BTK-sz	Bölcsészettudományi Kar, képzési hely székhelyen
130302	SZTE-BTK-BMI	Bölcsészettudományi Kar, Budapest Média Intézet
130400	SZTE-EFK	Egészségtudományi és Szociális Képzési Kar
130401	SZTE-EFK-sz	Egészségtudományi és Szociális Képzési Kar, képzési hely székhelyen
130402	SZTE-EFK	Egészségtudományi és Szociális Képzési Kar, kecskeméti képzési hely
130403	SZTE-EFK	Egészségtudományi és Szociális Képzési Kar, szolnoki képzési hely
130500	SZTE-GTK	Gazdaságtudományi Kar
130501	SZTE-GTK-sz	Gazdaságtudományi Kar, képzési hely székhelyen
130502	SZTE-GTK	Gazdaságtudományi Kar, budapesti képzési hely
130600	SZTE-GYTK	Gyógyszerésztudományi Kar
130601	SZTE-GYTK-sz	Gyógyszerésztudományi Kar, képzési hely székhelyen
130700	SZTE-JTFK	Juhász Gyula Pedagógusképző Kar
130701	SZTE-JTFK-sz	Juhász Gyula Pedagógusképző Kar, képzési hely székhelyen
130800	SZTE-MFK	Mezőgazdasági Kar

130801	SZTE-MFK-sz	Mezőgazdasági Kar, képzési hely székhelyen
130900	SZTE-SZÉFK	Mérnöki Kar
130901	SZTE-SZÉFK-sz	Mérnöki Kar, képzési hely székhelyen
131100	SZTE-TTK	Természettudományi Kar
131101	SZTE-TTK-sz	Természettudományi Kar, képzési hely székhelyen
131200	SZTE-ZFK	Zeneművészeti Kar
131201	SZTE-ZFK-sz	Zeneművészeti Kar, képzési hely székhelyen
136200	SZTE-D	Doktori Iskola
136201	SZTE-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
131300	SZTE-FOK	Fogorvostudományi Kar
131301	SZTE-FOK-sz	Fogorvostudományi Kar, képzési hely székhelyen
<b>140000</b>	<b>SZIE</b>	<b>Szent István Egyetem</b>
140100	SZIE-ÁOTK	Állatorvostudományi Kar
140101	SZIE-ÁOTK-sz	Állatorvostudományi Kar, képzési hely székhelyen
140400	SZIE-GTK	Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar
140401	SZIE-GTK-sz	Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar, képzési hely székhelyen
140500	SZIE-GÉK	Gépészmérnöki Kar
140501	SZIE-GÉK-sz	Gépészmérnöki Kar, képzési hely székhelyen
140600	SZIE-ABK	Alkalmazott Bölcsészeti Kar
140601	SZIE-ABK-sz	Alkalmazott Bölcsészeti Kar, képzési hely székhelyen
140800	SZIE-MKK	Mezőgazdaság- és Környezettudományi Kar
140801	SZIE-MKK-sz	Mezőgazdaság- és Környezettudományi Kar, képzési hely székhelyen
140900	SZIE-TK	Tájépítészeti, -védelmi és -fejlesztési Kar
140901	SZIE-TK-sz	Tájépítészeti, -védelmi és -fejlesztési Kar, képzési hely székhelyen
141100	SZIE-YMMFK	Ybl Miklós Műszaki Főiskolai Kar
141101	SZIE-YMMFK-sz	Ybl Miklós Műszaki Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
146200	SZIE-KVA	Kereskedelmi és Vállalkozási Akadémia (kvázi kar)
146201	SZIE-KVA-sz	Kereskedelmi és Vállalkozási Akadémia (kvázi kar), képzési hely székhelyen
146300	SZIE-VTI	Vezető- és Továbbképző Intézet (kvázi kar)
146301	SZIE-VTI-sz	Vezető- és Továbbképző Intézet (kvázi kar), képzési hely székhelyen
146400	SZIE-D	Doktori Iskola
146401	SZIE-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
146500	SZIE-VATI	Vállalkozási Akadémia és Továbbképző Intézet (kvázi kar)
146501	SZIE-VATI-sz	Vállalkozási Akadémia és Továbbképző Intézet (kvázi kar), képzési hely székhelyen
<b>150000</b>	<b>SZFE</b>	<b>Színház-és Filmművészeti Egyetem</b>
150100	SZFE-SZFE	Színház-és Filmművészeti Egyetem, kar székhelyen
150101	SZFE-SZFE-sz	Színház-és Filmművészeti Egyetem, képzési hely székhelyen
155200	SZFE-D	Doktori Iskola
155201	SZFE-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
<b>160000</b>	<b>PE</b>	<b>Pannon Egyetem</b>
160100	PE-GMK	Georgikon Mezőgazdaságtudományi Kar
160101	PE-GMK-sz	Georgikon Mezőgazdaságtudományi Kar, képzési hely székhelyen
160200	PE-MK	Mérnöki Kar
160201	PE-MK-sz	Mérnöki Kar, képzési hely székhelyen
160202	PE-MK	Mérnöki Kar, székesfehérvári képzési hely
160203	PE-MK	Mérnöki Kar, nagykanizsai képzési hely
160204	PE-MK	Mérnöki Kar, pápai képzési hely
160205	PE-MK	Mérnöki Kar, szombathelyi képzési hely
160206	PE-MK-sz	Mérnöki Kar, keszthelyi képzési hely
160300	PE-BTK	Bölcsészettudományi Kar
160301	PE-BTK-sz	Bölcsészettudományi Kar, képzési hely székhelyen
160302	PE-BTK	Bölcsészettudományi Kar Neveléstudományi Intézet
160400	PE-GTK	Gazdaságtudományi Kar
160401	PE-GTK-sz	Gazdaságtudományi Kar, képzési hely székhelyen
160402	PE-GTK	Gazdaságtudományi Kar, nagykanizsai képzési hely
160403	PE-GTK	Gazdaságtudományi Kar, székesfehérvári képzési hely
160404	PE-GTK	Gazdaságtudományi Kar, pápai képzési hely
160405	PE-GTK	Gazdaságtudományi Kar, keszthelyi képzési hely
160406	PE-GTK	Gazdaságtudományi Kar, szombathelyi képzési hely

160407	PE-GTK	Gazdaságtudományi Kar, ajkai képzési hely
160408	PE-GTK	Gazdaságtudományi Kar, zalaegerszegi képzési hely
160409	PE-GTK	Gazdaságtudományi Kar, budapesti képzési hely
160410	PE-GTK	Gazdaságtudományi Kar, keszthelyi II. képzési hely
160500	PE-MIK	Műszaki Informatikai Kar
160501	PE-MIK-sz	Műszaki Informatikai Kar, képzési hely székhelyen
160502	PE-MIK	Műszaki Informatikai Kar, nagykanizsai képzési hely
160503	PE-MIK	Műszaki Informatikai Kar, székesfehérvári képzési hely
165400	PE-D	Doktori Iskola
165401	PE-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
165402	PE-D	Doktori Iskola, keszthelyi képzési hely
165500	PE-K	Központi Egységek
165501	PE-K-sz	Központi Egységek, képzési hely székhelyen
<b>170000</b>	<b>ZMNE</b>	<b>Zrínyi Miklós Nemzetvédelmi Egyetem</b>
170100	ZMNE-BKMK	Bolyai János Katonai Műszaki Főiskolai Kar
170101	ZMNE-BKMK-sz	Bolyai János Katonai Műszaki Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
170102	ZMNE-BKMK	Bolyai János Katonai Műszaki Főiskolai Kar, szolnoki képzési hely
170200	ZMNE-KHK	Kossuth Lajos Hadtudományi Kar
170202	ZMNE-KHK-sz	Kossuth Lajos Hadtudományi Kar, képzési hely székhelyen
170203	ZMNE-KHK	Kossuth Lajos Hadtudományi Kar, szolnoki képzési hely
175500	ZMNE-D	Doktori Iskola
175501	ZMNE-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
175600	ZMNE-K	Központi Egység
175601	ZMNE-K-sz	Központi Egység, képzési hely székhelyen
<b>190000</b>	<b>BGF</b>	<b>Budapesti Gazdasági Főiskola</b>
190100	BGF-KVIFK	Kereskedelmi, Vendéglátóipari és Idegenforgalmi Főiskolai Kar
190101	BGF-KVIFK-sz	Kereskedelmi, Vendéglátóipari és Idegenforgalmi Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
190102	BGF-KVIFK	Kereskedelmi, Vendéglátóipari és Idegenforgalmi Főiskolai Kar, győri képzési hely
190103	BGF-KVIFK	Kereskedelmi, Vendéglátóipari és Idegenforgalmi Főiskolai Kar, szombathelyi képzési hely
190104	BGF-KVIFK	Kereskedelmi, Vendéglátóipari és Idegenforgalmi Főiskolai Kar, nyíregyházi képzési hely
190105	BGF-KVIFK	Kereskedelmi, Vendéglátóipari és Idegenforgalmi Főiskolai Kar, kaposvári képzési hely
190106	BGF-KVIFK	Kereskedelmi, Vendéglátóipari és Idegenforgalmi Főiskolai Kar, egri képzési hely
190107	BGF-KVIFK	Kereskedelmi, Vendéglátóipari és Idegenforgalmi Főiskolai Kar, zsámbéki képzési hely
190200	BGF-KKFK	Külkereskedelmi Főiskolai Kar
190201	BGF-KKFK-sz	Külkereskedelmi Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
190300	BGF-PSZFK	Pénzügyi és Számviteli Főiskolai Kar
190301	BGF-PSZFK-sz	Pénzügyi és Számviteli Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
190302	BGF-PSZFK	Pénzügyi és Számviteli Főiskolai Kar, salgótarjáni képzési hely
190303	BGF-PSZFK	Pénzügyi és Számviteli Főiskolai Kar, zalaegerszegi képzési hely
<b>200000</b>	<b>BMF</b>	<b>Budapesti Műszaki Főiskola</b>
200100	BMF-BGK	Bánki Donát Gépészmérnöki Főiskolai Kar
200101	BMF-BGK-sz	Bánki Donát Gépészmérnöki Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
200200	BMF-KGK	Keleti Károly Gazdasági Főiskolai Kar
200201	BMF-KGK-sz	Keleti Károly Gazdasági Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
200202	BMF-KGK	Keleti Károly Gazdasági Főiskolai Kar, székesfehérvári képzési hely
200300	BMF-KVK	Kandó Kálmán Villamosmérnöki Főiskolai Kar
200301	BMF-KVK-sz	Kandó Kálmán Villamosmérnöki Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
200302	BMF-KVK	Kandó Kálmán Villamosmérnöki Főiskolai Kar, székesfehérvári képzési hely
200400	BMF-NIK	Neumann János Informatikai Főiskolai Kar
200401	BMF-NIK-sz	Neumann János Informatikai Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
200402	BMF-NIK	Neumann János Informatikai Főiskolai Kar, székesfehérvári képzési hely
200500	BMF-RKK	Rejtő Sándor Könnyűipari Mérnöki Főiskolai Kar
200501	BMF-RKK-sz	Rejtő Sándor Könnyűipari Mérnöki Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
<b>210000</b>	<b>DF</b>	<b>Dunaújvárosi Főiskola</b>
210100	DF-DF	Dunaújvárosi Főiskola, kar székhelyen
210101	DF-DF-sz	Dunaújvárosi Főiskola, képzési hely székhelyen
210102	DF-DF	Dunaújvárosi Főiskola, kalocsai képzési hely
210103	DF-DF	Dunaújvárosi Főiskola, siófoki képzési hely
210104	DF-DF	Dunaújvárosi Főiskola, paks képzési hely

<b>220000</b>	<b>EJF</b>	<b>Eötvös József Főiskola</b>
220100	EJF-EJF	Eötvös József Főiskola Pedagógiai Fakultás
220101	EJF-EJF-sz	Eötvös József Főiskola Pedagógiai Fakultás, képzési hely székhelyen
220200	EJF-M	Eötvös József Főiskola Műszaki Fakultás
220201	EJF-M-sz	Eötvös József Főiskola Műszaki Fakultás, képzési hely székhelyen
<b>230000</b>	<b>EKF</b>	<b>Eszterházy Károly Főiskola</b>
230200	EKF-BTK	Bölcsészettudományi Főiskolai Kar
230201	EKF-BTK-sz	Bölcsészettudományi Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
230300	EKF-TTK	Természettudományi Főiskolai Kar
230301	EKF-TTK-sz	Természettudományi Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
230400	EKF-GTFK	Gazdaság- és Társadalomtudományi Főiskolai Kar
230401	EKF-GTFK-sz	Gazdaság- és Társadalomtudományi Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
230500	EKF-TKTK	Tanárképzési és Tudástechnológiai Kar
230501	EKF-TKTK-sz	Tanárképzési és Tudástechnológiai Kar, képzési hely székhelyen
<b>240000</b>	<b>KF</b>	<b>Kecskeméti Főiskola</b>
240100	KF-KFK	Kertészeti Főiskolai Kar
240101	KF-KFK-sz	Kertészeti Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
240152	KF-KFK	Kertészeti Főiskolai Kar, komáromi képzési hely
240102	KF-KFK	Kertészeti Főiskolai Kar, bácsalmási képzési hely
240200	KF-GAMFK	Gépipari és Automatizálási Műszaki Főiskolai Kar
240201	KF-GAMFK-sz	Gépipari és Automatizálási Műszaki Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
240202	KF-GAMFK	Gépipari és Automatizálási Műszaki Főiskolai Kar, jászberényi képzési hely
240203	KF-GAMFK	Gépipari és Automatizálási Műszaki Főiskolai Kar, szolnoki képzési hely
240205	KF-GAMFK	Gépipari és Automatizálási Műszaki Főiskolai Kar, kaposvári képzési hely
240300	KF-TFK	Tanítóképző Főiskolai Kar
240301	KF-TFK-sz	Tanítóképző Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
<b>250000</b>	<b>MTF</b>	<b>Magyar Táncművészeti Főiskola</b>
250100	MTF-MTF	Magyar Táncművészeti Főiskola, kar székhelyen
250101	MTF-MTF-sz	Magyar Táncművészeti Főiskola, képzési hely székhelyen
250102	MTF-MTF	Magyar Táncművészeti Főiskola, szombathelyi képzési hely
250103	MTF-MTF	Magyar Táncművészeti Főiskola, nyíregyházi képzési hely
250104	MTF-MTF	Magyar Táncművészeti Főiskola, kecskeméti képzési hely
250105	MTF-MTF	Magyar Táncművészeti Főiskola, pécsi képzési hely
<b>260000</b>	<b>NYF</b>	<b>Nyíregyházi Főiskola</b>
260100	NYF-BMFK	Bölcsészettudományi és Művészeti Főiskolai Kar
260101	NYF-BMFK-sz	Bölcsészettudományi és Művészeti Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
260102	NYF-BMFK	Bölcsészettudományi és Művészeti Főiskolai Kar, budapesti képzési hely
260200	NYF-GTFK	Gazdasági- és Társadalomtudományi Főiskolai Kar
260201	NYF-GTFK-sz	Gazdasági- és Társadalomtudományi Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
260202	NYF-GTFK	Gazdasági- és Társadalomtudományi Főiskolai Kar, mátészalkai képzési hely
260203	NYF-GTFK	Gazdasági- és Társadalomtudományi Főiskolai Kar, miskolci képzési hely
260252	NYF-GTFK	Gazdasági- és Társadalomtudományi Főiskolai Kar, külföldi (ukrajnai) képzési hely
260300	NYF-MMFK	Műszaki és Mezőgazdasági Főiskolai Kar
260301	NYF-MMFK-sz	Műszaki és Mezőgazdasági Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
260400	NYF-TTFK	Természettudományi Főiskolai Kar
260401	NYF-TTFK-sz	Természettudományi Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
265200	NYF-PI	Pedagógusképző Kar
265201	NYF-PI-sz	Pedagógusképző Kar
<b>270000</b>	<b>RTF</b>	<b>Rendőrtiszti Főiskola</b>
270100	RTF-RTF	Rendőrtiszti Főiskola, kar székhelyen
270101	RTF-RTF-sz	Rendőrtiszti Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>280000</b>	<b>SZE</b>	<b>Széchenyi István Egyetem</b>
280300	SZE-MTK	Műszaki Tudományi Kar
280301	SZE-MTK-sz	Műszaki Tudományi Kar, képzési hely székhelyen
285400	SZE-D	Doktori Iskola
285401	SZE-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
285500	SZE-ESZI	Petz Lajos Egészségügyi és Szociális Intézet (kvázi kar)
285501	SZE-ESZI-sz	Petz Lajos Egészségügyi és Szociális Intézet (kvázi kar), képzési hely székhelyen
285600	SZE-ZI-sz	Varga Tibor Zeneművészeti Intézet (kvázi kar)

285601	SZE-ZI-sz	Varga Tibor Zeneművészeti Intézet (kvázi kar), képzési hely székhelyen
280400	SZE-GK	Kautz Gyula Gazdaságtudományi Kar
280401	SZE-GK-sz	Kautz Gyula Gazdaságtudományi Kar, képzési hely székhelyen
280500	SZE-ÁJK	Deák Ferenc Állam-és Jogtudományi Kar
280501	SZE-ÁJK-sz	Deák Ferenc Állam-és Jogtudományi Kar, képzési hely székhelyen
<b>290000</b>	<b>SZF</b>	<b>Szolnoki Főiskola</b>
290100	SZF-SZF	Szolnoki Főiskola, kar székhelyen
290101	SZF-SZF-sz	Szolnoki Főiskola, képzési hely székhelyen
290102	SZF-SZF	Szolnoki Főiskola, budapesti képzési hely
290103	SZF-SZF	Szolnoki Főiskola, kaposvári képzési hely
290104	SZF-SZF	Szolnoki Főiskola, mezőtúri képzési hely
<b>300000</b>	<b>TSF</b>	<b>Tessedik Sámuel Főiskola</b>
300200	TSF-MFK	Mezőgazdasági Főiskolai Kar
300201	TSF-MFK-sz	Mezőgazdasági Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
300300	TSF-MVK	Mezőgazdasági Víz- és Környezetgazdálkodási Főiskolai Kar
300301	TSF-MVK-sz	Mezőgazdasági Víz- és Környezetgazdálkodási Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
300400	TSF-GFK	Gazdasági Főiskolai Kar
300401	TSF-GFK-sz	Gazdasági Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
300402	TSF-GFK	Gazdasági Főiskolai Kar, egri képzési hely
300500	TSF-EI	Egészségügyi Intézet
300501	TSF-EI-sz	Egészségügyi Intézet, képzési hely székhelyen
300600	TSF-PFK	Pedagógiai Főiskolai Kar
300601	TSF-PFK-sz	Pedagógiai Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
300602	TSF-PFK	Pedagógiai Főiskolai Kar, budapesti képzési hely
<b>310000</b>	<b>DRHE</b>	<b>Debreceni Református Hittudományi Egyetem</b>
310100	DRHE-DRHE	Debreceni Református Hittudományi Egyetem, kar székhelyen
310101	DRHE-DRHE-sz	Debreceni Református Hittudományi Egyetem, képzési hely székhelyen
310102	DRHE-DRHE	Debreceni Református Hittudományi Egyetem, szegedi képzési hely
315200	DRHE-D	Doktori Iskola
315201	DRHE-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
<b>320000</b>	<b>EHE</b>	<b>Evangélikus Hittudományi Egyetem</b>
320100	EHE-EHE	Evangélikus Hittudományi Egyetem, kar székhelyen
320101	EHE-EHE-sz	Evangélikus Hittudományi Egyetem, képzési hely székhelyen
320102	EHE-EHE	Evangélikus Hittudományi Egyetem, nyíregyházi képzési hely
320103	EHE-EHE	Evangélikus Hittudományi Egyetem, győri képzési hely
320104	EHE-EHE	Evangélikus Hittudományi Egyetem, kaposvári képzési hely
325200	EHE-D	Doktori Iskola
325201	EHE-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
<b>330000</b>	<b>KRE</b>	<b>Károli Gáspár Református Egyetem</b>
330200	KRE-BTK	Bölcsészettudományi Kar
330201	KRE-BTK-sz	Bölcsészettudományi Kar, képzési hely székhelyen
330300	KRE-HTK	Hittudományi Kar
330301	KRE-HTK-sz	Hittudományi Kar, képzési hely székhelyen
330400	KRE-TFK	Tanítóképző Főiskolai Kar
330401	KRE-TFK-sz	Tanítóképző Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
330452	KRE-TFK	Tanítóképző Főiskolai Kar, marosvásárhelyi képzési hely
335100	KRE-ÁJK	Állam- és Jogtudományi Kar
335101	KRE-ÁJK-sz	Állam- és Jogtudományi Kar, képzési hely székhelyen
335500	KRE-D	Doktori Iskola
335501	KRE-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
<b>340000</b>	<b>OR-ZSE</b>	<b>Országos Rabbiképző – Zsidó Egyetem</b>
340200	OR-ZSE-OR-ZSE	Országos Rabbiképző – Zsidó Egyetem, kar székhelyen
340201	OR-ZSE-OR-ZSE-sz	Országos Rabbiképző – Zsidó Egyetem, képzési hely székhelyen
345300	OR-ZSE-D	Doktori Iskola
345301	OR-ZSE-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
<b>350000</b>	<b>PPKE</b>	<b>Pázmány Péter Katolikus Egyetem</b>
350100	PPKE-BTK	Bölcsészettudományi Kar
350101	PPKE-BTK-sz	Bölcsészettudományi Kar, képzési hely székhelyen
350200	PPKE-HTK	Hittudományi Kar

350201	PPKE-HTK-sz	Hittudományi Kar, képzési hely székhelyen
350300	PPKE-JÁK	Jog- és Államtudományi Kar
350301	PPKE-JÁK-sz	Jog- és Államtudományi Kar, képzési hely székhelyen
350400	PPKE-ITK	Információs Technológiai Kar
350401	PPKE-ITK-sz	Információs Technológiai Kar, képzési hely székhelyen
355500	PPKE-D	Doktori Iskola
355501	PPKE-D-sz	Doktori Iskola, képzési hely székhelyen
355600	PPKE-VJK	Vitéz János Kar, kar székhelyen
355601	PPKE-VJK-sz	Vitéz János Kar, képzési hely székhelyen
<b>360000</b>	<b>TKBF</b>	<b>A Tan Kapuja Buddhista Főiskola</b>
360100	TKBF-TKBF	A Tan Kapuja Buddhista Főiskola, kar székhelyen
360101	TKBF-TKBF-sz	A Tan Kapuja Buddhista Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>370000</b>	<b>ATF</b>	<b>Adventista Teológiai Főiskola</b>
370100	ATF-ATF	Adventista Teológiai Főiskola, kar székhelyen
370101	ATF-ATF-sz	Adventista Teológiai Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>380000</b>	<b>AVKF</b>	<b>Apor Vilmos Katolikus Főiskola</b>
380100	AVKF-AVKF	Apor Vilmos Katolikus Főiskola, kar székhelyen
380101	AVKF-AVKF-sz	Apor Vilmos Katolikus Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>390000</b>	<b>BTA</b>	<b>Baptista Teológiai Akadémia</b>
390100	BTA-BTA	Baptista Teológiai Akadémia, kar székhelyen
390101	BTA-BTA-sz	Baptista Teológiai Akadémia, képzési hely székhelyen
<b>400000</b>	<b>EGHF</b>	<b>Egri Hittudományi Főiskola</b>
400100	EGHF-EGHF	Egri Hittudományi Főiskola, kar székhelyen
400101	EGHF-EGHF-sz	Egri Hittudományi Főiskola, képzési hely székhelyen
400102	EGHF-EGHF	Egri Hittudományi Főiskola, váci képzési hely
<b>410000</b>	<b>ESZHF</b>	<b>Esztergomi Hittudományi Főiskola</b>
410100	ESZHF-ESZHF	Esztergomi Hittudományi Főiskola, kar székhelyen
410101	ESZHF-ESZHF-sz	Esztergomi Hittudományi Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>420000</b>	<b>GYHF</b>	<b>Győri Hittudományi Főiskola</b>
420100	GYHF-GYHF	Győri Hittudományi Főiskola, kar székhelyen
420101	GYHF-GYHF-sz	Győri Hittudományi Főiskola, képzési hely székhelyen
420102	GYHF-GYHF	Győri Hittudományi Főiskola, szombathelyi képzési hely
<b>430000</b>	<b>KTIF</b>	<b>Kölcsey Ferenc Református Tanítóképző Főiskola</b>
430100	KTIF-KTIF	Kölcsey Ferenc Református Tanítóképző Főiskola, kar székhelyen
430101	KTIF-KTIF-sz	Kölcsey Ferenc Református Tanítóképző Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>440000</b>	<b>PRTA</b>	<b>Pápai Református Teológiai Akadémia</b>
440100	PRTA-PRTA	Pápai Református Teológiai Akadémia, kar székhelyen
440101	PRTA-PRTA-sz	Pápai Református Teológiai Akadémia, képzési hely székhelyen
440102	PRTA-PRTA	Pápai Református Teológiai Akadémia, győri képzési hely
<b>450000</b>	<b>PHF</b>	<b>Pécsi Püspöki Hittudományi Főiskola</b>
450100	PHF-PHF	Pécsi Püspöki Hittudományi Főiskola, kar székhelyen
450101	PHF-PHF-sz	Pécsi Püspöki Hittudományi Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>460000</b>	<b>PTF</b>	<b>Pünkösdi Teológiai Főiskola</b>
460100	PTF-PTF	Pünkösdi Teológiai Főiskola, kar székhelyen
460101	PTF-PTF-sz	Pünkösdi Teológiai Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>470000</b>	<b>SSZHF</b>	<b>Sapientia Szerzetesi Hittudományi Főiskola</b>
470100	SSZHF-SSZHF	Sapientia Szerzetesi Hittudományi Főiskola, kar székhelyen
470101	SSZHF-SSZHF-sz	Sapientia Szerzetesi Hittudományi Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>480000</b>	<b>SRTA</b>	<b>Sárospataki Református Teológiai Akadémia</b>
480100	SRTA-SRTA	Sárospataki Református Teológiai Akadémia, kar székhelyen
480101	SRTA-SRTA-sz	Sárospataki Református Teológiai Akadémia, képzési hely székhelyen
<b>490000</b>	<b>SSTF</b>	<b>Sola Scriptura Teológiai Főiskola</b>
490100	SSTF-SSTF	Sola Scriptura Teológiai Főiskola, kar székhelyen
490101	SSTF-SSTF-sz	Sola Scriptura Teológiai Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>500000</b>	<b>SZHF</b>	<b>Szegedi Hittudományi Főiskola</b>
500100	SZHF-SZHF	Szegedi Hittudományi Főiskola, kar székhelyen
500101	SZHF-SZHF-sz	Szegedi Hittudományi Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>510000</b>	<b>SZAGKHF</b>	<b>Szent Atanáz Görög Katolikus Hittudományi Főiskola</b>
510100	SZAGKHF-SZAGKHF	Szent Atanáz Görög Katolikus Hittudományi Főiskola, kar székhelyen

510101	SZAGKHF-SZAGKHF-sz	Szent Atanáz Görög Katolikus Hittudományi Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>520000</b>	<b>SZBHF</b>	<b>Szent Bernát Hittudományi Főiskola</b>
520100	SZBHF-SZBHF	Szent Bernát Hittudományi Főiskola, kar székhelyen
520101	SZBHF-SZBHF-sz	Szent Bernát Hittudományi Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>530000</b>	<b>SZPA</b>	<b>Szent Pál Akadémia</b>
530100	SZPA-SZPA	Szent Pál Akadémia, kar székhelyen
530101	SZPA-SZPA-sz	Szent Pál Akadémia, képzési hely székhelyen
<b>540000</b>	<b>VHF</b>	<b>Veszprémi Érseki Hittudományi Főiskola</b>
540100	VHF-VHF	Veszprémi Érseki Hittudományi Főiskola, kar székhelyen
540101	VHF-VHF-sz	Veszprémi Érseki Hittudományi Főiskola, képzési hely székhelyen
540102	VHF-VHF	Veszprémi Érseki Hittudományi Főiskola, kaposvári képzési hely
<b>560000</b>	<b>WJLF</b>	<b>Wesley János Lelkészképző Főiskola</b>
560100	WJLF-WJLF	Wesley János Lelkészképző Főiskola, kar székhelyen
560101	WJLF-WJLF-sz	Wesley János Lelkészképző Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>570000</b>	<b>ÁVF</b>	<b>Általános Vállalkozási Főiskola</b>
570100	ÁVF-ÁVF	Általános Vállalkozási Főiskola, kar székhelyen
570101	ÁVF-ÁVF-sz	Általános Vállalkozási Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>580000</b>	<b>BKF</b>	<b>Budapesti Kommunikációs és Üzleti Főiskola</b>
580100	BKF-BKF	Budapesti Kommunikációs és Üzleti Főiskola, kar székhelyen
580101	BKF-BKF-sz	Budapesti Kommunikációs és Üzleti Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>590000</b>	<b>GDF</b>	<b>Gábor Dénes Főiskola</b>
590100	GDF-GDF	Gábor Dénes Főiskola, kar székhelyen
590101	GDF-GDF-sz	Gábor Dénes Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>600000</b>	<b>HFF</b>	<b>Heller Farkas Gazdasági és Turisztikai Szolgáltatások Főiskolája</b>
600100	HFF-HFF	Heller Farkas Gazdasági és Turisztikai Szolgáltatások Főiskolája, kar székhelyen
600101	HFF-HFF-sz	Heller Farkas Gazdasági és Turisztikai Szolgáltatások Főiskolája, képzési hely székhelyen
<b>610000</b>	<b>KJF</b>	<b>Kodolányi János Főiskola</b>
610100	KJF-KJF	Kodolányi János Főiskola, kar székhelyen
610101	KJF-KJF-sz	Kodolányi János Főiskola, képzési hely székhelyen
610102	KJF-KJF	Kodolányi János Főiskola, siófoki képzési hely
610103	KJF-KJF	Kodolányi János Főiskola, budapesti képzési hely
610104	KJF-KJF	Kodolányi János Főiskola, nyíregyházi képzési hely
610105	KJF-KJF	Kodolányi János Főiskola, orosházi képzési hely
<b>620000</b>	<b>MÜTF</b>	<b>Modern Üzleti Tudományok Főiskolája</b>
620100	MÜTF-MÜTF	Modern Üzleti Tudományok Főiskolája, kar székhelyen
620101	MÜTF-MÜTF-sz	Modern Üzleti Tudományok Főiskolája, képzési hely székhelyen
620102	MÜTF-MÜTF	Modern Üzleti Tudományok Főiskolája, budapesti képzési hely
620152	MÜTF-MÜTF	Modern Üzleti Tudományok Főiskolája, székelyudvarhelyi képzési hely
620153	MÜTF-MÜTF	Modern Üzleti Tudományok Főiskolája, dunaszerdahelyi képzési hely
<b>630000</b>	<b>MPANNI</b>	<b>Mozgássérültek Pető András Nevelőképző és Nevelőintézete</b>
630100	MPANNI-MPANNI	Mozgássérültek Pető András Nevelőképző és Nevelőintézete, kar székhelyen
630101	MPANNI-MPANNI-sz	Mozgássérültek Pető András Nevelőképző és Nevelőintézete, képzési hely székhelyen
<b>640000</b>	<b>NÜF</b>	<b>Nemzetközi Üzleti Főiskola</b>
640100	NÜF-NÜF	Nemzetközi Üzleti Főiskola, kar székhelyen
640101	NÜF-NÜF-sz	Nemzetközi Üzleti Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>650000</b>	<b>ZSKF</b>	<b>Zsigmond Király Főiskola</b>
650100	ZSKF-ZSKF	Zsigmond Király Főiskola, kar székhelyen
650101	ZSKF-ZSKF-sz	Zsigmond Király Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>660000</b>	<b>ANNYE</b>	<b>Andrássy Gyula Budapesti Német Nyelvű Egyetem</b>
660100	ANNYE-ANNYE	Andrássy Gyula Budapesti Német Nyelvű Egyetem, kar székhelyen
660101	ANNYE-ANNYE-sz	Andrássy Gyula Budapesti Német Nyelvű Egyetem, képzési hely székhelyen
<b>670000</b>	<b>KRF</b>	<b>Károly Róbert Főiskola</b>
670100	KRF-GFK	Gazdálkodási Főiskolai Kar
670101	KRF-GFK-sz	Gazdálkodási Főiskolai Kar, képzési hely székhelyen
670200	KRF-AVK	Agrár- és Vidékfejlesztési Kar
670201	KRF-AVK-sz	Agrár- és Vidékfejlesztési Kar, képzési hely székhelyen
<b>680000</b>	<b>HJF</b>	<b>Harsányi János Főiskola</b>
680100	HJF-HJF	Harsányi János Főiskola, kar székhelyen
680101	HJF-HJF-sz	Harsányi János Főiskola, képzési hely székhelyen

<b>690000</b>	<b>BHF</b>	<b>Bhaktivedanta Hittudományi Főiskola</b>
690100	BHF-BHF	Bhaktivedanta Hittudományi Főiskola, kar székhelyen
690101	BHF-BHF-sz	Bhaktivedanta Hittudományi Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>700000</b>	<b>BKTF</b>	<b>Budapest Kortársstánc Főiskola</b>
700100	BKTF-BKTF	Budapest Kortársstánc Főiskola, kar székhelyen
700101	BKTF-BKTF-sz	Budapest Kortársstánc Főiskola, képzési hely székhelyen
<b>710000</b>	<b>TPF</b>	<b>Tomori Pál Főiskola</b>
710100	TPF-TPF	Tomori Pál Főiskola, kar székhelyen
710101	TPF-TPF-sz	Tomori Pál Főiskola, képzési hely székhelyen
710102	TPF-TPF	Tomori Pál Főiskola, budapesti képzési hely
<b>720000</b>	<b>CEU</b>	<b>Közép-európai Egyetem</b>
720100	CEU-CEU	Közép-európai Egyetem, kar székhelyen
720101	CEU-CEU-sz	Közép-európai Egyetem, képzési hely székhelyen
<b>730000</b>	<b>WSUF</b>	<b>Wekerle Sándor Üzleti Főiskola</b>
730100	WSUF-WSUF	Wekerle Sándor Üzleti Főiskola, kar székhelyen
730101	WSUF-WSUF-sz	Wekerle Sándor Üzleti Főiskola, képzési hely székhelyen



## A felsőoktatás-statisztikai adatgyűjtésben használt fogalmak

A felsőoktatásról szóló 2005. évi CXXXIX. törvény rendelkezéseit ill. módosításait figyelembe véve, továbbiakban Ftv.-re hivatkozva.

### Adjunktus

Egyetemi, főiskolai oktatói munkakör. Lásd: oktatók meghatározásnál.

### Aktuális tanév

Az adatgyűjtésben megfigyelt tanév.

Az Ftv. 147. § 38. szerint:

A tanév tíz hónapból álló oktatásszervezési időszak.

### Alapképzés

Az Ftv. 32. § szerint:

(5) Az alapképzésben alapfokozat (baccalaureus, bachelor) és szakképzettség szerezhető. Az alapfokozat az első felsőfokú végzettségi szint, amely feljogosít a mesterképzés megkezdésére. Az alapképzésben szerzett szakképzettség jogszabályban meghatározottak szerinti munkakör betöltésére jogosít. Az alapképzés képzési és kimeneti követelményei határozzák meg, hogy milyen szakképzettséget lehet szerezni az alapképzésben. A gyakorlatigényes alapképzési szakokban egy félévig tartó összefüggő szakmai gyakorlatot (a továbbiakban: összefüggő szakmai gyakorlat) kell szervezni. Az összefüggő szakmai gyakorlat teljesítése feltétele a záróvizsgára bocsátásnak. Az alapképzésben legalább száznyolcvan kreditet - összefüggő szakmai gyakorlat esetén legalább kettőszáztíz kreditet - kell és legfeljebb kétszáznegyven kreditet lehet teljesíteni. A képzési idő legalább hat, legfeljebb nyolc félév.

### Alaptámogatás

A 51/2007. (III. 26.) Kormányrendelet 15. § alapján:

(1) Az első alkalommal államilag támogatott teljes idejű felsőfokú szakképzésben, alapképzésben, egységes, osztatlan képzésben hallgatói jogviszonyt létesítő személy az első bejelentkezése alkalmával - kérelemre - a hallgatói normatíva 50%-ának megfelelő összegű alaptámogatásra jogosult, amennyiben a hallgató a 16. § (2)-(3) bekezdésében foglalt feltételeknek megfelel.

(2) Az első alkalommal államilag támogatott teljes idejű mesterképzésben hallgatói jogviszonyt létesítő személy az első bejelentkezése alkalmával - kérelemre - a hallgatói normatíva 75%-ának megfelelő összegű alaptámogatásra jogosult, amennyiben a hallgató a 16. § (2)-(3) bekezdésében foglalt feltételeknek megfelel.

### Államilag támogatott hallgatók

Az Ftv. alapján államilag támogatott:

53. § (1) A felsőoktatási intézményben folyó képzés lehet államilag támogatott vagy költségtérítéssel képzés. Az államilag támogatott képzés költségeinek többségét az e törvényben meghatározottak szerint az állami költségvetés, a költségtérítéssel képzés költségeit a hallgató viseli. Az államilag támogatott alap- és mesterképzésben tanulmányokat folytató hallgató képzési hozzájárulás fizetésére köteles.

(2) Bármely képzési ciklusban, felsőfokú szakképzésben, szakirányú továbbképzésben folyó képzés lehet államilag támogatott, függetlenül annak munkarendjétől. A további (párhuzamos) hallgatói jogviszony is lehet államilag támogatott képzés.

55. § (1) Ha az államilag támogatott hallgatói létszámkeretre felvett hallgatónak a tanulmányai befejezése előtt megszűnik a hallgatói jogviszonya, vagy az 59. § (4) bekezdésének c) pontjában foglalt feltétel nem teljesítése esetén, illetve egyéb okból tanulmányait költségtérítéssel képzésben folytatja tovább, helyére - ilyen irányú kérelem esetén - a felsőoktatási intézményben költségtérítéssel formában tanulmányokat folytató kiemelkedő tanulmányi teljesítményű hallgató léphet. Ha a felsőoktatási intézményben államilag támogatott képzésben tanulmányokat folytató hallgatóról a tanév végén a felsőoktatási intézmény megállapítja, hogy az utolsó két olyan félévben, amelyben hallgatói jogviszonya nem szünetelt nem szerezte meg legalább az ajánlott tantervben előírt kreditmennyiség ötven százalékát, tanulmányait a következő tanévben csak költségtérítéssel képzésben folytathatja. E bekezdésben foglalt feltételek alapján az átsorolással érintett államilag támogatott

képzésben részt vevő hallgatók száma a tanévben a felsőoktatási intézmény államilag támogatott képzésben részt vevő hallgatóinak tizenöt százalékáig terjed.

(2) Egy személy tizenkét féléven át folytathat a felsőoktatásban tanulmányokat államilag támogatott képzésben (a továbbiakban: támogatási idő), beleértve a felsőfokú szakképzést is. A fogyatékossgal élő hallgató támogatási ideje négy félévvel megnövelhető. A támogatási időbe be kell számítani megkezdett államilag támogatott félévet is, kivéve, ha betegség, szülés vagy más, a hallgatónak fel nem róható ok miatt nem sikerült befejezni a félévet. A támogatási idő számításánál figyelmen kívül kell hagyni a támogatási idő terhére teljesített félévet, ha megszűnt a felsőoktatási intézmény anélkül, hogy a hallgató a tanulmányait be tudta volna fejezni, feltéve, hogy tanulmányait nem tudta másik felsőoktatási intézményben folytatni. Figyelmen kívül kell hagyni azt a félévet is, amelyet tanulmányai folytatásánál a felsőoktatási intézmény a megszűnt intézményben befejezett félévekből nem ismert el. A támogatási idő legfeljebb két félévvel megnő, ha a hallgató egységes, osztatlan képzésben vesz részt, és a képzési követelmények szerint a képzési idő meghaladja a tíz félévet. A részidős képzés ideje és a távoktatás ideje legfeljebb négy félévvel meghosszabbítható. A doktori képzésben részt vevő hallgató támogatási ideje legfeljebb további hat félévvel meghosszabbítható. Az államilag támogatott képzésben való részvételt nem zárja ki a felsőoktatásban szerzett fokozat és szakképzettség megléte, azzal a megkötéssel, hogy aki államilag támogatott képzésben valamely képzési ciklusban végbizonyítványt szerzett, ugyanabban a képzési ciklusban nem vehet részt államilag támogatott képzésben. Ezt a rendelkezést alkalmazni kell a felsőfokú szakképzés tekintetében is.

(3) Ha a hallgató kimerítette a - (2) bekezdésben meghatározottak szerint - rendelkezésére álló támogatási időt, csak költségtérítéssel képzési formában folytathat tanulmányokat a felsőoktatásban.

(4) Az adott képzéshez rendelkezésre álló támogatási idő legfeljebb két félévvel lehet hosszabb, mint az adott tanulmányok képzési ideje. Ha a hallgató a támogatási idő alatt nem tudja befejezni tanulmányait, azt költségtérítéssel képzési formában folytathatja.

### **Állandó lakos külföldi**

OECD adatgyűjtésben használt fogalom, a nem kizárólag tanulási célból itt tartózkodó, külföldi állampolgárságú hallgatókat sorolja ide. (pl.: külföldi diplomata szülők illetve, hosszabb ideig hazánkban tartózkodó szülők gyermeke)

### **Árva, félárva**

A 51/2007. (III. 26.) Kormányrendelet 2. § alapján:

(1) E rendelet alkalmazásában

*b) árva:* az a 25 évnél fiatalabb hallgató, akinek mindkét szülője, illetve vele egy háztartásban élt hajadon, nőtlen, elvált vagy házastársától külön élt szülője elhunyt és nem fogadták örökbe;

*c) félárva:* az a 25 évnél fiatalabb hallgató, akinek egy szülője elhunyt és nem fogadták örökbe;

### **Beiratkozott hallgató**

Az Ftv. 39. § alapján:

(4) Az, aki a felsőoktatási intézménybe felvételt vagy átvételt nyert, az adott felsőoktatási intézménnyel - a felvételi döntés évében - hallgatói jogviszonyt létesíthet. A hallgatói jogviszony a beiratkozással jön létre. A beiratkozott hallgatóról a felsőoktatási intézmény törzslapot állít ki.

### **Bursa Hungarica ösztöndíj**

A 51/2007. (III. 26.) Kormányrendelet 18. § alapján:

(1) A Bursa Hungarica Felsőoktatási Önkormányzati Ösztöndíj olyan pénzbeli szociális juttatás, amely a Bursa Hungarica Felsőoktatási Önkormányzati Ösztöndíjrendszer (a továbbiakban: Ösztöndíjrendszer) adott évi fordulójához csatlakozott települési és megyei önkormányzatok által a hallgatónak adományozott szociális ösztöndíjből (a továbbiakban: Önkormányzati ösztöndíjrész) és az önkormányzati ösztöndíj alapján a hallgató felsőoktatási intézményében e rendelet alapján megállapított szociális ösztöndíjből (a továbbiakban: intézményi ösztöndíjrész) áll.

(2) Intézményi ösztöndíjrészben részesülhetnek azok a hallgatók, akiket az állandó lakóhelyük szerinti települési önkormányzat az Ösztöndíjrendszer keretében támogatásban részesített és szociális juttatásra jogosultak, továbbá teljes idejű alapképzésben, mesterképzésben, egységes, osztatlan képzésben vagy felsőfokú szakképzésben folytatják tanulmányaikat.

(3) Az intézményi ösztöndíjrész forrása az intézmények költségvetésében megjelölt elkülönített forrás.

(4) A települési, illetve a megyei önkormányzat évente csatlakozhat az Ösztöndíjrendszerhez. A csatlakozás eljárási rendjét az oktatási és kulturális miniszter évente a tárca hivatalos lapjában teszi közzé.

(5) Az intézményi ösztöndíjrész havi egy főre jutó legnagyobb összegét (a továbbiakban: összeghatár) az oktatási és kulturális miniszter évente a tárca hivatalos lapjában teszi közzé.

(6) Az intézményi ösztöndíjrész havi összege az önkormányzati ösztöndíjrész összegével megegyező összeg, azonban nem haladhatja meg az (5) bekezdés alapján meghatározott összeghatárt.

(7) Az Ösztöndíjrendszer keretében megállapított ösztöndíj kizárólag a pályázó szociális helyzete alapján ítélt meg, az ösztöndíj megítélésakor a pályázó tanulmányi eredménye nem vehető figyelembe.

(8) Az intézményi ösztöndíjrész független minden más, a felsőoktatási intézményben folyósított támogatástól.

### Családfenntartó

A 51/2007. (III. 26.) Kormányrendelet 2. § alapján:

*ea) családfenntartó: az a hallgató,*

*eb) akinek legalább egy gyermeke van,*

*ec) aki a szociális igazgatásról és szociális ellátásokról szóló 1993. évi III. törvény alapján ápolási díjra jogosult.*

### Docens

Lásd: oktatók meghatározásnál.

### Doktori fokozat (PhD)

Az Ftv. 67. § alapján:

(3) A doktori képzésben szerezhető oklevél által tanúsított tudományos fokozat a „Doctor of Philosophy” (rövidítve: PhD), a művészeti képzésben a „Doctor of Liberal Arts” (rövidítve: DLA). Az oklevelet a rektor és a doktori tanács elnöke írja alá.

### Egyéb tanár

Egyetemi, főiskolai tanári munkakör. Lásd: oktatók meghatározásnál.

### Egyetemi doktor

Az Ftv. 149. § alapján:

(1) Az 1984. szeptember 1-je előtt doktori cselekmények alapján szerzett, illetőleg e nap előtt engedélyezett doktori cselekmények alapján később megszerzett egyetemi doktori cím továbbra is viselhető.

(2) Az a személy, aki 1984. szeptember 1-je után egyetemi tudományos fokozatot (doctor universitatis) szerzett, továbbra is használhatja a „dr. univ.” megjelölést.

(3) Hittudományi egyetemeken 1993. szeptember 1-je előtt szerzett hittudományi doktori cím továbbra is viselhető.

(4) Az 1997. december 31-ig az egyetem által odaítélt doktori fokozat, illetőleg megállapított doktori fokozattal való egyenértékűség továbbra is érvényes.

### Elővégzettség

Az új belépők (OECD meghatározás szerint) előzetes iskolai végzettsége.

### Engedélyezett szak

Az Ftv. 32. § alapján:

(10) Az alap- és mesterszak indításával kapcsolatos dokumentációt, illetve a doktori iskola szabályzatát a rektor megküldi a Magyar Felsőoktatási Akkreditációs Bizottságnak. A képzés akkor indítható, ha azt a Magyar Felsőoktatási Akkreditációs Bizottság szakértői véleményében támogatta, továbbá az indítás tényét a felsőoktatási intézmény a regisztrációs központnak bejelentette. A Magyar Felsőoktatási Akkreditációs Bizottság támogatásának hiányában képzés akkor indítható, ha ahhoz a felsőoktatási intézmény a 106. §-ban meghatározott eljárásban az engedélyt megkapta.

Átmeneti rendelkezések az új képzési rendszerre az Ftv. 158. § alapján:

*(1) A felsőoktatási intézmények 2006. szeptember 1-jétől az e törvény szerint elkészített képzési program alapján indíthatják az alapképzés első képzési időszakát, beleértve az egységes, osztatlan képzés első képzési időszakát is. Ettől az időponttól kezdődően nem indítható a régi képzési szerkezet szerinti főiskolai szintű, illetve egyetemi szintű képzésben új*

évfolyam. A felsőoktatási intézmények olyan képzést indíthatnak, amelyet a képzési program részeként 2006. június 30-ig a szenátus elfogadott. E rendelkezés alól a miniszter a Magyar Felsőoktatási Akkreditációs Bizottság kezdeményezésére legfeljebb egy tanévre szóló felmentést adhat, feltéve, hogy jóváhagyott képzési és kimeneti követelmény hiányában a képzési programot nem lehetett elkészíteni.

(2) Azok a hallgatók, akik a felsőoktatásban a tanulmányaikat 2006. szeptember 1-je előtt kezdték meg, azt a felsőoktatási intézmények által elfogadott tantervi követelmények alapján a korábbi képesítési követelmények szerint fejezhetik be, és az 1993. évi felsőoktatásról szóló törvény rendelkezései alapján főiskolai szintű végzettséget tanúsító, illetve egyetemi szintű végzettséget tanúsító oklevelet szereznek. A hallgatók részére biztosított tanulmányi időt, a tanulmányok megszakítását és szüneteltetését a hallgatói jogviszonyuk létesítésekor érvényes rendelkezéseknek megfelelően kell meghatározni. E rendelkezésektől a felsőoktatási intézmény 2015. szeptember 1-jétől eltérhet.

(3) Azok a hallgatók, akik tanulmányaikat 2006. szeptember 1-je előtt kezdték meg, de tanulmányaikat - az e törvény 154. §-ának (4) bekezdése alapján a tanulmányi és vizsgarendben meghatározott átmeneti rendelkezések figyelembevételével - az 1993. évi felsőoktatásról szóló törvény rendelkezései szerint nem fejezik be, a tanulmányok és vizsgák beszámítási rendje szerint e törvény rendelkezései alapján folytathatják tanulmányaikat.

(4) Ahol jogszabály főiskolai szintű végzettségről és szakképzettségről rendelkezik, azon alapfokozatot és szakképzettséget is érteni kell. Ahol jogszabály alapfokozatról és szakképzettségről rendelkezik, azon főiskolai szintű végzettséget és szakképzettséget is érteni kell.

(5) Ahol jogszabály egyetemi szintű végzettségről és szakképzettségről rendelkezik, azon mesterfokozatot és szakképzettséget is érteni kell. Ahol jogszabály mesterfokozatról és szakképzettségről rendelkezik, azon egyetemi szintű végzettséget és szakképzettséget is érteni kell.

(6) Az e törvény alapján indított mesterképzésbe bekapcsolódhatnak a főiskolai szintű végzettséggel és szakképzettséggel rendelkezők. Az e törvény alapján indított szakirányú továbbképzésbe bekapcsolódhatnak a főiskolai vagy egyetemi szintű végzettséggel és szakképzettséggel rendelkezők.

## **Esti tagozat**

Az Ftv. 33. § alapján:

(3) A részdíjs képzés lehet esti vagy levelező képzés munkarendje szerint szervezett képzés. A részdíjs képzés időtartama - kivéve a szakirányú továbbképzést - a teljes idejű képzés tanóráinak legalább harminc, legfeljebb ötven százaléka lehet. A szakirányú továbbképzés időtartama a teljes idejű képzés tanóráinak legalább húsz, legfeljebb ötven százaléka lehet. Az esti és a levelező képzés munkarendje szerinti képzést a hallgatók elfoglaltságának figyelembevételével kell megszervezni a munkanapokon, indokolt esetben a heti pihenőnapon.

A 2007. évi CIV. tv. 36. § alapján:

(1) Az Ftv. 147. § a következő 3/A. ponttal egészül ki:

„3/A. *esti képzés munkarendje*: olyan oktatásszervezési rend, mely szerint a hallgatók tanóráira a szorgalmi időszakban munkanapokon tizenhat óra után, vagy a heti pihenőnapon kerül sor,”

## **Évfolyam**

A képesítési követelményekben előírt tanulmányi idő, illetve tanulmányi időre átváltható tanegység egy tanévre eső időarányos része.

## **Felsőfokú szakképzés**

Az Ftv. 32. § alapján:

(2) A felsőfokú szakképzés a felsőoktatási intézmény által készített és a szenátus által elfogadott szakképzési program szerint folyik. A szakképzési program az Országos Képzési Jegyzékben meghatározott felsőfokú szakképzésre készíthető, a szakképesítésért felelős miniszter által kiadott szakmai és vizsgakövetelmények alapján.

(3) A felsőoktatási intézmény és a gazdasági (szakmai) kamara a szakképesítésért felelős miniszterrel kötött megállapodás alapján - az országos gazdasági érdek-képviselői szervezetekkel együttműködve - kidolgozza a szakmai és vizsgakövetelményt és kezdeményezi a felsőfokú szakképzésnek az Országos Képzési Jegyzékbe történő felvételét. A felsőfokú szakképesítést fel kell venni - egyszerűsített és gyorsított akkreditációs eljárást követően - az Országos Képzési Jegyzékbe, ha azzal a szakképesítésért felelős miniszter egyetért.

(4) A szakképzési program tartalmazza a megegyező tartalmú szakképzésben elsajátított ismeretek beszámításának lehetőségét, továbbá a felsőfokú szakképzésben szerzett krediteknek az azonos képzési területhez tartozó alapképzésbe való beszámítását. A beszámítható kreditek, száma legalább harminc, legfeljebb hatvan lehet. A képzési idő négy félév, kivéve, ha az európai közösségi jog, valamely képzés tekintetében ennél hosszabb időt állapít meg. A szakközépiskolában folyó felsőfokú szakképzésben kredit akkor szerezhető, ha a szakközépiskola felsőoktatási intézménnyel kötött megállapodás alapján szervez felsőfokú szakképzést.

### Fenntartó

Az intézmény működéséért felelős szervezet állam, egyház, alapítvány ill. magán személy. A fenntartó jellege szempontjából nem meghatározó jelentőségű, hogy finanszírozás tekintetében mennyire függ állami forrásoktól.

A felsőoktatási intézmény alapító okirata tartalmazza az intézmény hivatalos nevét, a fenntartójának nevét és címét.

### Férőhely

A kollégiumban, diákotthonban az engedélyezett férőhelyek száma.

### Fogyatékossgal élő hallgató

A 2007. évi CIV. tv. 36. § alapján:

(2) Az Ftv. 147. § 8. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

„8. *fogyatékossgal élő hallgató (jelentkező):* az a hallgató (jelentkező), aki testi, érzékszervi, beszéd fogyatékos, autista, megismerés és viselkedés fejlődési rendellenességű,”

### Folytató

A hallgató a tanulmányait megszakítás nélkül folytatja, nem évkihagyó és nem félévismétlő (OECD által használt fogalom)

### Gyakorló közoktatási intézmény

Az Ftv. 14. § alapján:

(2) A pedagógusképzést folytató felsőoktatási intézmény által fenntartott közoktatási intézmény részt vehet a hallgatók gyakorlati képzésében (a továbbiakban: gyakorló közoktatási intézmény).

Az Ftv. 145. §. alapján:

(2) A pedagógusképzést folytató felsőoktatási intézményben tanulmányokat folytató hallgatók a közoktatási intézményben vesznek részt gyakorlati felkészítésben. Ha a közoktatási intézményt a felsőoktatási intézmény tartja fenn, az részben vagy egészében gyakorló közoktatási intézményként működhet. A gyakorló közoktatási intézményt a felsőoktatási intézmény a közoktatásról szóló törvény alapján intézményalapításra jogosulttal közösen is fenntarthatja. Gyakorló közoktatási intézményként működhet az egyházi jogi személy által fenntartott közoktatási intézmény, amennyiben az egyházi jogi személy által fenntartott felsőoktatási intézmény pedagógusképzési tevékenységet is folytat. A hallgatók gyakorlati felkészítése megvalósítható - megállapodás alapján - bármelyik közoktatási intézményben. A gyakorló közoktatási intézmények által ellátott közoktatási feladatok után az éves költségvetésről szóló törvényben meghatározottak szerint a helyi önkormányzatok részére biztosított normatív hozzájárulások kétszerese vehető igénybe.

### Habilitáció

Az Ftv. 147. § 9. alapján:

A tudományos fokozattal rendelkezők oktatói és előadói képességének, valamint tudományos teljesítményének megítélése.

### Hallgató

A felsőoktatási intézménnyel hallgatói jogviszonyban álló személy.

Az Ftv. 39 § alapján:

(4) Az, aki a felsőoktatási intézménybe felvételt vagy átvételt nyert, az adott felsőoktatási intézménnyel - a felvételi döntés évében - hallgatói jogviszonyt létesíthet. A hallgatói jogviszony a beiratkozással jön létre. A beiratkozott hallgatóról a felsőoktatási intézmény törzslapot állít ki.

### Hallgatói juttatás

A 51/2007. (III. 26.) Kormányrendelet 7. § alapján:

A felsőoktatási intézmény a hallgatói juttatásokhoz rendelkezésre álló forrásokat az alábbi jogcímenek használhatja fel:

a) teljesítmény alapú ösztöndíj kifizetésére

aa) tanulmányi ösztöndíj,

ab) köztársasági ösztöndíj,

ac) intézményi szakmai, tudományos és közéleti ösztöndíj,

b) szociális alapú ösztöndíj kifizetésére

ba) rendszeres szociális ösztöndíj,

bb) rendkívüli szociális ösztöndíj,

bc) a Bursa Hungarica Felsőoktatási Önkormányzati Ösztöndíj intézményi része,

bd) a külföldi hallgatók miniszteri ösztöndíja,

be) alaptámogatás,

c) doktorandusz ösztöndíj,

d) egyéb, a felsőoktatási intézmény térítési és juttatási szabályzatában meghatározott ösztöndíj kifizetésére,

e) az intézményi működési költségek finanszírozására

ea) a jegyzet-előállítás támogatására, elektronikus tankönyvek, tananyagok és a felkészüléshez szükséges elektronikus eszközök beszerzése, valamint a fogyatékossgal élő hallgatók tanulmányait segítő eszközök beszerzésére,

eb) a kulturális tevékenység, valamint a sporttevékenység támogatása,

ec) kollégium fenntartása, működtetése,

ed) kollégiumi férőhely bérlése, kollégiumi felújítás,

ee) a hallgatói önkormányzat működésének támogatása.

### **Hátrányos helyzetű hallgató**

A 2007. évi CIV. tv 36. § alapján:

(3) Az Ftv. 147. § 10. pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

„10. *hátrányos helyzetű hallgató (jelentkező):* az a beiratkozás időpontjában huszonötödik életévét be nem töltött hallgató (jelentkező), akit középfokú tanulmányai során családi körülményei, szociális helyzete miatt a jegyző védelembe vett, illetve aki után rendszeres gyermekvédelmi támogatást folyósítottak, illetve rendszeres gyermekvédelmi kedvezményre jogosult, vagy állami gondozott volt,”

### **Halmozottan hátrányos helyzetű hallgató**

A 2007. évi CIV. tv 36. § alapján:

(4) Az Ftv. 147. §-a a következő 10/A. ponttal egészül ki:

„10/A. *halmozottan hátrányos helyzetű hallgató (jelentkező):* az a hátrányos helyzetű hallgató (jelentkező), akinek a tankötelessé válásának időpontjában törvényes felügyeletét ellátó szülője, - a gyermekek védelméről és a gyámügyi igazgatásról szóló törvényben szabályozott eljárásban tett önkéntes szülői nyilatkozat szerint - legfeljebb alapfokú iskolai végzettséggel rendelkezett, valamint az, akit tartós nevelésbe vettek,”

### **Helyben lakó**

Helyben lakó az a hallgató, aki a képzés helyén bejelentett lakhellyel rendelkezik.

### **Honosított oklevél**

A külföldi felsőoktatási intézményben szerzett, befejezett felsőfokú tanulmányokat tanúsító oklevél elismerése történhet honosítással a 2001. évi C. törvényben foglaltak szerint.

### **Idegen nyelvű képzés**

Nem magyar nyelvű képzés. Lsd. Képzés

### **Intézet**

Az Ftv. 147. § alapján:

12. *intézet:* több tanszék tevékenységét összefogó vagy több tanszék feladatait ellátó szervezeti egység,

**Intézmény**

A felsőoktatási törvényben megnevezett államilag elismert felsőoktatási intézmény.  
Az Ftv. 1. számú melléklete alapján felsorolt intézmények.

**Intézményen belül más karon is tanul**

A hallgató intézményen belül egyszerre két programban, különböző karokon vesz részt felsőfokú képzésben.

**Intézményi szakmai, tudományos és közéleti ösztöndíj**

A 51/2007. (III. 26.) Kormányrendelet 7. § alapján:

A felsőoktatási intézmény a hallgatói juttatásokhoz rendelkezésre álló forrásokat az alábbi jogcímenek használhatja fel:

- a) teljesítmény alapú ösztöndíj kifizetésére
- ac) intézményi szakmai, tudományos és közéleti ösztöndíj jogcímen.

**ISCED szint**

Az oktatási adatok nemzetközi összehasonlíthatóságát biztosító osztályozási rendszer.

5B: Felsőfokú szakképzés; 5A: Egyetemi, főiskolai szintű és szakirányú továbbképzés, valamint alap- és mesterképzés és osztatlan képzés; 6: DLA, PhD.

**Kar**

Az Ftv. 147. § 14. alapján:

A *kar* egy vagy több képzési területen, tudományterületen több, a képzési programban rögzített szakmailag összetartozó képzés oktatási és tudományos kutatási, illetve alkotó művészeti tevékenység feladatait ellátó szervezeti egység,

**Kari szintű egységek**

A statisztikai megfigyelés szempontjából karnak tekintett oktatási egységek.

**Képzési idő**

Az előírt kreditek, a végzettségi szint, szakképzettség, szakképesítés megszerzéséhez szükséges, jogszabályban meghatározott idő.

Az Ftv. 32. § alapján:

*(4) A szakképzési program tartalmazza a megegyező tartalmú szakképzésben elsajátított ismeretek beszámításának lehetőségét, továbbá a felsőfokú szakképzésben szerzett krediteknek az azonos képzési területhez tartozó alapképzésbe való beszámítását. A beszámítható kreditek, száma legalább harminc, legfeljebb hatvan lehet. A képzési idő négy félév, kivéve, ha az európai közösségi jog, valamely képzés tekintetében ennél hosszabb időt állapít meg. A szakközépiskolában folyó felsőfokú szakképzésben kredit akkor szerezhető, ha a szakközépiskola felsőoktatási intézménnyel kötött megállapodás alapján szervez felsőfokú szakképzést.*

*(5) Az alapképzésben alapfokozat (baccalaureus, bachelor) és szakképzettség szerezhető. Az alapfokozat az első felsőfokú végzettségi szint, amely feljogosít a mesterképzés megkezdésére. Az alapképzésben szerzett szakképzettség jogszabályban meghatározottak szerinti munkakör betöltésére jogosít. Az alapképzés képzési és kimeneti követelményei határozzák meg, hogy milyen szakképzettséget lehet szerezni az alapképzésben. A gyakorlatigényes alapképzési szakokban egy félévig tartó összefüggő szakmai gyakorlatot (a továbbiakban: összefüggő szakmai gyakorlat) kell szervezni. Az összefüggő szakmai gyakorlat teljesítése feltétele a záróvizsgára bocsátásnak. Az alapképzésben legalább száznyolcvan kreditet - összefüggő szakmai gyakorlat esetén legalább kettőszáztíz kreditet - kell és legfeljebb kétszáznegyven kreditet lehet teljesíteni. A képzési idő legalább hat, legfeljebb nyolc félév.*

*(6) A mesterképzésben mesterfokozat (magister, master) és szakképzettség szerezhető. A mesterfokozat a második felsőfokú végzettségi szint. A mesterképzés képzési és kimeneti követelményei határozzák meg, hogy milyen szakképzettség szerezhető a mesterképzésben. A mesterképzésben szerzett szakképzettség jogszabályban meghatározottak szerinti munkakör betöltésére jogosít. A mesterképzésben - figyelembe véve a (7) bekezdésben meghatározottakat - legalább hatvan kreditet kell és legfeljebb százhusz kreditet lehet megszerezni. A képzési idő legalább két, legfeljebb négy félév.*

(7) Az alapszakon és az ahhoz kapcsolódó mesterszakon, valamint az egységes, osztatlan képzésben együttesen legalább háromszáz kreditet kell és legfeljebb háromszázhatvan kreditet lehet megszerezni. A képzési idő legalább tíz és legfeljebb tizenkét félév.

(8) A szakirányú továbbképzésben - az alap- vagy a mesterfokozatot követően további - szakirányú szakképzettség szerezhető. A szakirányú továbbképzésben legalább hatvan kreditet kell és legfeljebb százhusz kreditet lehet megszerezni. A képzési idő legalább két, legfeljebb négy félév:

(9) A képzési program része a doktori képzés, amely a mesterfokozat megszerzését követő képzésben a doktori fokozat megszerzésére készít fel. Doktori képzésben legalább száznyolcvan kreditet kell szerezni. A képzési idő hat félév.

### **Képzési hely**

Székhelyen folyó képzésnek tekintendő valamely szakindítási engedéllyel rendelkező szakképzése, amely során az oktatás, a vizsgáztatás (beleértve a záróvizsgát is) és a gyakorlati képzés több mint 50%-ban vagy teljes egészében az egyetem/főiskola székhelyén, illetve karokra tagozódó intézmény esetében a karok/egyéb kari szintű egységek székhelyén folyik.

### **Képzés nyelve**

Az Ftv. 8. § alapján:

(2) A felsőoktatásban folyó képzés nyelve a magyar. A nemzeti vagy etnikai kisebbséghez tartozó hallgató - az e törvényben meghatározottak szerint - anyanyelvén, illetőleg anyanyelvén és magyarul vagy magyar nyelven folytathatja tanulmányait. A felsőoktatásban a képzés - részben vagy egészben - nem magyar nyelven is folyhat.

### **Képzési szint**

Az Ftv. 11. § alapján:

(1) A felsőoktatás egymásra épülő, felsőfokú végzettségi szintet biztosító képzési ciklusai:

- a) az alapképzés,
- b) a mesterképzés,
- c) a doktori képzés.

(2) Az alap- és mesterképzést egymásra épülő ciklusokban, osztatott képzésként, illetve jogszabályban meghatározott esetben egységes, osztatlan képzésként lehet megszervezni. A ciklusokra bontott, osztatott és az egységes, osztatlan képzések szerkezetét a Kormány határozza meg.

(3) A felsőoktatás keretében - az (1) bekezdésben foglaltak mellett - felsőfokú végzettségi szintet nem biztosító képzésként

- a) felsőfokú szakképzés,
- b) szakirányú továbbképzés is szervezhető.

### **Kilépő**

A hallgató befejezte a tanulmányait.

### **Kimaradó**

A hallgató a tanulmányait nem fejezte be, de nem is folytatja más intézményben, vagy más tagozaton sem.

### **Kollégium, diákotthon**

Az Ftv. 13. § alapján:

(1) A hallgatók lakhatási feltételeinek biztosításához felsőoktatási intézmény részeként kollégium működtethető, illetve a felsőoktatási intézményhez szervezetenként nem tartozó intézményként diákotthon hozható létre.

(2) A kollégium elláthatja a felsőfokú tanulmányok megkezdését elősegítő felkészítés feladatait, és részt vehet a felsőfokú képzésben is.

(3) A diákotthon a felsőoktatási intézménnyel kötött megállapodás alapján elláthatja a (2) bekezdésben meghatározott feladatokat.

(4) A diákotthon - az alapítótól függően költségvetési szervként vagy nem költségvetési szervként működő jogi személy.

(5) A diákotthon alapítója lehet a felsőoktatási intézmény, valamint az, aki felsőoktatási intézményt alapíthat.



(6) A kollégium és a diákotthon az e törvényben meghatározottak szerint szakkollégiumi tevékenységet is folytathat, szakkollégiumként is működhet.

### **Kollégista**

A kollégiumban, diákotthonban elhelyezett hallgató.

### **Kollégiumi tanár**

Egyetemi, főiskolai tanári munkakör. Lásd: oktatók meghatározásnál.

### **Korév**

A hallgatók életkor szerinti besorolása, a naptári évnek megfelelően.

### **Költségtérítéssel hallgató**

Az Ftv. 53. § alapján:

(1) A felsőoktatási intézményben folyó képzés lehet államilag támogatott vagy költségtérítéssel képzés. Az államilag támogatott képzés költségeinek többségét az e törvényben meghatározottak szerint az állami költségvetés, a költségtérítéssel képzés költségeit a hallgató viseli. Az államilag támogatott alap- és mesterképzésben tanulmányokat folytató hallgató képzési hozzájárulás fizetésére köteles.

### **Költségtérítés**

Az Ftv. 126. § szerint:

(1) Ha a hallgató költségtérítéssel képzésben vesz részt, a 125. § (1)-(2) bekezdésében meghatározott szolgáltatásokért költségtérítést, a (3)-(4) bekezdésben meghatározott szolgáltatásokért térítési díjat kell fizetnie. A költségtérítés és a térítési díj megállapításának és módosításának rendjét a térítési és juttatási szabályzatban kell meghatározni. A térítési és juttatási szabályzat alapján a hallgató és a felsőoktatási intézmény megállapodásban rögzíti a költségtérítés és a térítési díj összegét. A költségtérítés mértékét a felvételi tájékoztatóban közzé kell tenni. Az e bekezdésben foglaltak a diákotthoni térítési díj megállapítására nem terjednek ki. A diákotthoni térítési díj mértékében a felek szabadon állapodnak meg.

### **Közös képzés**

Az Ftv. 31. § alapján:

(2) A felsőoktatási intézmény megállapodhat különösen  
b) másik felsőoktatási intézménnyel közös képzésre és közös oklevél kiadására,

### **Közismereti tanári szak**

A 51/2007. (III. 26.) Kormányrendelet 2. § alapján:

(1) E rendelet alkalmazásában

a) *közismereti tanári szakok*: magyar nyelv és irodalom szakos tanár; történelem szakos tanár; idegen nyelv szakos tanár; matematikatanár; informatikatanár; számítástechnika szakos tanár; természetismeret szakos tanár; fizikatanár; biológiatanár; kémiatanár; földrajztanár; ének-zene tanár; rajztanár; rajz- és vizuális nevelő tanár; technika és életvitel szakos tanár; technikatanár; testneveléstanár; gazdaságismeret tanár; háztartásökonómia-életvitel szakos tanár; etika, ember- és társadalomismeret szakos tanár; filozófia szakos tanár; filmelmélet és filmtörténet szakos tanár; művészettörténet szakos tanár; pszichológia szakos tanár; egészségtan tanár; ügyvitel szakos tanár, továbbá az a képzés, amelyen 2006. szeptember 1-je előtt a hallgató - második közismereti tanári képzés alapján - mentesült a költségtérítés megfizetése alól;

### **Kredit**

A Ftv. 58. § alapján:

(1) A felsőoktatási intézményben folytatott tanulmányok során a tanulmányi követelmények teljesítését - az egyes tantárgyakhoz, tantervi egységekhez rendelt tanulmányi pontokban (a továbbiakban: kredit) kell kifejezni. A hallgatónak az adott képzésben történő előrehaladását a megszerzett kreditek összege fejezi ki.

(2) Kredit a felsőoktatási intézmény által meghatározott tanulmányi követelmények teljesítésével szerezhető.

(3) A kredit értéke - feltéve, hogy a hallgató teljesítményét elfogadták - nem függ attól, hogy a hallgató a tudására milyen értékelést kapott.

(4) A hallgató részére biztosítani kell, hogy tanulmányai során az oklevél megszerzéséhez előírt összes kredit legalább öt százalékáig szabadon választható tárgyakat vehessen fel, továbbá az összes kreditet legalább húsz százalékkal meghaladó kreditértékű tantárgy közül választhasson. Államilag támogatott képzésben biztosítani kell, hogy a hallgató egyéni tanulmányi rendjében - költségtérítés fizetése nélkül - az összes előírt kreditet tíz százalékkal meghaladó kreditértékű tárgyat vehessen fel.

### **Kutatói munkakör**

A Ftv. 93. § alapján:

(1) Tudományos kutatói munkakörben kell foglalkoztatni azt, aki - a munkaszerződésében, illetve közalkalmazotti kinevezésében meghatározottak alapján - a teljes munkaidejének legalább kilencven százalékát a felsőoktatási intézmény tudományos tevékenységének ellátására fordítja, továbbá munkakörébe tartozó feladatként részt vesz a felsőoktatási intézmény oktatással összefüggő tevékenységében is.

(2) A felsőoktatási intézményben létesíthető kutatói munkakörök a következők:

- a) tudományos segédmunkatárs,
- b) tudományos munkatárs,
- c) tudományos főmunkatárs,
- d) tudományos tanácsadó,
- e) kutatóprofesszor.

### **Külföldi hallgató**

Külföldi, állampolgár, aki a felsőoktatási intézménnyel hallgatói jogviszonyban áll.

Az Ftv. 119. § alapján:

(2) Nem magyar állampolgárok magyarországi tanulmányaira e törvény rendelkezéseit kell alkalmazni, a következő eltérésekkel:

- a) ha nem rendelkezik az ország területén lakóhellyel, a hallgatói jogviszony létesítése előtt be kell szereznie a külön jogszabályban meghatározott beutazásra és tartózkodásra jogosító engedélyt,
- b) ha a 39. § (1) bekezdésében felsorolt hallgató - a 39. § (1) bekezdés b)-c) pontjában felsoroltak kivételével - államilag támogatott képzésben vesz részt, csak nemzetközi szerződés, jogszabály, munkaterv vagy viszonyosság alapján jogosult szociális vagy más ösztöndíjra, szociális támogatásra, tankönyv-, jegyzettámogatásra, lakhatási támogatásra,
- c) a költségvetés pályázati úton elnyerhető ösztöndíj folyósításával nyújthat segítséget a tanulmányok folytatásához,
- d) a határon túli magyarok a szomszédos államokban élő magyarokról szóló 2001. évi LXII. törvényben (a továbbiakban: kedvezménytörvény) foglalt feltételek szerint jogosultak részt venni az államilag támogatott képzésben,
- e) a felsőfokú tanulmányok megkezdése előtt legfeljebb két féléven keresztül - hallgatói jogviszony keretében - előkészítő tanulmányokat folytathatnak.

(3) A külföldi állampolgárok magyarországi, a magyar állampolgárok külföldi tanulmányai támogatásának rendjét a Kormány határozza meg, ennek során a kedvezménytörvény hatálya alá tartozók tekintetében az e törvényben meghatározott támogatási időt meghosszabbíthatja.

### **Lakhatási támogatásra jogosulti létszám**

A 51/2007. (III. 26.) Kormányrendelet 33.§ alapján:

(2) A kollégiumi támogatás esetében a jogosulti létszám azoknak a hallgatóknak a száma, akik államilag támogatott teljes idejű képzésben vesznek részt, és

- a) az intézmény kollégiumában,
- b) a Public Private Partnership keretében felépített vagy felújított diákotthonban,
- c) e rendelet szerinti a kollégiumi, diákotthoni követelményeket teljesítő, a felsőoktatási intézmény által bérelt férőhelyen vannak elhelyezve.

3) A lakhatási támogatáshoz rendelkezésre álló támogatás esetében a jogosulti létszám a felsőoktatási intézményben államilag támogatott teljes idejű képzésben részt vevő hallgatók létszáma levonva a képzés helyén bejelentett lakcímmel rendelkező államilag támogatott teljes idejű képzésben részt vevők létszámának 95%-át, továbbá levonva a (2) bekezdés szerinti létszámot.

### **Levelező tagozat**

Az Ftv. 33. § szerint:

(3) A részdíjs képzés lehet esti vagy levelező képzés munkarendje szerint szervezett képzés. A részdíjs képzés időtartama - kivéve a szakirányú továbbképzést - a teljes idejű képzés tanóráinak legalább harminc, legfeljebb ötven százaléka lehet. A szakirányú továbbképzés időtartama a teljes idejű képzés tanóráinak legalább húsz, legfeljebb ötven százaléka lehet. Az esti és a levelező képzés munkarendje szerinti képzést a hallgatók elfoglaltságának figyelembevételével kell megszervezni a munkanapokon, indokolt esetben a heti pihenőnapon.

A 2007. évi CIV. tv 36. § alapján:

(5) Az Ftv. 147. §-a a következő 26/A. ponttal egészül ki:

*levelező képzés munkarendje:* olyan oktatásszervezési rend, mely szerint - az érintett hallgatókkal kötött eltérő megállapodás hiányában - a hallgatók tanóráira tömbösítve, legfeljebb kettő hetenként munkanapokon, vagy a heti pihenőnapon kerül sor,"

### **Más felsőoktatási intézményben is hallgató**

Az adatfelvétel időpontjában több felsőoktatási intézménnyel hallgatói jogviszonyban álló hallgató.

### **Második idegen nyelvet tanuló**

Az a hallgató, aki egyszerre két idegen nyelvet tanul a felsőoktatási intézményben térítésmentesen, illetve akit nyelvvizsgával vettek fel és egy másik idegen nyelvet tanul. Nem számít ide az idegen nyelv szakos képzésben részesülő hallgató, illetve csak akkor számítható ide, ha az idegen nyelv szakja mellett egy másik nyelvet tanul a felsőoktatási intézményben (de nem idegen nyelv szakosként).

### **Második, illetve további oklevélért tanuló**

Felsőfokú végzettséggel és szakképzettséggel már rendelkező hallgató további képesítés megszerzéséért felsőfokú képzésben vesz részt.

### **Megbízással foglalkoztatott**

A felsőoktatási intézménnyel alkalmazotti jogviszonyban nem álló, megbízási szerződés alapján foglalkoztatott munkavállaló.

### **MTA doktora**

Tudományos cím;, az 1994. évi XL. Törvény a Magyar Tudományos Akadémiáról 27. § szerint:

(1) Az Akadémia Doktori Tanácsa a "Magyar Tudományos Akadémia Doktora" (a továbbiakban: MTA Doktora) címet annak a kiemelkedő tudományos teljesítményt elért személynek ítélheti oda, aki tudományos fokozattal rendelkezik, és a cím megszerzésének feltételeit teljesíti.

### **Nappali tagozat**

Az Ftv. 33. § alapján:

(2) A teljes idejű képzést a nappali képzés munkarendje szerint kell megszervezni. A nappali képzés munkarendje szerinti képzést heti öt naphól álló tanítási hét keretében, a munkanapokon kell megszervezni. E rendelkezésektől a felsőoktatási intézmény hallgatói önkormányzatának egyetértésével el lehet térni.

Nem oktatók

Nem oktatói, vagy tanári munkakörben foglalkoztatottak.

### **Nagycsaládos**

A 51/2007. (III. 26.) Kormányrendelet 2. § alapján:

*f) nagycsaládos:* az a hallgató, akinek

*fa)* legalább két eltartott testvére vagy három gyermeke van, vagy

*fb)* eltartóin (eltartóján) kívül legalább két vele egy háztartásban élő személyre igaz, hogy havi jövedelme nem éri el a minimálbér összegét, vagy

*fc)* legalább két kiskorú gyermeknek a gyámja.

### **Nemzetiségi szak**

Nemzetiségi szakként akkreditált nyelvtanári képesítést vagy más tanári (tanítói) képesítést adó szak.

## Nyelvtanár

Egyetemi, főiskolai tanári munkakör Lásd: oktatók meghatározásnál.

## Oktatók

Az Ftv. 80. § alapján:

(1) A felsőoktatási intézményben az oktatással összefüggő feladatokat

a) oktatói (tanársegéd, adjunktus, főiskolai docens, egyetemi docens, főiskolai tanár, egyetemi tanár),

b) tanári (így különösen nyelvtanár, testnevelő tanár, művésztanár, gyakorlati oktató, kollégiumi tanár, mérnökstanár, műszaki tanár) munkakörökben foglalkoztatottak [a továbbiakban a b/ pontban felsoroltak együtt: tanári munkakörök] látják el.

## OKJ szakma

A 37/2003. (XII. 27.) OM rendelettel megállapított Országos Képzési Jegyzékben szereplő felsőfokú képesítést adó szakma.

## Oklevél

Az Ftv. 62. § alapján:

(1) A felsőfokú tanulmányok befejezését igazoló oklevél kiadásának előfeltétele a sikeres záróvizsga, továbbá - ha e törvény másképp nem rendelkezik - az előírt nyelvvizsga letétele. Ha a képzési és kimeneti követelmény szigorúbb feltételt nem állapít meg, az oklevél kiadásához a hallgatónak be kell mutatnia azt az okiratot, amely igazolja, hogy

a) alapképzésben egy középfokú, „C” típusú általános nyelvi,

b) mesterképzésben a képzési és kimeneti követelményekben meghatározott

államilag elismert vagy azzal egyenértékű nyelvvizsgát tett (a továbbiakban: nyelvvizsga). A tantervben a felsőoktatási intézmény meghatározhatja, hogy milyen nyelvekből tett nyelvvizsgát fogad el, azzal a megkötéssel, hogy a középiskolai érettségi bizonyítvány által tanúsított, illetve az érettségi vizsgaként elfogadott nyelvvizsgát általános nyelvi nyelvvizsgaként köteles elfogadni.

(2) Az (1) bekezdésben foglaltakat - a záróvizsga kivételével - nem kell alkalmazni, ha a képzés nyelve nem a magyar nyelv.

(3) Az oklevelet az (1) bekezdés szerinti nyelvvizsgát igazoló okirat bemutatásától számított harminc napon belül kell kiállítani és kiadni annak, aki sikeres záróvizsgát tett. Ha a hallgató a záróvizsga időpontjában már bemutatta azt az okiratot, amely az (1) bekezdésben meghatározott követelmények teljesítését igazolja, az oklevelet a sikeres záróvizsga napjától számított harminc napon belül kell kiállítani és kiadni számára.

(4) Oklevél kiállítására csak az e törvény hatálya alá tartozó felsőoktatási intézmény jogosult. Az oklevél megnevezést csak a felsőoktatási intézmények által e törvény alapján kiállított, végzettségi szintet és szakképzettséget igazoló okira lehet használni.

(5) Az oklevél a Magyar Köztársaság címerével ellátott közokirat, amely tartalmazza a kibocsátó felsőoktatási intézmény nevét, OM-azonosítóját, az oklevél sorszámát, az oklevél tulajdonosának nevét, születési nevét, születésének helyét és idejét, a végzettségi szint, illetve az odaítélt fokozat és a szak, szakképzettség, szakirány megnevezését, a kibocsátás helyét, évét, hónapját és napját. Tartalmaznia kell továbbá a felsőoktatási intézmény vezetőjének (illetőleg a tanulmányi és vizsgaszabályzatban meghatározott vezetőnek) és a záróvizsga-bizottság elnökének eredeti aláírását, a felsőoktatási intézmény bélyegzőjének lenyomatát. Ha a záróvizsga időszakában a hallgató nem rendelkezik nyelvvizsgát igazoló okirattal, és ezért az oklevél kiállítására a záróvizsga vizsgaidőszakát követően kerül sor, a záróvizsga-bizottság elnöke helyett a tanulmányi és vizsgaszabályzatban meghatározott vezető is aláírhatja az oklevelet. A felsőoktatási intézmény tanulmányi és vizsgaszabályzata további - a személyes adatok körébe nem tartozó - adatok feltüntetését írhatja elő. A kiadott oklevelekről központi nyilvántartást kell vezetni.

## Oktatási forma

Lásd Tagozat

## PhD, DLA

Doktori (PhD) illetve (DLA) fokozat megszerzésére szolgáló képzés, az ISCED 6. szintje.

Az Ftv. 11. § szerint:

(1) A felsőoktatás egymásra épülő, felsőfokú végzettségi szintet biztosító képzési ciklusai:

a) az alapképzés,

- b) a mesterképzés,
- c) a doktori képzés.

### **Rendszeres gyermekvédelmi támogatás ill. kedvezmény**

Az Ftv. 147. § 22/A. magyarázat alapján:

A felsőoktatásról szóló törvény módosított tartalmú fogalmainak bevezetését a családtámogatási rendszer átalakításáról szóló 2005. évi CXXVI. törvény - 2006. január 1-jétől hatályos - rendelkezései tették szükségessé. A törvény a rendszeres gyermekvédelmi támogatás intézményét a rendszeres gyermekvédelmi kedvezmény formára cserélte fel, módosítva a gyermekek védelméről és a gyámügyi igazgatásról szóló 1997. évi XXXI. törvényt. Figyelemmel arra, hogy a hátrányos helyzetű hallgató fogalmának meghatározása nem egy adott időállapotról vonatkozik, hanem a hallgató korábbi élethelyzetére figyelemmel definiált, így a rendszeres gyermekvédelmi támogatás és kedvezmény fogalmának együttes megtartása indokolt.

### **Rendszeres szociális ösztöndíj**

A 51/2007. (III. 26.) Kormányrendelet 16. § alapján

(1) A rendszeres szociális ösztöndíj a hallgató szociális helyzete alapján - az intézményi térítési és juttatási szabályzatban rögzített eljárási rend és elvek szerint - egy képzési időszakra biztosított, havonta folyósított juttatás.

(2) A rendszeres szociális ösztöndíj havi összegének mértéke nem lehet alacsonyabb, mint az éves hallgatói normatíva 20%-a, amennyiben a hallgató

- a) fogyatékossgal élő vagy egészségi állapota miatt rászorult, vagy
- b) halmozottan hátrányos helyzetű, vagy
- c) családfenntartó, vagy
- d) nagycsaládos, vagy
- e) árva.

(3) A rendszeres szociális ösztöndíj havi összegének mértéke nem lehet alacsonyabb, mint az éves hallgatói normatíva 10%-a, amennyiben a hallgató

- a) hátrányos helyzetű, vagy
- b) gyámsága nagykorúsága miatt szűnt meg, vagy
- c) félárva.

(4) A rendszeres szociális ösztöndíj havi összegének mértéke nem lehet alacsonyabb, mint az éves hallgatói normatíva 10%-a, amennyiben a hallgató a 26-26/A. § szerinti - nem a részképzés idejére adományozott - ösztöndíjban részesül.

### **Rendkívüli szociális ösztöndíj**

A 51/2007. (III. 26.) Kormányrendelet 17. § alapján:

(1) A rendkívüli szociális ösztöndíj a hallgató szociális helyzete váratlan romlásának enyhítésére - az intézményi térítési és juttatási szabályzatban rögzített eljárási rend és elvek szerint - folyósított egyszeri juttatás.

(2) Rendkívüli szociális ösztöndíjban a hallgató kérelme alapján részesülhet. A beérkezett hallgatói kérelmekről legalább havonta egyszer döntést kell hozni. A kifizetésről a döntést követő nyolc munkanapon belül intézkedni kell.

### **Részmunkaidős**

A teljes munkaidős foglalkoztatásnál rövidebb munkaidőre alkalmazott dolgozó. Az átszámításnál a 4 órás részfoglalkozású szorzója 0,5, a 6 órásé 0,75.

### **Részt vevő**

A felsőoktatási programban való részvételre beiratkozott hallgató.

### **Részismeretek megszerzése érdekében tanulmányokat folytató**

Az Ftv. 44. § alapján:

(1) Részismeretek megszerzése érdekében folytatott képzésre az vehető fel, aki az alap-, illetve mesterképzésben fokozatot és szakképzettséget tanúsító oklevelet szerzett, valamint teljesítette a felsőoktatási intézmény által a szervezeti és működési szabályzatban meghatározott és az intézmény honlapján közzétett feltételeket. A hallgatói jogviszony - külön felvételi eljárás

nélkül - beiratkozással keletkezik. A hallgatót az e §-ban foglalt eltéréssel illetik meg a hallgatói jogviszony alapján biztosított jogok és terhelik e jogviszonyon alapuló kötelezettségek.

(2) Részismeretek megszerzése érdekében folytatott képzésre a felsőoktatási intézmény maximális létszámának figyelembevételével, költségtérítéssel képzés keretében, a 32. § szerinti képzésekre meghatározott képzési program alapján, egy alkalommal, legfeljebb két félévre létesíthet hallgatói jogviszonyt azzal a személlyel, aki nem áll hallgatói jogviszonyban.

(3) A képzés befejezését követően a felsőoktatási intézmény a megszerzett ismeretekről, kreditértékről igazolást állít ki. A megszerzett ismeretek a felsőfokú tanulmányokba beszámíthatók.

### **Résztanulmányokat folytató**

Külföldön résztanulmányokat folytató magyar állampolgárságú hallgató a Ftv. 130. § alapján:

(5) Ha az államilag támogatott képzésben részt vevő hallgató valamely EGT-államban olyan részképzésben vesz részt, amelyben folytatott tanulmányai a hazai felsőoktatási intézmény képzésébe beszámíthatók, a hallgató a külföldi tanulmányok idejére - a (6) bekezdésben meghatározottak szerint - attól a felsőoktatási intézménytől, amellyel hallgatói jogviszonyban áll, ösztöndíjat kaphat.

(7) A Kormány határozza meg

a) a képzési támogatás számításának, elosztásának és igénylésének rendjét, az egyes finanszírozási csoportba tartozó szakokat,

b) az EGT-államban részképzésben résztvevők ösztöndíjalapja képzésének, az ösztöndíj megállapításának és folyósításának rendjét,

c) intézményváltás esetén a képzési normatíva utalásának rendjét.

Résztanulmányokat folytató külföldi hallgató a 119. § szerint:

(3) A külföldi állampolgárok magyarországi, a magyar állampolgárok külföldi tanulmányai támogatásának rendjét a Kormány határozza meg, ennek során a kedvezménytörvény hatálya alá tartozók tekintetében az e törvényben meghatározott támogatási időt meghosszabbíthatja.

### **Szak**

A szak valamely szakképzettség megszerzéséhez szükséges képzési tartalom (ismeretek, jártasságok, készségek) egységes rendszerét tartalmazó képzés.

### **Szakindítási engedély**

Szakindítási eljárás eredményeként a felsőoktatási intézmények egy adott szak indítására kapott engedélye.

Lsd. 289/2005. (XII. 22.) Korm. rendelet

### **Szakirányú továbbképzés**

Az Ftv. § 11. § alapján:

(3) A felsőoktatás keretében - az (1) bekezdésben foglaltak mellett - felsőfokú végzettségi szintet nem biztosító képzésként

a) felsőfokú szakképzés,

b) szakirányú továbbképzés is szervezhető.

### **Székhelyen kívüli képzés**

A 2007. évi CIV. tv 36. § alapján:

(6) Az Ftv. 147. §-a a következő 37/A. ponttal egészül ki:

*székhelyen kívüli képzési hely:* a székhelyen kívüli képzésnek (ide nem értve a szakirányú továbbképzést) otthont adó település,"

### **Tagozat**

A képzés formája a képzés munkarendje szerint.

Az Ftv. 33. § alapján:

(1) A felsőoktatásban a képzés megszervezhető teljes idejű képzésként, részidős képzésként, továbbá távoktatásként. A teljes idejű képzés félévenként legalább háromszáz tanórából áll.

(2) A teljes idejű képzést a nappali képzés munkarendje szerint kell megszervezni. A nappali képzés munkarendje szerinti képzést heti öt naptól álló tanítási hét keretében, a munkanapokon kell megszervezni. E rendelkezésektől a felsőoktatási intézmény hallgatói önkormányzatának egyetértésével el lehet térni.

(3) A részidős képzés lehet esti vagy levelező képzés munkarendje szerint szervezett képzés. A részidős képzés időtartama - kivéve a szakirányú továbbképzést - a teljes idejű képzés tanóráinak legalább harminc, legfeljebb ötven százaléka lehet. A szakirányú továbbképzés időtartama a teljes idejű képzés tanóráinak legalább húsz, legfeljebb ötven százaléka lehet. Az esti és a levelező képzés munkarendje szerinti képzést a hallgatók elfoglaltságának figyelembevételével kell megszervezni a munkanapokon, indokolt esetben a heti pihenőnapon.

### **Tanulmányi ösztöndíj**

A 51/2007. (III. 26.) Kormányrendelet 13. § alapján:

(1) A tanulmányi ösztöndíj egy tanulmányi félév időtartamára adható. Tanulmányi ösztöndíjban a felsőoktatási intézmény államilag támogatott teljes idejű képzésben részt vevő hallgatóinak legfeljebb 50%-a részesülhet oly módon, hogy az egyes hallgatóknak megállapított tanulmányi ösztöndíj havi összegének el kell érnie a hallgatói normatíva öt százalékának megfelelő összeget.

(2) A tanulmányi ösztöndíj odaítélésekor - az abban részesülők körének és számának meghatározásakor - biztosítani kell, hogy az azonos vagy hasonló tanulmányi kötelezettség alapján elért eredmények összemérhetőek és az így megállapított ösztöndíjak azonos mértékűek legyenek.

(3) Felsőoktatási intézménybe első alkalommal beiratkozó hallgató a beiratkozását követő első képzési időszakban tanulmányi ösztöndíjban nem részesülhet.

(4) Korábban felsőoktatási intézményben tanulmányokat folytató hallgató esetében arról, hogy a hallgató milyen feltételekkel kaphat tanulmányi ösztöndíjat a fogadó intézményben, a fogadó felsőoktatási intézmény térítési és juttatási szabályzatában kell rendelkezni.

(5) A felsőoktatási intézménynek a 2007. szeptember 1-je előtt felvett hallgatók esetében a tanulmányi ösztöndíj megállapítása során figyelemmel kell lennie arra, hogy e hallgatók közül az alacsony tanulmányi teljesítményű hallgatók nem sorolhatók át költségtérítéses képzésre.

### **Tanszék**

A kar szervezeti egysége.

### **Távoktatás**

Az Ftv. 147.§ alapján:

41. *távoktatás*: sajátos információ-technológiai és kommunikációs taneszközök, valamint ismeretátadási-tanulási módszerek használatával az oktató és hallgató interaktív kapcsolatára és az önálló hallgatói munkára épülő képzés, amelyben a tanórák száma nem éri el a teljes idejű képzés tanóráinak harminc százalékát,

### **Teljes munkaidős**

Napi 8 órás munkaidőben alkalmazottak, vagy más jogszabály alapján a rövidebb munkaidő is tekinthető teljes munkaidőnek.

### **Térítési díj**

Az Ftv. 125. § szerint:

(3) Az államilag támogatott képzés keretében a hallgató által térítési díj fizetése mellett igénybe vehető:

*a)* az alap- és mesterképzés tantervében magyar nyelven meghatározott, magyar nyelven oktatott ismereteknek - a hallgató választása alapján - nem magyar nyelven történő oktatása,

*b)* a felsőoktatási intézmény eszközeivel előállított, a felsőoktatási intézmény által a hallgató részére biztosított, a hallgató tulajdonába kerülő dolog (pl. sokszorosított segédletek),

*c)* a felsőoktatási intézmény létesítményeinek (könyvtár, laboratórium, számítástechnikai, sport- és szabadidős létesítmények), eszközeinek használata az ingyenes szolgáltatásokon kívüli körben,

*d)* kollégiumi és szakkollégiumi elhelyezés, ennek keretei között a kollégium létesítményeinek - így különösen a könyvtár, laboratórium, számítástechnikai, sport- és szabadidős létesítmények - eszközeinek használata.

(4) A felsőoktatási intézmény tanulmányi és vizsgaszabályzata az ugyanabból a tantárgyból tett harmadik és további vizsgát, a térítési és juttatási szabályzata a tanulmányi és vizsgaszabályzatban meghatározott kötelezettség elmulasztását

vagy késedelmes teljesítését fizetési kötelezettséghez kötheti. A fizetési kötelezettség alkalmankénti mértéke nem haladhatja meg a hallgatói normatíva öt százalékát.

(5) A (3)-(4) bekezdés alapján kérhető térítési díj megállapításának rendjét a térítési és juttatási szabályzatban kell meghatározni, azzal a megkötéssel, hogy az nem lehet magasabb, mint az önköltség.

(6) Ha a hallgató államilag támogatott képzésben vesz részt, a vendéghallgatói jogviszonyának keretében is az e §-ban meghatározottak szerint vehet részt az oktatásban.

(7) A kollégiumban az alapszolgáltatáson felüli további szolgáltatásokért a térítési és juttatási szabályzatban meghatározott esetben kérhető térítési díj.

### **Testnevelő tanár**

Egyetemi, főiskolai tanári munkakör Lásd: oktatók meghatározása.

### **Tudományág**

Ftv. 147. §

44.: *tudományterületek*: a bölcsészettudományok, a hittudomány, az agrártudományok, a műszaki tudományok, az orvostudományok, a társadalomtudományok, a természettudományok és a művészetek, amelyek tudományágakra tagozódnak.

### **Tudományterület**

Ftv. 147. §

44.: *tudományterületek*: a bölcsészettudományok, a hittudomány, az agrártudományok, a műszaki tudományok, az orvostudományok, a társadalomtudományok, a természettudományok és a művészetek, amelyek tudományágakra tagozódnak,

### **Tudomány doktora, tudományok kandidátusa**

Az Ftv. 149.§ alapján:

(1) Az 1984. szeptember 1-je előtt doktori cselekmények alapján szerzett, illetőleg e nap előtt engedélyezett doktori cselekmények alapján később megszerzett egyetemi doktori cím továbbra is viselhető.

(2) Az a személy, aki 1984. szeptember 1-je után egyetemi tudományos fokozatot (doctor universitatis) szerzett, továbbra is használhatja a „dr. univ.” megjelölést.

(3) Hittudományi egyetemeken 1993. szeptember 1-je előtt szerzett hittudományi doktori cím továbbra is viselhető.

(4) Az 1997. december 31-ig az egyetem által odaítélt doktori fokozat, illetőleg megállapított doktori fokozattal való egyenértékűség továbbra is érvényes.

(5) Amennyiben jogszabály alkalmazási, foglalkoztatási, képesítési előírásként tudományos fokozatot említ, azon doktori fokozatot, a tudomány(ok) kandidátusa, a tudomány(ok) doktora, illetve a külföldön szerzett és honosított vagy elismert tudományos fokozatot kell érteni.

(6) A tudomány(ok) kandidátusa fokozattal rendelkező személy a „doktori fokozat megjelölést használhatja.

### **Új belépő**

Az OECD adatszolgáltatásban használt fogalom. Új belépő az a hallgató, aki az adott ISCED szinten először lép be a képzésbe. Nem számíthatók ide az évismétlők, halasztók és az adott szinten már képzettséggel rendelkezők, így pl. a kiegészítő alapképzésben és a szakirányú továbbképzésben résztvevő hallgatók, az felsőfokú szakképzésben résztvevők közül azok, akik már rendelkeznek felsőfokú szakképzettséggel és az alapképzésben résztvevők közül azok, akik már rendelkeznek diplomával.

### **Utolsó éves**

Várhatóan az adott tanév végén befejezi tanulmányait, záróvizsgát tehet, várhatóan oklevelet szerez.

### **Visszalépő**

A tanulmányait megszakította, az előző tanévben, vagy félévben nem vett részt a képzésben és az aktuális tanévben folytatja a tanulmányait. Visszalépőnek tekintendő az az első évfolyamra beiratkozott hallgató, aki már diplomával rendelkezik vagy párhuzamos képzésben vesz részt.



## Vendéghallgató

Az Ftv. 40. § szerint:

(2) A vendéghallgatói jogviszony keretében a hallgató a tanulmányaihoz kapcsolódó résztanulmányokat folytat. Vendéghallgatói jogviszony akkor létesíthető, ha ahhoz az a felsőoktatási intézmény, amellyel a hallgató hallgatói jogviszonyban áll, hozzájárul. A hozzájárulást a felsőoktatási intézmény akkor tagadhatja meg, ha a vendéghallgatói jogviszony keretében szerzett krediteket nem tudja beszámítani a hallgató tanulmányaiba. A további (párhuzamos) hallgatói jogviszony másik oklevél vagy bizonyítvány megszerzése céljából létesíthető.

(3) A hallgatói jogviszony fennállása alatt újabb beiratkozásra nincs szükség. A hallgatónak - a képzési időszak megkezdése előtt - a szervezeti és működési szabályzatban meghatározottak szerint be kell jelentenie, hogy folytatja-e tanulmányait, vagy az adott képzési időszakban hallgatói jogviszonyát szünetelteti. Nem jelentkezhetsz be az a hallgató, aki az időarányos fizetési kötelezettségének nem tett eleget. A hallgató államilag támogatott vagy költségtérítéses képzésbe való besorolása egy tanév időtartamra szól. A felsőoktatási intézmény a hallgató besorolásáról e törvény rendelkezései alapján hoz döntést.

## Végbizonyítvány

Az Ftv. 147. § szerint:

45. *végbizonyítvány (abszolutorium)*: a tantervben előírt vizsgák eredményes letételét és - a nyelvvizsga letételének és szakdolgozat (diplomamunka) elkészítésének kivételével - más tanulmányi követelmények teljesítését, illetve a szakdolgozathoz (diplomamunkához) rendelt kreditpontok kivételével a képzési és kimeneti követelményekben előírt kreditpontok megszerzését igazolja, amely minősítés és értékelés nélkül tanúsítja, hogy a hallgató a tantervben előírt tanulmányi és vizsgakövetelménynek mindenben eleget tett,

## Záróvizsga

Az Ftv. 60. § szerint:

(2) A hallgató tanulmányait az alap- és mesterképzésben, a szakirányú továbbképzésben záróvizsgával fejezi be.

(3) A záróvizsga az oklevél megszerzéséhez szükséges ismeretek, készségek és képességek ellenőrzése és értékelése, amelynek során a hallgatónak arról is tanúságot kell tennie, hogy a tanult ismereteket alkalmazni tudja. A záróvizsga a tantervben meghatározottak szerint több részből - szakdolgozat vagy diplomamunka megvédéséből, további szóbeli, írásbeli, gyakorlati vizsgarészekből - állhat.

(4) A záróvizsgára bocsátás feltétele a végbizonyítvány (abszolutorium) megszerzése. Végbizonyítványt a felsőoktatási intézmény annak a hallgatónak állít ki, aki a tantervben előírt tanulmányi és vizsgakövetelményeket és az előírt szakmai gyakorlatot - a nyelvvizsga letétele, a szakdolgozat, diplomamunka elkészítése kivételével - teljesítette, és az előírt krediteket megszerezte. A záróvizsga a végbizonyítvány megszerzését követő vizsgaidőszakban a hallgatói jogviszony keretében, majd a hallgatói jogviszony megszűnése után, határidő nélkül, bármelyik vizsgaidőszakban, az érvényes képzési követelmények szerint letehető. A tanulmányi és vizsgaszabályzat a záróvizsga letételét a végbizonyítvány kiállításától számított hetedik év eltelte után feltételhez kötheti.

(5) A záróvizsgát záróvizsga-bizottság előtt kell tenni, amelynek elnöke és legalább még két tagja van. A záróvizsga-bizottságot úgy kell összeállítani, hogy legalább egy tagja egyetemi vagy főiskolai tanár, illetve egyetemi vagy főiskolai docens legyen, továbbá legalább egy tagja ne álljon foglalkoztatási jogviszonyban az érintett felsőoktatási intézménnyel. A záróvizsgáról jegyzőkönyvet kell vezetni.

(6) A felsőoktatási intézmény tanulmányi és vizsgaszabályzata határozza meg a záróvizsgára jelentkezés módját, a záróvizsga megszervezésének és lebonyolításának rendjét, eredményének kiszámítási módját. Nem bocsátható záróvizsgára az a hallgató, aki a felsőoktatási intézménnyel szemben fennálló fizetési kötelezettségének nem tett eleget. Záróvizsgát a felsőoktatási intézmények közösen is szervezhetnek.

## Értékkészletek

### intézmény vezetői beosztás

- rektor
- főiskolai rektor
- főigazgató
- mb. főigazgató

### kari vezetői beosztás

- dékán
- kari főigazgató

### tagozat

- nappali
- esti
- levelező
- távoktatás

### képzési típus

- egyszakos
- kétszakos
- párhuzamos
- közös

### képzés nyelve

- magyar
- angol
- német
- francia
- orosz
- olasz
- spanyol

### PhD finanszírozás módja

- államilag támogatott
- költségtérítéssel

## idegen nyelv

angol  
arab  
bolgár  
cigány-beás  
cigány-romani  
egyéb  
eszperantó  
finn  
francia  
héber  
holland  
horvát  
japán  
kazah  
kínai  
koreai  
latin  
lengyel  
magyar  
német  
nemzetiségi bolgár  
nemzetiségi görög  
nemzetiségi horvát  
nemzetiségi lengyel  
nemzetiségi német  
nemzetiségi örmény  
nemzetiségi román  
nemzetiségi ruszin  
nemzetiségi szerb  
nemzetiségi szlovák  
nemzetiségi szlovén  
nemzetiségi ukrán  
ó-görög  
olasz  
orosz  
örmény  
páhi  
portugál  
román  
ruszin  
spanyol  
svéd  
szanszkrit  
szerb  
szlovák  
szlovén  
tibeti  
török  
új-görög  
ukrán

## ország

Afganisztán	Gambia	Makaó
Albánia	Ghana	Malajzia
Algéria	Gibraltár	Malawi
Amerikai Egyesült Államok	Görögország	Maldív-szigetek
Andorra	Grenada	Mali
Angol Virgin Szigetek	Grúzia	Málta
Angola	Guatemala	Marokkó
Anguilla	Guinea	Marshall Szigetek
Antillák	Guyana	Mauritánia
Arab emírségek	Haiti	Mauritius
Argentína	Holland Antillák	Mexikó
Aruba	Hollandia	Mianmar
Ausztrália	Honduras	Mikronézia
Ausztria	Hong Kong	Moldova
Azerbajdzsán	Horvátország	Monaco
Bahama-szigetek	India	Mongólia
Bahrein	Indonézia	Montenegró
Banglades	Irak	Montserrat
Barbados	Irán	Mozambik
Belgium	Írország	Nagy-Britannia
Belize	Izland	Namíbia
Benin	Izrael	Nauru
Bermuda-szigetek	Jamaica	Németország
Bhután	Japán	Nepál
Bissau-Guinea	Jemen	Nicaragua
Bolívia	Jordánia	Niger
Bosznia és Hercegovina	Kajmán Szigetek	Nigéria
Botswana	Kambodzsza	Niue
Brazília	Kamerun	Norvégia
Brunei	Kanada	Nyugat-Szamoa
Bulgária	Katar	Olaszország
Burkina Faso	Kazahsztán	Omán
Burundi	Kelet Timor	Oroszország
Chile	Kenya	Örményország
Ciprus	Kína	Pacific Islands
Comore-szigetek	Kirgizisztán	Pakisztán
Cook Szigetek	Kiribati	Palau
Costa-Rica	Kolumbia	Palesztína
Csád	Kongó	Panama
Csehország	Kongói Demokratikus Köztársaság	Pápu Új-Guinea
Dánia	Koreai Köztársaság	Paraguay
Dél-afrikai Köztársaság	Koreai Népi Demokratikus Köztársaság	Peru
Dominika	Közép-afrikai Köztársaság	Potugália
Dominikai Köztársaság	Kuba	Románia
Dzsibuti	Kuvait	Ruanda
Ecuador	Laosz	Saint Lucia
Egyenlítői-Guinea	Lengyelország	Saint Vincent
Egyiptom	Lesotho	Salamon-szigetek
Elefántcsontpart	Lettország	Salvador
Eritrea	Libanon	San Marino
Észtország	Libéria	Sao Tomé és Príncipe
Etiópia	Líbia	Seychelle-szigetek
Fehéroroszország	Liechtenstein	Sierra Leone
Fidzsi-szigetek	Litvánia	Spanyolország
Finnország	Luxemburg	Srí Lanka

---

Franciaország	Macedónia	St. Kitts and Nevis
Fülöp-szigetek	Madagaszkár	Suriname
Gabon	Magyarország	Svájc
Svédország	Tajvan	Uganda
Szaúd-Arábia	Tanzánia	Új-Zéland
Szenegál	Thaiföld	Ukrajna
Szerbia	Togó	Uruguay
Szingapúr	Tokelau	Üzbegisztán
Szíria	Tonga	Vanuatu
Szlovákia	Törökország	Vatikán
Szlovénia	Trinidad és Tobago	Venezuela
Szomália	Tunézia	Vietnám
Szudán	Turks és Caicos Szigetek	Zambia
Szváziföld	Tuvalu	Zimbabwe
Tadzsiszisztán	Türkmenisztán	Zöld-foki Szigetek

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzettség (szakképesítés) megnevezése
<b>Felsőfokú szakképzési szakok</b>				
1599	A	2	adóigazgatási szakügyintéző	adóigazgatási szakügyintéző
1178	A	2	agrárkereskedelmi menedzser asszisztens	agrárkereskedelmi menedzserasszisztens
1943	A	2	általános rendszergazda	általános rendszergazda
1811	A	2	audiovizuális szakasszisztens	audiovizuális szakasszisztens
387	A	2	banki szakügyintéző	banki szakügyintéző
1549	A	2	baromfitenyésztő és -termék-előállító technológus	baromfitenyésztő és -termék-előállító technológus
2007	A	2	bortecnológus	Bortecnológus
1419	A	2	csecsemő- és gyermeknevelő-gondozó	csecsemő- és gyermeknevelő-gondozó
2080	A	2	csecsemő- és kisgyermeknevelő-gondozó	csecsemő- és kisgyermeknevelő-gondozó
1187	A	2	élelmiszeripari menedzser	élelmiszeripari menedzser
379	A	2	energetikai mérnökasszisztens	energetikai mérnökasszisztens
2099	A	2	energetikai mérnökasszisztens (új OKJ)	energetikai mérnökasszisztens (új OKJ)
1947	A	2	építettkörnyezetmérnök-asszisztens	építettkörnyezetmérnök-asszisztens
2100	A	2	építettkörnyezetmérnök-asszisztens (új OKJ)	építettkörnyezetmérnök-asszisztens (új OKJ)
1600	A	2	értékpapír-piaci szakértő	értékpapír-piaci szakértő
1550	A	2	európai uniós üzleti szakügyintéző	európai uniós üzleti szakügyintéző
2101	A	2	európai uniós üzleti szakügyintéző (új OKJ)	európai uniós üzleti szakügyintéző (új OKJ)
1948	A	2	faipari terméktervező	faipari terméktervező
1365	A	2	faipari termelésszervező	faipari termelésszervező
2102	A	2	faipari termelésszervező (új OKJ)	faipari termelésszervező (új OKJ)
1597	A	2	farmakológus szakasszisztens	farmakológus szakasszisztens
2103	A	2	farmakológus szakasszisztens (új OKJ)	farmakológus szakasszisztens (új OKJ)
1945	A	2	felületvédelmi technológus	felületvédelmi technológus
2104	A	2	felületvédelmi technológus (új OKJ)	felületvédelmi technológus (új OKJ)
1420	A	2	gazdálkodási menedzser-asszisztens	gazdálkodási menedzser-asszisztens
1350	A	2	gazdasági idegennyelvi levelező	gazdasági idegennyelvű levelező
2105	A	2	gazdasági idegennyelvi levelező (új OKJ)	gazdasági idegennyelvű levelező (új OKJ)
1121	A	2	gépipari mérnökasszisztens	gépipari mérnökasszisztens
2106	A	2	gépipari mérnökasszisztens (új OKJ)	gépipari mérnökasszisztens (új OKJ)
1552	A	2	gyógynövény- és fűszernövénytermesztő és -feldolgozó	gyógynövény- és fűszernövénytermesztő és -feldolgozó
1949	A	2	hálózati informatikus	hálózati informatikus
390	A	2	hulladékgazdálkodás technológus	hulladékgazdálkodás technológus
381	A	2	idegenforgalmi szakmenedzser	idegenforgalmi szakmenedzser
2107	A	2	idegenforgalmi szakmenedzser (új OKJ)	idegenforgalmi szakmenedzser (új OKJ)
1421	A	2	ifjúságsegítő	Ifjúságsegítő
391	A	2	informatikai statisztikus és gazdasági tervező	informatikai statisztikus és gazdasági tervező
2108	A	2	informatikai statisztikus és gazdasági tervező (új OKJ)	informatikai statisztikus és gazdasági tervező (új OKJ)
1186	A	2	intézményi kommunikátor	intézményi kommunikátor
1176	A	2	jogi asszisztens	jogi asszisztens
2109	A	2	jogi asszisztens (új OKJ)	jogi asszisztens (új OKJ)
392	A	3	képi diagnosztikai és intervenciós asszisztens	képi diagnosztikai és intervenciós asszisztens
1553	A	2	képzési szakasszisztens	képzési szakasszisztens
382	A	2	kereskedelmi szakmenedzser	kereskedelmi szakmenedzser
2110	A	2	kereskedelmi szakmenedzser (új OKJ)	kereskedelmi szakmenedzser (új OKJ)
1422	A	2	kis- és középvállalkozási menedzser	kis- és középvállalkozási menedzser
2111	A	2	kis- és középvállalkozási menedzser (új OKJ)	kis- és középvállalkozási menedzser (új OKJ)
1554	A	2	kohómérnök asszisztens	kohómérnök asszisztens
2112	A	2	kohómérnök asszisztens (új OKJ)	kohómérnök asszisztens (új OKJ)
1598	A	2	költségvetési gazdálkodási szakügyintéző	költségvetész gazdálkodási szakügyintéző

**Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban**

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
1353	A	2	könnyűipari mérnökasszisztens	könnyűipari mérnökasszisztens
2113	A	2	könnyűipari mérnökasszisztens (új OKJ)	könnyűipari mérnökasszisztens (új OKJ)
1555	A	2	külgazdasági üzletkötő	külgazdasági üzletkötő
2114	A	2	külgazdasági üzletkötő (új OKJ)	külgazdasági üzletkötő (új OKJ)
1351	A	2	logisztikai műszaki menedzserasszisztens	logisztikai műszaki menedzser
2115	A	2	logisztikai műszaki menedzserasszisztens (új OKJ)	logisztikai műszaki menedzser (új OKJ)
1950	A	2	mechatronikai mérnökasszisztens	mechatronikai mérnökasszisztens
1556	A	2	médiatechnológus asszisztens	médiatechnológus asszisztens
1557	A	2	ménészgazda	ménészgazda
1558	A	2	mezőgazdasági laboratóriumi szakasszisztens	mezőgazdasági laboratóriumi szakasszisztens
1179	A	2	mezőgazdasági menedzser-asszisztens	mezőgazdasági menedzser-asszisztens
1423	A	2	mezőgazdasági műszaki menedzserasszisztens	mezőgazdasági műszaki menedzserasszisztens
1360	A	2	moderátor	moderátor
1122	A	2	műszaki informatikai mérnökasszisztens	műszaki informatikai mérnökasszisztens
2116	A	2	műszaki informatikai mérnökasszisztens (új OKJ)	műszaki informatikai mérnökasszisztens (új OKJ)
1559	A	2	nemzetközi szállítmányozási és logisztikai szakügyintéző	nemzetközi szállítmányozási szakügyintéző
2117	A	2	nemzetközi szállítmányozási és logisztikai szakügyintéző (új OKJ)	nemzetközi szállítmányozási szakügyintéző (új OKJ)
1560	A	2	növétermesztő és növényvédő technológus	növétermesztő és növényvédő technológus
1352	A	3	orvosdiagnosztikai laboratóriumi technológus	orvosdiagnosztikai laboratóriumi technológus
386	A	2	pénzügyi szakügyintéző	pénzügyi szakügyintéző
1506	A	2	projektmenedzser asszisztens	projektmenedzser asszisztens
1354	A	2	reklámszervező szakmenedzser	reklámszervező szakmenedzser
2118	A	2	reklámszervező szakmenedzser (új OKJ)	reklámszervező szakmenedzser (új OKJ)
1361	A	2	sajtótechnikus	sajtótechnikus
1561	A	2	sertésenyésztő és -termék-elállító technológus	sertésenyésztő és -termék-elállító technológus
1362	A	2	sportkommunikátor	sportkommunikátor
388	A	2	számviteli szakügyintéző	számviteli szakügyintéző
1185	A	3	szülésznő	szülésznő
1562	A	2	telekommunikációs asszisztens	telekommunikációs asszisztens
2119	A	2	telekommunikációs asszisztens (új OKJ)	telekommunikációs asszisztens (új OKJ)
1424	A	2	televízióműsor-gyártó szakasszisztens	televízióműsor-gyártó szakasszisztens
1363	A	2	terméktervező műszaki menedzserasszisztens	terméktervező műszaki menedzserasszisztens
2120	A	2	terméktervező műszaki menedzserasszisztens (új OKJ)	terméktervező műszaki menedzserasszisztens (új OKJ)
1177	A	2	titkárságvezető	titkárságvezető
2121	A	2	titkárságvezető (új OKJ)	titkárságvezető (új OKJ)
1355	A	2	üzletviteli szakmenedzser	üzletviteli szakmenedzser
1563	A	2	vadgazdálkodási technológus	vadgazdálkodási technológus
1564	A	2	vállalkozási szakügyintéző	vállalkozási szakügyintéző
1364	A	2	vegyész mérnökasszisztens	vegyész mérnök-asszisztens
2122	A	2	vegyész mérnökasszisztens (új OKJ)	vegyész mérnök-asszisztens (új OKJ)
380	A	2	vegyipari gépészmérnök-asszisztens	vegyipari-gépészmérnök asszisztens
2123	A	2	vegyipari gépészmérnök-asszisztens (új OKJ)	vegyipari-gépészmérnök asszisztens (új OKJ)
1946	A	2	vegyipari méréstechnológus	vegyipari méréstechnológus
2124	A	2	vegyipari méréstechnológus (új OKJ)	vegyipari méréstechnológus (új OKJ)
383	A	2	vendéglátó szakmenedzser	vendéglátó szakmenedzser
2125	A	2	vendéglátó szakmenedzser (új OKJ)	vendéglátó szakmenedzser (új OKJ)
384	A	2	villamosmérnök-asszisztens	villamosmérnök-asszisztens
2126	A	2	villamosmérnök-asszisztens (új OKJ)	villamosmérnök-asszisztens (új OKJ)
1944	A	2	web-programozó	web-programozó

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzettség (szakképesítés) megnevezése
------------------	---------------	------------------	------------------	--

### Alapképzési szakok

1684	b	3	alkalmazott közgazdaságtan	közgazdász alkalmazott közgazdaságtan alapképzési szakon
1916	b	3	alkalmazott látványtervezés	alkalmazott látványtervezés
1917	b	3	alkotóművészet és muzikológia - jazz-zeneszerzés	alkotóművészet és muzikológia - jazz-zeneszerzés
2008	b	3	alkotóművészet és muzikológia - muzikológia	alkotóművészet és muzikológia - muzikológia
2009	b	3	alkotóművészet és muzikológia - zeneelmélet	alkotóművészet és muzikológia - zeneelmélet
2010	b	3	alkotóművészet és muzikológia - zeneismeret	alkotóművészet és muzikológia - zeneismeret
2011	b	3	alkotóművészet és muzikológia - zeneszerzés	alkotóművészet és muzikológia - zeneszerzés
1517	b	3	állattenyésztő mérnöki	állattenyésztő mérnök
1662	b	3	andragógia	andragógus
1621	b	3	anglisztika	anglisztika
1918	b	3	animációs tervezés	animációs tervezés
1526	b	3	anyagmérnöki	anyagmérnök
1812	b	3	ápolás és betegellátás	ápolás és betegellátás
1709	b	3	ápolás és betegellátás (ápoló)	ápoló
1710	b	3	ápolás és betegellátás (dietetikus)	dietetikus
1711	b	3	ápolás és betegellátás (gyógytornász)	gyógytornász
1712	b	3	ápolás és betegellátás (mentőtiszt)	mentőtiszt
1713	b	3	ápolás és betegellátás (szülész nő)	szülész nő
1730	b	3	biológia	biológus
1528	b	3	biomérnöki	biomérnök
1521	b	3	biztonság- és védelempolitika	biztonság- és védelempolitikai szakreferens
1779	b	3	buddhista tanító	buddhista tanító
1522	b	3	büntetés-végrehajtási nevelő	büntetés-végrehajtási nevelő
1675	b	3	bűnügyi igazgatási	bűnügyi igazgatásszervező
2127	b	3	bűnügyi igazgatási - bűnügyi	bűnügyi igazgatási - bűnügyi
2128	b	3	bűnügyi igazgatási - gazdaságvédelmi	bűnügyi igazgatási - gazdaságvédelmi
2129	b	3	bűnügyi igazgatási - pénzügynyomozói	bűnügyi igazgatási - pénzügynyomozói
1919	b	3	design- és művészetelmélet	design- és művészetelmélet
1773	b	3	diakónia	diakónus
2320	b	3	drámainstruktor	drámainstruktor
1823	b	3	egészségügyi gondozás és prevenció	egészségügyi gondozás és prevenció
1542	b	3	egészségügyi gondozás és prevenció (népegészségügyi ellenőr)	népegészségügyi ellenőr
1543	b	3	egészségügyi gondozás és prevenció (védőnő)	védőnő
1544	b	3	egészségügyi szervező	egészségügyi szervező
1778	b	3	egyházi/felekezeti közösségszervező	egyházi közösség szervező
1920	b	3	elektronikus ábrázolás	elektronikus ábrázolás
1515	b	3	élelmiszermérnöki	élelmiszermérnök
1921	b	3	előadóművészet - egyházzene kórusvezetés	előadóművészet - egyházzene kórusvezetés
2012	b	3	előadóművészet – egyházzene orgona	előadóművészet – egyházzene orgona
2013	b	3	előadóművészet – jazz basszusgitár	előadóművészet – jazz basszusgitár
2014	b	3	előadóművészet – jazz bőgő	előadóművészet – jazz bőgő
2015	b	3	előadóművészet – jazz dob	előadóművészet – jazz dob
2016	b	3	előadóművészet – jazz gitár	előadóművészet – jazz gitár
2017	b	3	előadóművészet – jazz harsona	előadóművészet – jazz harsona
2018	b	3	előadóművészet – jazz szaxofon	előadóművészet – jazz szaxofon
2019	b	3	előadóművészet – jazz trombita	előadóművészet – jazz trombita
2020	b	3	előadóművészet – jazz zongora	előadóművészet – jazz zongora
2021	b	3	előadóművészet – jazz-ének	előadóművészet – jazz-ének
2022	b	3	előadóművészet – klasszikus cimbalom	előadóművészet – klasszikus cimbalom
2023	b	3	előadóművészet – klasszikus csembaló	előadóművészet – klasszikus csembaló



## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
2024	b	3	előadóművészet – klasszikus ének	előadóművészet – klasszikus ének
2025	b	3	előadóművészet – klasszikus fagott	előadóművészet – klasszikus fagott
2026	b	3	előadóművészet – klasszikus furulya	előadóművészet – klasszikus furulya
2027	b	3	előadóművészet – klasszikus fuvola	előadóművészet – klasszikus fuvola
2028	b	3	előadóművészet – klasszikus gitár	előadóművészet – klasszikus gitár
2029	b	3	előadóművészet – klasszikus gordon	előadóművészet – klasszikus gordon
2030	b	3	előadóművészet – klasszikus gordonka	előadóművészet – klasszikus gordonka
2031	b	3	előadóművészet – klasszikus hárfa	előadóművészet – klasszikus hárfa
2032	b	3	előadóművészet – klasszikus harmonika	előadóművészet – klasszikus harmonika
2033	b	3	előadóművészet – klasszikus harsona	előadóművészet – klasszikus harsona
2034	b	3	előadóművészet – klasszikus hegedű	előadóművészet – klasszikus hegedű
2035	b	3	előadóművészet – klasszikus klarinét	előadóművészet – klasszikus klarinét
2036	b	3	előadóművészet – klasszikus kürt	előadóművészet – klasszikus kürt
2037	b	3	előadóművészet – klasszikus mélyhegedű	előadóművészet – klasszikus mélyhegedű
2038	b	3	előadóművészet – klasszikus oboa	előadóművészet – klasszikus oboa
2039	b	3	előadóművészet – klasszikus orgona	előadóművészet – klasszikus orgona
2040	b	3	előadóművészet – klasszikus szaxofon	előadóművészet – klasszikus szaxofon
2041	b	3	előadóművészet – klasszikus trombita	előadóművészet – klasszikus trombita
2042	b	3	előadóművészet – klasszikus tuba	előadóművészet – klasszikus tuba
2043	b	3	előadóművészet – klasszikus ütőhangszer	előadóművészet – klasszikus ütőhangszer
2044	b	3	előadóművészet – klasszikus zongora	előadóművészet – klasszikus zongora
2045	b	3	előadóművészet – népi cimbalom	előadóművészet – népi cimbalom
2046	b	3	előadóművészet – népi ének	előadóművészet – népi ének
2047	b	3	előadóművészet – népi fúvós	előadóművészet – népi fúvós
2048	b	3	előadóművészet – népi pengetős	előadóművészet – népi pengetős
2049	b	3	előadóművészet – népi vonós	előadóművészet – népi vonós
2050	b	3	előadóművészet – zenekar és kórusvezető	előadóművészet – zenekar és kórusvezető
1689	b	3	emberi erőforrások	közgazdász emberi erőforrások alapképzési szakon
1922	b	3	ének-zene	ének-zene
1539	b	3	energetikai mérnöki	energetikai mérnök
1533	b	3	építésmérnöki	építésmérnök
1531	b	3	építőmérnöki	építőmérnök
1923	b	3	építőművészet	építőművészet
1604	b	3	erdőmérnöki	erdőmérnök
1696	b	3	faipari mérnöki	faipari mérnök
1924	b	3	felekezeti szociális munkás	felekezeti szociális munkás
1925	b	3	fém-művesség	fém-művesség
1731	b	3	fizika	fizikus
1926	b	3	formatervezés	formatervezés
1927	b	3	fotográfia	fotográfia
1513	b	3	földmérő és földrendező mérnöki	földmérő és földrendező mérnök
1733	b	3	földrajz	geográfus
1734	b	3	földtudományi	földtudományi kutató
1687	b	3	gazdálkodási és menedzsment	közgazdász gazdálkodási és menedzsment alapképzési szakon
1685	b	3	gazdaságelemzés	közgazdász gazdaságelemzés alapképzési szakon
1605	b	3	gazdasági és vidékfejlesztési agrármérnöki	gazdasági és vidékfejlesztési agrármérnök
1520	b	3	gazdaságinformatikus	gazdaságinformatikus
1535	b	3	gépészmérnöki	gépészmérnök
1809	b	3	germanisztika	germanisztika
1624	b	3	germanisztika (néderlandisztika)	germanisztika, néderlandisztika
1623	b	3	germanisztika (német nemzetiségi)	germanisztika, német nemzetiségi
1622	b	3	germanisztika (német)	germanisztika, német

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
1625	b	3	germanisztika (skandinavisztika)	germanisztika, skandinavisztika
2142	b	3	gyártásszervező	gyártásszervező
1813	b	3	gyógypedagógia	gyógypedagógia
1719	b	3	gyógypedagógia (értelmileg akadályozottak pedagógiája szakirányon)	gyógypedagógus, értelmileg akadályozottak pedagógiája szakirányon
1720	b	3	gyógypedagógia (hallássérültek pedagógiája szakirányon)	gyógypedagógus, hallássérültek pedagógiája szakirányont
1721	b	3	gyógypedagógia (látássérültek pedagógiája szakirányon)	gyógypedagógus, látássérültek pedagógiája szakirányont
1722	b	3	gyógypedagógia (logopédia szakirányon)	gyógypedagógus, logopédia szakirányont
1723	b	3	gyógypedagógia (pszichopedagógia szakirányon)	gyógypedagógus, pszichopedagógia szakirányont
1724	b	3	gyógypedagógia (szomatopedagógia szakirányon)	gyógypedagógus, szomatopedagógia szakirányont
1725	b	3	gyógypedagógia (tanulásban akadályozottak pedagógiája szakirányon)	gyógypedagógus, tanulásban akadályozottak pedagógiája szakirányon
1538	b	3	had- és biztonságtechnikai mérnöki	had- és biztonságtechnikai mérnök
1523	b	3	határrendészeti és -védelmi vezetői	határrendészeti és -védelmi vezető
2321	b	3	hittanár-nevelő	hittanár-nevelő
1729	b	3	humánkineziológia	humánkineziológus
1676	b	3	igazgatásszervezői	igazgatásszervező
1677	b	3	igazságügyi igazgatási	igazságügyi szervező
1606	b	3	informatikus és szakigazgatási agrármérnöki	szakigazgatási agrármérnök
1670	b	3	informatikus könyvtáros	informatikus könyvtáros
1534	b	3	ipari termék- és formatervező mérnöki	ipari termék és formatervező mérnök
1776	b	3	judaisztika	judaisztika
2141	b	3	kameraman	kameraman
1774	b	3	kántor	kántor
1548	b	3	katekéta-lelképásztori munkatárs	katekéta-lelképásztori munkatárs BSc
2322	b	3	katolikus hittanár	katolikus hittanár
1683	b	3	katonai gazdálkodási	közgazdász katonai gazdálkodási alapszakon
1525	b	3	katonai vezetői	katonai vezető
1808	b	3	keleti nyelvek és kultúrák	keleti nyelvek és kultúrák
1650	b	3	keleti nyelvek és kultúrák (altajisztika szakirányon)	keleti nyelvek és kultúrák , altajisztika szakirányon
1651	b	3	keleti nyelvek és kultúrák (arab szakirányon)	keleti nyelvek és kultúrák , arab szakirányon
1652	b	3	keleti nyelvek és kultúrák (hebraisztika szakirányon)	keleti nyelvek és kultúrák , hebraisztika szakirányon
1653	b	3	keleti nyelvek és kultúrák (indológia szakirányon)	keleti nyelvek és kultúrák , indológia szakirányon
1654	b	3	keleti nyelvek és kultúrák (iranisztika szakirányon)	keleti nyelvek és kultúrák , iranisztika szakirányon
1655	b	3	keleti nyelvek és kultúrák (japán szakirányon)	keleti nyelvek és kultúrák , japán szakirányon
1656	b	3	keleti nyelvek és kultúrák (kínai szakirányon)	keleti nyelvek és kultúrák , kínai szakirányon
1657	b	3	keleti nyelvek és kultúrák (koreai szakirányon)	keleti nyelvek és kultúrák , koreai szakirányon
1658	b	3	keleti nyelvek és kultúrák (mongol szakirányon)	keleti nyelvek és kultúrák , mongol szakirányon
1659	b	3	keleti nyelvek és kultúrák (tibeti szakirányon)	keleti nyelvek és kultúrák , tibeti szakirányon
1660	b	3	keleti nyelvek és kultúrák (török szakirányon)	keleti nyelvek és kultúrák , török szakirányon
1661	b	3	keleti nyelvek és kultúrák (újjörög szakirányon)	keleti nyelvek és kultúrák , újjörög szakirányon
1732	b	3	kémia	vegyész
1928	b	3	képi ábrázolás	képi ábrázolás
2140	b	3	képzőművészet-elmélet	képzőművészeti elemző
1929	b	3	kerámiatervezés	kerámiatervezés
1688	b	3	kereskedelem és marketing	közgazdász kereskedelem és marketing alapképzési szakon
1516	b	3	kertészmérnöki	kertészmérnök
1930	b	3	kézműves	kézműves
1671	b	3	kommunikáció és médiatudomány	kommunikátor
1718	b	3	konduktor	konduktor
1931	b	3	koreográfus	koreográfus
1527	b	3	könnyűipari mérnöki	könnyűipari mérnök

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
1607	b	3	környezetgazdálkodási agrármérnöki	környezetgazdálkodási agrármérnök
1932	b	3	környezetkultúra	környezetkultúra
1529	b	3	környezetmérnöki	környezetmérnök
1735	b	3	környezettan	alkalmazott környezetkutató
1536	b	3	közlekedésmérnöki	közlekedésmérnök
2051	b	3	közlekedésmérnöki-légiközlekedési-hajózási	közlekedésmérnöki-légiközlekedési-hajózási
1686	b	3	közszolgálati	közgazdász közszolgálati alapképzési szakon
1672	b	3	kulturális antropológia	alapszakos kulturális antropológus
2323	b	3	liturgiátörténet	liturgiátörténet
1615	b	3	magyar	magyar
1736	b	3	matematika	matematikus
1537	b	3	mechatronikai mérnöki	mechatronikai mérnök
1933	b	3	média design	média design
1476	b	3	mérnök informatikus	mérnök informatikus
1765	b	3	mezőgazdasági és élelmiszer-ipari gépészmérnöki	mezőgazdasági és élelmiszer-ipari gépészmérnöki
1518	b	3	mezőgazdasági mérnöki	mezőgazdasági mérnök
1611	b	3	mezőgazdasági szakoktató (élelmiszeripari szakirányon)	mezőgazdasági szakoktató élelmiszeripari szakirányon
1613	b	3	mezőgazdasági szakoktató (erdészeti szakirányon)	mezőgazdasági szakoktató erdészeti szakirányon
1612	b	3	mezőgazdasági szakoktató (kertészeti szakirányon)	mezőgazdasági szakoktató kertészeti szakirányon
			mezőgazdasági szakoktató (mezőgazdasági gépészeti szakirányon)	mezőgazdasági szakoktató mezőgazdasági gépészeti szakirányon
1614	b	3	mezőgazdasági szakoktató (mezőgazdasági szakirányon)	mezőgazdasági szakoktató mezőgazdasági szakirányon
2133	b	3	molekuláris bionika	molekuláris bionikus szakember
1934	b	3	mozgókép	mozgókép
1935	b	3	mozgóképkultúra és médiaismeret	mozgóképkultúra és médiaismeret
2324	b	3	multimédia programszerkesztő	multimédia programszerkesztő
1810	b	3	munkaügyi és társadalombiztosítási igazgatási	munkaügyi és társadalombiztosítási igazgatási
			munkaügyi és társadalombiztosítási igazgatási (munkaügyi kapcsolatok szakirány)	munkaügyi kapcsolatok tanácsadó
1678	b	3	munkaügyi és társadalombiztosítási igazgatási (társadalombiztosítási szakirány)	társadalombiztosítási tanácsadó
1679	b	3	műszaki földtudományi	földtudományi mérnök
1532	b	3	műszaki menedzser	gazdálkodási mérnök
1697	b	3	műszaki szakoktató (biztonságtechnikai szakirányon)	műszaki szakoktató biztonságtechnikai szakirányon
1708	b	3	műszaki szakoktató (elektronikai szakirányon)	műszaki szakoktató elektronikai szakirányon
1699	b	3	műszaki szakoktató (építészeti szakirányon)	műszaki szakoktató építészeti szakirányon
1702	b	3	műszaki szakoktató (faipari szakirányon)	műszaki szakoktató faipari szakirányon
1704	b	3	műszaki szakoktató (gépészeti szakirányon)	műszaki szakoktató gépészeti szakirányon
1698	b	3	műszaki szakoktató (informatikai szakirányon)	műszaki szakoktató informatikai szakirányon
1700	b	3	műszaki szakoktató (könnyűipari szakirányon)	műszaki szakoktató könnyűipari szakirányon
1703	b	3	műszaki szakoktató (környezetvédelmi-vízgazdálkodási szakirányon)	műszaki szakoktató környezetvédelmi-vízgazdálkodási szakirányon
1707	b	3	műszaki szakoktató (közlekedési szakirányon)	műszaki szakoktató közlekedési szakirányon
1706	b	3	műszaki szakoktató (nyomdaipari szakirányon)	műszaki szakoktató nyomdaipari szakirányon
1705	b	3	műszaki szakoktató (vegyipari szakirányon)	műszaki szakoktató vegyipari szakirányon
1701	b	3	nemzetbiztonsági	nemzetbiztonsági szakértő
1524	b	3	nemzetközi gazdálkodás	közgazdász nemzetközi gazdálkodási alapképzési szakon
1690	b	3	nemzetközi igazgatási	nemzetközi igazgatásszervező
1680	b	3	nemzetközi tanulmányok	nemzetközi kapcsolatok szakértő
1666	b	3	néprajz	néprajz
1620	b	3	növénytermesztő mérnöki	növénytermesztő mérnök
1519	b	3	ókori nyelvek és kultúrák	ókori nyelvek és kultúrák
1807	b	3	ókori nyelvek és kultúrák (assziriológiai szakirányon)	ókori nyelvek és kultúrák , assziriológiai szakirányon
1647	b	3		

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzettség (szakképesítés) megnevezése
1648	b	3	ókori nyelvek és kultúrák (egyiptológia szakirányon)	ókori nyelvek és kultúrák , egyiptológia szakirányon
1649	b	3	ókori nyelvek és kultúrák (klasszika-filológia szakirányon)	ókori nyelvek és kultúrák , klasszika-filológia szakirányon
2134	b	3	orvosi laboratóriumi és képkalkotó diagnosztikai analitikus	orvosi laboratóriumi és képkalkotó diagnosztikai analitikus
1547	b	3	orvosi laboratóriumi és képkalkotó diagnosztikai analitikus	orvosi laboratóriumi és képkalkotó diagnosztikai analitikus
1714	b	3	óvodapedagógus	óvodapedagógus
2052	b	3	óvodapedagógus (cigány/roma)	óvodapedagógus (cigány/roma)
1715	b	3	óvodapedagógus (nemzetiségi horvát)	nermzetiségi (horvát) óvodapedagógus
1802	b	3	óvodapedagógus (nemzetiségi német)	nermzetiségi (német) óvodapedagógus
1803	b	3	óvodapedagógus (nemzetiségi román)	nermzetiségi (román) óvodapedagógus
1804	b	3	óvodapedagógus (nemzetiségi szerb)	nermzetiségi (szerb) óvodapedagógus
1805	b	3	óvodapedagógus (nemzetiségi szlovák)	nermzetiségi (szlovák) óvodapedagógus
1806	b	3	óvodapedagógus (nemzetiségi szlovén)	nermzetiségi (szlovén) óvodapedagógus
1663	b	3	pedagógia	pedagógia
1691	b	3	pénzügy és számvitel	közgazdász pénzügy és számvitel alapképzési szakon
1936	b	3	plasztikai ábrázolás	plasztikai ábrázolás
1667	b	3	politológia	politológus
1477	b	3	programtervező informatikus	programtervező informatikus
1664	b	3	pszichológia	viselkedéselemző
1777	b	3	rabbihelyettes	rabbihelyettes
1775	b	3	református hittanoktató	református hittanoktató
2325	b	3	református vallásánár-nevelő	református vallásánár-nevelő
1728	b	3	rekreációs szervező és egészségfejlesztés	rekreációs szervező és egészségfejlesztő
1681	b	3	rendészeti igazgatási	rendészeti igazgatásszervező
2053	b	3	rendészeti igazgatási - biztonsági	rendészeti igazgatási - biztonsági
2054	b	3	rendészeti igazgatási - büntetés-végrehajtási	rendészeti igazgatási - büntetés-végrehajtási
2055	b	3	rendészeti igazgatási - határrendészeti	rendészeti igazgatási - határrendészeti
2056	b	3	rendészeti igazgatási - igazgatásrendészeti	rendészeti igazgatási - igazgatásrendészeti
2057	b	3	rendészeti igazgatási - katasztrófavédelmi	rendészeti igazgatási - katasztrófavédelmi
2058	b	3	rendészeti igazgatási - közlekedésrendészeti	rendészeti igazgatási - közlekedésrendészeti
2059	b	3	rendészeti igazgatási - közrendvédelmi	rendészeti igazgatási - közrendvédelmi
2060	b	3	rendészeti igazgatási - vám és jövedékigazgatási	rendészeti igazgatási - vám és jövedékigazgatási
1626	b	3	romanisztika (francia)	romanisztika, francia
1627	b	3	romanisztika (olasz)	romanisztika, olasz
1628	b	3	romanisztika (portugál)	romanisztika, portugál
1630	b	3	romanisztika (román nemzetiségi)	romanisztika, román nemzetiségi
1629	b	3	romanisztika (román)	romanisztika, román
1631	b	3	romanisztika (spanyol)	romanisztika, spanyol
1632	b	3	romológia	romológus
1727	b	3	sportszervező	sportszervező
1665	b	3	szabad bölcsész	alapszakos szabad bölcsész
1634	b	3	szlavisztika (bolgár)	szlavisztika, bolgár
1635	b	3	szlavisztika (cseh)	szlavisztika, cseh
1638	b	3	szlavisztika (horváth nemzetiségi)	szlavisztika, horváth nemzetiségi
1637	b	3	szlavisztika (horváth)	szlavisztika, horváth
1636	b	3	szlavisztika (lengyel)	szlavisztika, lengyel
1633	b	3	szlavisztika (oros)	szlavisztika, orosz
1640	b	3	szlavisztika (szerb nemzetiségi)	szlavisztika, szerb nemzetiségi
1639	b	3	szlavisztika (szerb)	szlavisztika, szerb
1642	b	3	szlavisztika (szlovák nemzetiségi)	szlavisztika, szlovák nemzetiségi
1641	b	3	szlavisztika (szlovák)	szlavisztika, szlovák
1644	b	3	szlavisztika (szlovén nemzetiségi)	szlavisztika, szlovén nemzetiségi

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
1643	b	3	szlavisztika (szlovén)	szlavisztika, szlovén
1646	b	3	szlavisztika (ukrán nemzetiségi)	szlavisztika, ukrán nemzetiségi
1645	b	3	szlavisztika (ukrán)	szlavisztika, ukrán
1668	b	3	szociális munka	szociális munkás
1669	b	3	szociálpedagógia	szociálpedagógus
1673	b	3	szociológia	szociológiai alapszakos szakelődő
1603	b	3	tájérendező és kertépítő mérnöki	tájérendező-kertépítő mérnök
1937	b	3	táncművész	táncművész
1938	b	3	táncos és próbavezető	táncos és próbavezető
1716	b	3	tanító	tanító
2061	b	3	tanító (cigány/roma)	tanító (cigány/roma)
1717	b	3	tanító (nemzetiségi horvát)	nemzetiségi (horvát) tanító
1797	b	3	tanító (nemzetiségi német)	nemzetiségi (német) tanító
1798	b	3	tanító (nemzetiségi román)	nemzetiségi (román) tanító
1799	b	3	tanító (nemzetiségi szerb)	nemzetiségi (szerb) tanító
1800	b	3	tanító (nemzetiségi szlovák)	nemzetiségi (szlovák) tanító
1801	b	3	tanító (nemzetiségi szlovén)	nemzetiségi (szlovén) tanító
1674	b	3	társadalmi tanulmányok	társadalmi tanulmányok alapszakos szakelődő
2143	b	3	televíziós műsorvezető, műsorrendező	televíziós műsorvezető, műsorrendező
1771	b	3	teológia	teológus
1608	b	3	természetvédelmi mérnöki	természetvédelmi mérnök
1939	b	3	tervezőgrafika	tervezőgrafika
1726	b	3	testnevelő-edző	testnevelő-edző
1940	b	3	textiltervezés	textiltervezés
1616	b	3	történelem	történelem
1619	b	3	történelem (levéltár)	történelem (levéltár)
1618	b	3	történelem (muzeológia)	történelem (muzeológia)
1617	b	3	történelem (régészet)	történelem (régészet)
1692	b	3	turizmus- vendéglátás	közgazdász turizmus-vendéglátás alapképzési szakon
1941	b	3	üvegtervezés	üvegtervezés
1693	b	3	üzleti szakoktató (kereskedelmi szakirányon)	üzleti szakoktató kereskedelmi szakirányon
1695	b	3	üzleti szakoktató (üggyviteli szakirányon)	üzleti szakoktató üggyviteli szakirányon
1694	b	3	üzleti szakoktató (vendéglátó szakirányon)	üzleti szakoktató vendéglátó szakirányon
1609	b	3	vadgazda mérnöki	vadgazda mérnök
2138	b	3	Vaisnava jógamester	vaisnava jógamester, dzsnyána-jóga szakirányon
2139	b	3	Vaisnava jógamester	vaisnava jógamester, bhakti-jóga szakirányon
2136	b	3	Vaisnava teológia	vaisnava teológus, teológia szakirányon
2137	b	3	Vaisnava teológia	vaisnava teológus, vaisnava vallásbölcselet szakirányon
1682	b	3	védelmi igazgatási	védelmi igazgatási szervező
1530	b	3	vegyésmérnöki	vegyésmérnök
1540	b	3	villamosmérnöki	villamosmérnök
1942	b	3	zsidó liturgia	zsidó liturgia

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
------------------	---------------	------------------	------------------	---

### Főiskolai szintű szakok

337	F	3	adásrendező	adásrendező
1425	F	4	agrár szakoktató	agrár szakoktató
293	F	3	agrármenedzser	agrármenedzser
375	F	4	alkalmazott fizikus	alkalmazott fizikus
302	F	3	állattenyésztő mérnöki	állattenyésztő mérnök
230	F	3	általános közgazdasági	közgazdász általános közgazdasági szakon
310	F	4	általános szociális munkás	általános szociális munkás
349	F	4	angol nyelv és irodalom	angol nyelv és irodalom szakos tanár
363	F	3	angol nyelvtanár	főiskolai szintű angol nyelvtanár
267	F	3	anyagmérnöki	anyagmérnöki
342	F	4	balettművész	balettművész
1366	F	3	bánya- és geotechnikai mérnöki	bánya- és geotechnikai mérnök
1089	F	4	barokkhegedűtanár, kamaraművész	barokkhegedűtanár, kamaraművész
1210	F	4	bibliaoktató	bibliaoktató
253	F	4	biológiai tanári	biológia szakos tanár
377	F	3	biológus laboratóriumi operátor	biológus laboratóriumi operátor
268	F	4	biomérnöki	biomérnök
269	F	3	biztonságtechnikai	biztonságtechnikai mérnök
1009	F	4	biztonságtechnikai (katonai)	biztonságtechnikai mérnök (katonai)
1154	F	3	blockflöte	blockflöte tanár
1092	F	4	blockflötetanár, kamaraművész	blockflötetanár, kamaraművész
1213	F	4	buddhista tanító	buddhista tanító
994	F	4	büntetés-végrehajtási	büntetés-végrehajtási szervező
985	F	4	bűnügyi	bűnügyi szaknyomozó
1073	F	4	cimbalomtanár, kamaraművész	cimbalomtanár, kamaraművész
1088	F	4	csembalótanár, kamaraművész	csembalótanár, kamaraművész
1400	F	3	diagnosztikai képző	diagnosztikai képző
1196	F	4	diakónus	diakónus
314	F	4	dietetikus	dietetikus
315	F	4	diplomás ápoló	diplomás ápoló
322	F	4	egészségbiztosítási	egészségbiztosítási szakember
260	F	4	egészségtan-tanár	egészségtan-tanár
231	F	3	egészségügyi szakoktató	egészségügyi szakoktató
294	F	4	egészségügyi ügyvitelszervező	egészségügyi ügyvitelszervező
331	F	4	egyházzene, tanár	egyházzene, tanár
270	F	3	élelmiszeripari gépészmérnöki	élelmiszeripari gépészmérnök
271	F	3	élelmiszer-technológus mérnöki	élelmiszertechnológus mérnök
328	F	4	ének-zene, népzene tanár	ének-zene, népzene tanár
329	F	4	ének-zenetanár	ének-zenetanár
327	F	4	ének-zenetanár, egyházzene	ének-zenetanár, egyházzene
326	F	4	ének-zenetanár, karvezetés	ének-zenetanár, karvezetés
272	F	3	energetikai	energetikai mérnök
273	F	3	építészmérnöki (magasépítő mérnöki)	építészmérnöki (magasépítő mérnöki)
274	F	3	építőmérnöki	építőmérnöki
1003	F	4	építőmérnöki (katonai)	építőmérnök (katonai)
1127	F	4	értelmileg akadályozottak pedagógiája	gyógypedagógus, értelmileg akadályozottak pedagógiája
350	F	4	eszperantó nyelvtanári	eszperantó szakos tanár
1152	F	4	európai közszolgálati és üzleti szervező	európai közszolgálati és üzleti szervező
1082	F	4	fagott-tanár, kamaraművész	fagott-tanár, kamaraművész

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
275	F	3	faipari mérnöki	faipari mérnök
254	F	4	fizikatanári	fizika szakos tanár
1435	F	4	fotóriporter és képszerkesztői	fotóriporter és képszerkesztő
276	F	3	földmérő mérnöki	földmérő mérnök
255	F	4	földrajztanári	földrajz szakos tanár
277	F	3	földrendező mérnöki	földrendező mérnök
351	F	4	francia nyelv és irodalom	francia nyelv és irodalom szakos tanár
367	F	3	francia nyelvtanári	főiskolai szintű francia nyelvtanár
1079	F	4	fuvolatanár, kamaraművész	fuvolatanár, kamaraművész
333	F	4	fúvószenekari karnagy	fúvószenekari karnagy
236	F	3	gazdálkodási	közgazdász gazdálkodási szakon
1010	F	4	gazdálkodási (katonai)	közgazdász, gazdálkodási szakon (katonai)
1137	F	4	gazdaságdiplomácia és nemzetközi menedzsment	közgazdász, gazdaságdiplomácia és nemzet menedzsment szakon
295	F	3	gazdasági mérnöki	gazdasági mérnök
212	F	4	gazdaságismeret	gazdaságismeret szakos tanár
986	F	4	gazdaságvédelmi	gazdaságvédelmi szaknyomozó
278	F	3	gépészmérnöki	gépészmérnök
1004	F	4	gépészmérnöki (katonai)	gépészmérnök (katonai)
1078	F	4	gitártanár, kamaraművész	gitártanár, kamaraművész
1076	F	4	gordonkatanár, kamaraművész	gordonkatanár, kamaraművész
1077	F	4	gordontanár, kamaraművész	gordontanár, kamaraművész
339	F	3	gyártásszervező	film- és televízió gyártásszervező
1505	F	4	gyógypedagógia	
316	F	4	gyógytornász	gyógytornász
213	F	4	gyors- és gépipírás	gyors és gépipírás szakos tanár
1128	F	4	hallássérültek pedagógiája	gyógypedagógus, hallássérültek pedagógiája szakos tanár vagy/és terapeuta
341	F	3	hangmesteri	hangmester
1071	F	4	hárfatanár, kamaraművész	hárfatanár, kamaraművész
1072	F	4	harmonikatanár, kamaraművész	harmonikatanár, kamaraművész
1085	F	4	harsonatanár, kamaraművész	harsonatanár, kamaraművész
990	F	4	határrendészeti	határrendészeti szervező
998	F	4	határrendészeti és -védelmi vezetői	határrendészeti és -védelmi vezető
237	F	4	háztartásökönómia-életvitel szakos tanári	háztartásökönómia-életvitel szakos tanár
1074	F	4	hegedűtanár, kamaraművész	hegedűtanár, kamaraművész
250	F	4	hitoktató	hitoktató
228	F	4	hittanár	hittanár
1426	F	4	hittanár-nevelő	hittanár-nevelő
352	F	4	horvát nemzetiségi nyelv és irodalom	horvát nemzetiségi nyelv és irodalom szakos tanár
223	F	3	humán erőforrás menedzser	humán erőforrás menedzser
298	F	4	idegenforgalmi és szálloda	közgazdász idegenforgalmi és szálloda szakon
297	F	4	idegenforgalmi-szállodai közgazdász tanári	közgazdász idegenforgalmi és szálloda szakon és idegenforgalmi-szálloda szakos közgazdász tanár
989	F	4	igazgatásrendészeti	igazgatásrendészeti szervező
232	F	3	igazgatásszervező	igazgatásszervező
1434	F	3	igazságügyi ügyintéző	igazságügyi ügyintéző
1166	F	4	informatikus könyvtáros	informatikus könyvtáros
296	F	4	informatikus közgazdász	informatikus közgazdász
1180	F	4	ingatlan-nyilvántartási szervező	ingatlan-nyilvántartási szervező
1274	F	4	jazz-basszusgitár-előadóművész, tanár	jazz-basszusgitár előadóművész, tanár
1275	F	4	jazzbőgő-előadóművész, tanár	jazz-bőgő előadóművész, tanár

**Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban**

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
1279	F	4	jazzdob-előadóművész, tanár	jazz-dob előadóművész, tanár
336	F	4	jazzének előadóművész, tanár	jazzének előadóművész, tanár
1273	F	4	jazzgitár-előadóművész, tanár	jazz-gitár előadóművész, tanár
1277	F	4	jazzharmonika-előadóművész, tanár	jazz-harmonika előadóművész, tanár
1276	F	4	jazztrombita-előadóművész, tanár	jazz-trombita előadóművész, tanár
334	F	4	jazz-zeneszerzés és hangszerelés, jazzelmélettanár	jazz-zeneszerzés és hangszerelés, jazzelmélettanár
1272	F	4	jazz-zongora-előadóművész, tanár	jazz-zongora előadóművész, tanár
1278	F	4	jazzszaxofon-előadóművész, tanár	jazz-szaxofon előadóművész, tanár
1063	F	4	judaisztika tanár	judaisztika tanár
338	F	3	kameraman	kameraman
1367	F	4	kánonjogász	kánonjogász
1195	F	4	kántor	kántor
1481	F	3	katasztrófavédelmi	katasztrófavédelmi szervező
996	F	4	katonai vezetői	katonai vezető
256	F	4	kémia tanári	kémia szakos tanár
239	F	4	kereskedelmi	közgazdász kereskedelmi szakon
238	F	4	kereskedelmi közgazdász tanári	közgazdász kereskedelmi szakon és kereskedelmi szakos közgazdász tanár
1427	F	4	kereskedelmi szakoktató	kereskedelmi szakoktató
303	F	3	kertészmérnöki	kertészmérnök
1081	F	4	klarinéttanár, kamaraművész	klarinéttanár, kamaraművész
279	F	3	kohómérnöki	kohómérnök
214	F	4	kommunikáció	kommunikáció szakos bölcsész
280	F	3	kommunikáció-technikai mérnöki	kommunikáció-technikai mérnök
1391	F	4	konduktor-óvodapedagógus	konduktor-óvodapedagógus
313	F	4	konduktor-tanító	konduktor-tanító
343	F	3	koreográfus	koreográfus
1565	F	4	kortárástánc koreográfus	kortárástánc koreográfus
1566	F	4	kortárástánc művész	kortárástánc művész
1567	F	4	kortárástánc pedagógus	kortárástánc pedagógus
281	F	3	könnyűipari	könnyűipari mérnök
215	F	4	könyvtár	könyvtáros
304	F	4	környezetgazdálkodási agrármérnöki	környezetgazdálkodási agrármérnök
282	F	3	környezetmérnöki	környezetmérnök
257	F	4	környezetvédelem-tanári	környezetvédelem szakos tanár
317	F	4	közegészségügyi-járványügyi felügyelő	közegészségügyi-járványügyi felügyelő
283	F	3	közlekedésmérnöki	közlekedésmérnök
1005	F	4	közlekedésmérnöki (katonai)	közlekedésmérnök (katonai)
988	F	4	közlekedésrendészeti	közlekedésrendészeti szervező
987	F	4	közrendvédelmi	közrendvédelmi szervező
1398	F	3	közszolgáltatási közgazdász	közszolgáltatási szakos közgazdász
240	F	4	külgazdasági	közgazdász külgazdasági szakon
1083	F	4	kürttanár, kamaraművész	kürttanár, kamaraművész
1129	F	4	látássérültek pedagógiája	gyógypedagógus, látássérültek pedagógiája szakos tanár vagy/és terapeuta
354	F	4	latin nyelv és irodalom	latin nyelv és irodalom szakos tanár
1347	F	4	látványtervező	Látványtervező
1206	F	4	lelkész	lelkész
1430	F	4	lelkész és vallástanár	lelkész és vallástanár
1207	F	4	lelkipásztori munkatárs	lelkipásztori munkatárs
1067	F	4	liturgiátörténet-előadó	liturgiátörténet-előadó



## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
1130	F	4	logopédia	gyógypedagógus, logopédia szakos tanár vagy/és terapeuta
325	F	4	magánénektanár, ének-kamaraművész	magánénektanár, ének-kamaraművész
216	F	4	magyar nyelv és irodalom	magyar nyelv és irodalom szakos tanár
217	F	4	matematikanári	matematika szakos tanár
305	F	3	meliorációs mérnöki	meliorációs mérnök
1075	F	4	mélyhegedűtanár, kamaraművész	mélyhegedűtanár, kamaraművész
318	F	4	mentőtiszt	mentőtiszt
378	F	4	mérnök tanári (agrár)	mérnök tanár (agrár)
284	F	3	mérnök tanári (műszaki)	mérnök tanár (műszaki)
285	F	3	mezőgazdasági gépészmérnöki	mezőgazdasági gépészmérnök
306	F	3	mezőgazdasági mérnöki	mezőgazdasági mérnök
309	F	3	mezőgazdasági szakigazgatási szervező mérnöki	mezőgazdasági szakigazgatási szervező mérnök
1203	F	4	misszió	missziós
233	F	4	munkaügyi kapcsolatok	munkaügyi szervező
234	F	3	munkavállalási tanácsadó	munkavállalási tanácsadó
286	F	3	műszaki informatikai	mérnök-informatikus
1008	F	4	műszaki informatikai (katonai)	mérnök-informatikus (katonai)
287	F	4	műszaki menedzser	műszaki menedzser
1428	F	4	műszaki szakoktató	műszaki szakoktató
218	F	4	művelődésszervező	művelődésszervező
356	F	4	német nemzetiségi nyelv és irodalom	német nemzetiségi nyelv és irodalom szakos tanár
355	F	4	német nyelv és irodalom	német nyelv és irodalom szakos tanár
364	F	3	német nyelvtanári	főiskolai szintű német nyelvtanár
993	F	4	nemzetbiztonsági	nemzetbiztonsági szervező
247	F	3	nemzetiségi (cigány/roma) óvodapedagógus	nemzetiségi (cigány/roma) óvodapedagógus
249	F	4	nemzetiségi (cigány/roma) tanító	nemzetiségi (cigány/roma) tanító
1442	F	3	nemzetiségi (horvát) óvodapedagógus	nemzetiségi (horvát) óvodapedagógus
1436	F	4	nemzetiségi (horvát) tanító	nemzetiségi (horvát) tanító
1443	F	3	nemzetiségi (német) óvodapedagógus	nemzetiségi (német) óvodapedagógus
1437	F	4	nemzetiségi (német) tanító	nemzetiségi (német) tanító
1444	F	3	nemzetiségi (román) óvodapedagógus	nemzetiségi (román) óvodapedagógus
1438	F	4	nemzetiségi (román) tanító	nemzetiségi (román) tanító
1445	F	3	nemzetiségi (szerb) óvodapedagógus	nemzetiségi (szerb) óvodapedagógus
1439	F	4	nemzetiségi (szerb) tanító	nemzetiségi (szerb) tanító
1446	F	3	nemzetiségi (szlovák) óvodapedagógus	nemzetiségi (szlovák) óvodapedagógus
1440	F	4	nemzetiségi (szlovák) tanító	nemzetiségi (szlovák) tanító
1447	F	3	nemzetiségi (szlovén) óvodapedagógus	nemzetiségi (szlovén) óvodapedagógus
1441	F	4	nemzetiségi (szlovén) tanító	nemzetiségi (szlovén) tanító
245	F	4	nemzetközi kapcsolatok	nemzetközi kapcsolatok szakreferens
241	F	4	nemzetközi kommunikáció	közgazdász nemzetközi kommunikáció szakon
348	F	4	nemzetközi marketing és teljes körű minőségbiztosítás (TQM)	közgazdász nemzetközi marketing és teljes körű minőségirányítás (TQM) szakon
1280	F	4	néptánc-színházi tánc	néptánc-színházi tánc művész
220	F	3	nevelőtanár	nevelőtanár
1120	F	4	non-profit gazdálkodási	közgazdász, non-profit gazdálkodási szakon
307	F	3	növénytermesztési mérnöki	növénytermesztési mérnök
1080	F	4	oboatanár, kamaraművész	oboatanár, kamaraművész
357	F	4	olasz nyelv és irodalom	olasz nyelv és irodalom szakos tanár
365	F	3	olasz nyelvtanári	főiskolai szintű olasz nyelvtanár
319	F	3	optometrista	optometrista
1070	F	4	organatanár, kamaraművész	organatanár, kamaraművész

**Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban**

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
358	F	4	orosz nyelv és irodalom	orosz nyelv és irodalom szakos tanár
321	F	4	orvosdiagnosztikai laboratóriumi analitikus	orvosdiagnosztikai laboratóriumi analitikus
246	F	3	óvodapedagógus	óvodapedagógus,
221	F	4	pedagógia	pedagógia szakos nevelő
242	F	4	pénzügyi	közgazdász pénzügyi szakon
1011	F	4	pénzügyi (katonai)	közgazdász, pénzügyi szakon (katonai)
992	F	4	pénzügynyomozói	pénzügyi szaknyomozó
261	F	3	programozó matematikus	programozó matematikus
1168	F	3	pszichológia	főiskolai szintű pszichológia szakos bölcsész
1131	F	4	pszichopedagógia	gyógypedagógus, pszichopedagógia szakos tanár vagy/és terapeuta
346	F	4	rajztanári	rajz szakos tanár
1349	F	3	rekreáció	rekreáció-szervező
288	F	3	repülőmérnöki	repülőmérnök
359	F	4	román nemzetiségi nyelv és irodalom	román nemzetiségi nyelv és irodalom szakos tanár
1368	F	4	spanyol nyelv és irodalom	spanyol nyelv és irodalom szakos tanár
366	F	4	spanyol nyelvtanári	főiskolai szintű spanyol nyelvtanár
263	F	3	sportmenedzser	sportmenedzser
262	F	4	szakedző	szakedző
252	F	3	szakoktatók (ált.)	szakoktató
258	F	4	számítástechnika-tanári	számítástechnika szakos tanár
243	F	4	számviteli	közgazdász számviteli szakon
222	F	3	személyügyi szervező	személyügyi szervező
1390	F	3	színész	színész
360	F	4	szlovák nemzetiségi nyelv és irodalom	szlovák nemzetiségi nyelv és irodalom szakos tanár
361	F	4	szlovén nemzetiségi nyelv és irodalom	szlovén nemzetiségi nyelv és irodalom szakos tanár
1431	F	4	szociális munkás	szociális munkás
311	F	4	szociálpedagógus	szociálpedagógus
330	F	4	szolféztanár	szolféztanár
1132	F	4	szomatopedagógia	gyógypedagógus, szomatopedagógia szakos tanár vagy/és terapeuta
1394	F	3	szőlész-borász	szőlész-borász mérnök
1369	F	3	tájközgazdálkodási	tájközgazdálkodási
344	F	3	táncelméleti szakíró	táncelméleti szakíró
345	F	4	táncpedagógus	táncpedagógus
248	F	4	tanító	tanító
1133	F	4	tanulásban akadályozottak pedagógiája	gyógypedagógus, tanulásban akadályozottak pedagógiája szakos tanár vagy/és terapeuta
235	F	4	társadalombiztosítás	társadalombiztosítási szervező
259	F	4	technikatanári	technika szakos tanár
289	F	3	településmérnöki	településmérnök
225	F	5	teológia	teológus
1601	F	6	teológus-lelkész	teológus-lelkész
1602	F	4	természettudományi szakcsoport	
1183	F	4	természetvédelmi mérnök	természetvédelmi mérnök
265	F	4	testnevelés-rekreáció	testnevelés-rekreáció szakos tanár
264	F	4	testnevelő tanár	testnevelő tanár
224	F	4	történelem	történelem szakos tanár
1084	F	4	trombitatanár, kamaraművész	trombitatanár, kamaraművész
1086	F	4	tubatanár, kamaraművész	tubatanár, kamaraművész
290	F	3	tűzvédelmi	tűzvédelmi mérnök
362	F	4	ukrán nyelv és irodalom	ukrán nyelv és irodalom szakos tanár

**Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban**

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
1170	F	4	ügyviteli	ügyviteli szakos tanár
1087	F	4	ütőhangszertanár, kamaraművész	ütőhangszertanár, kamaraművész
1298	F	4	üzleti kommunikáció	üzleti kommunikátor
308	F	3	vadgazda mérnöki	vadgazda mérnök
340	F	3	vágó	film- és televízióvágó
2064	F	4	vaisnava teológia	vaisnava teológia
244	F	4	vállalkozásszervező	közgazdász vállalkozásszervező szakon
299	F	4	vállalkozó-menedzser	vállalkozó-menedzser
2063	F	4	vallásstanár	vallásstanár
1212	F	4	vallástudományi és katolikus hittanár	vallástud. szakember és kat. hittanár
991	F	4	vámigazgatási	vámigazgatási szervező
320	F	4	védőnő	védőnő
376	F	3	vegyész-fizikus laboratóriumi operátor	vegyész-fizikus laboratóriumi operátor
291	F	4	vegyésmérnöki	vegyésmérnök
1006	F	4	vegyésmérnöki (katonai)	vegyésmérnök (katonai)
301	F	4	vendéglátó és szálloda	közgazdász vendéglátó és szálloda szakon
1429	F	4	vendéglátó szakoktató	vendéglátó szakoktató
300	F	4	vendéglátó-szállodai közgazdász tanári	közgazdász vendéglátó és szálloda szakon és vendéglátó szálloda szakos közgazdász tanár
1480	F	3	vidékfejlesztési agrármérnöki	vidékfejlesztő agrármérnök
292	F	3	villamosmérnöki	villamosmérnök
1007	F	4	villamosmérnöki (katonai)	villamosmérnök (katonai)
1091	F	4	viola da gamba tanár, kamaraművész	viola da gambatanár, kamaraművész
347	F	4	vizuális kommunikáció tanári	vizuális kommunikáció szakos tanár
332	F	4	zeneelmélet-, szolfézstanár, karvezetés	zeneelmélet-, szolfézstanár, karvezető
1342	F	3	zongorakísérő-korrepetítor	Zongorakísérő-korrepetítor tanár
1069	F	4	zongoratanár, kamaraművész	zongoratanár, kamaraművész
1064	F	4	zsidó közösségsszervező	zsidó közösségi szociális munkás

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
------------------	---------------	------------------	------------------	---

### Mesterképzési szakok

2144	m	2	a természettudomány története és fiziofiája	a természettudomány története és fiziofiája
1824	m	2	agrármérnöki	agrármérnöki
1889	m	2	alkalmazott matematikus	alkalmazott matematikus
2145	m	2	alkalmazott nyelvészet	alkalmazott nyelvészet
1833	m	2	állattenyésztő mérnöki	állattenyésztő mérnöki
2146	m	2	altajisztika	altajisztika
1842	m	2	amerikanisztika	amerikanisztika
2147	m	2	andragógia	andragógia
1841	m	2	anglisztika	anglisztika
2148	m	2	angol nyelv és irodalom	angol nyelv és irodalom
2149	m	2	animáció rendező művész	animáció rendező művész
1746	m	2	anyagmérnöki	okleveles anyagmérnök
2150	m	2	anyagtudomány	anyagtudomány
2151	m	2	ápolás és betegellátás	ápolás és betegellátás
2152	m	2	arabisztika	arabisztika
2153	m	2	assziriológia	assziriológia
1753	m	2	bánya és geotechnika mérnöki	okleveles bánya és beotechnika mérnök
2154	m	2	biofizikus	biofizikus
1890	m	2	biológus	biológus
2155	m	2	biomérnöki	biomérnöki
2156	m	2	birtokrendező mérnöki	birtokrendező mérnöki
1741	m	2	biztonság- és védelempolitikai	okleveles biztonság- és védelempolitikai szakértő
1759	m	2	biztonságtechnikai mérnöki	okleveles biztonságtechnikai mérnök
1867	m	2	biztosítási és pénzügyi matematika	biztosítási és pénzügyi matematika
2157	m	2	bolgár nyelv és irodalom	bolgár nyelv és irodalom
1780	m	2	buddhista hittudós és tanító	okleveles buddhista hittudós és tanító
2158	m	2	buddhista tanító	buddhista tanító
2159	m	2	buddhizmus	buddhizmus
1744	m	2	büntetés-végrehajtási vezető	okleveles büntetés-végrehajtási vezető
2160	m	2	cseh nyelv és irodalom	cseh nyelv és irodalom
1891	m	2	csillagász	csillagász
2162	m	2	design- és művészetelmélet	design- és művészetelmélet
2163	m	2	design- és művészetmenedzser	design- és művészetmenedzser
2164	m	2	díszkertészeti mérnöki	díszkertészeti mérnöki
2165	m	2	egészségpolitika, tervezés és finanszírozás	egészségpolitika, tervezés és finanszírozás
1887	m	2	egészségpszichológia	egészségpszichológia
1869	m	2	egészségügyi mérnök	egészségügyi mérnök
2166	m	2	egészségügyi mérnökinformatikus	egészségügyi mérnökinformatikus
2167	m	2	egészségügyi szervezés és menedzsment	egészségügyi szervezés és menedzsment
1885	m	2	egészségügyi szociális munka	egészségügyi szociális munka
1902	m	2	egyházzene-művész	egyházzene-művész
2169	m	2	egyiptológia	egyiptológia
2170	m	2	élelmiszer biotechnológus	élelmiszer biotechnológus
1825	m	2	élelmiszerbiztonsági és -minőségi	élelmiszerbiztonsági és -minőségi
1826	m	2	élelmiszermérnöki	élelmiszermérnöki
2171	m	2	élelmiszer-minősítő és egészségvédő biomérnöki	élelmiszer-minősítő és egészségvédő biomérnöki
2172	m	2	elméleti nyelvészet	elméleti nyelvészet

**Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban**

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
1756	m	2	előkészítés-technikai mérnöki	okleveles előkészítés-technikai mérnök
2173	m	2	előkészítés-technikai mérnöki	előkészítés-technikai mérnöki
2174	m	2	emberi erőforrás tanácsadó	emberi erőforrás tanácsadó
1877	m	2	energetikai mérnöki	energetikai mérnöki
2175	m	2	építőművész	építőművész
2176	m	2	épületgépészeti és eljárástechnikai gépészmérnök	épületgépészeti és eljárástechnikai gépészmérnök
2177	m	2	erdőmérnöki	erdőmérnöki
2178	m	2	esztétika	esztétika
2179	m	2	etika	etika
2180	m	2	európai és nemzetközi igazgatási	európai és nemzetközi igazgatási
1878	m	2	fa- és bútorterméktervező mérnöki	fa- és bútorterméktervező mérnöki
1748	m	2	faipari mérnöki	okleveles faipari mérnök
2181	m	2	fém-műves formatervező művész	fém-műves formatervező művész
2182	m	2	film- és televízió operatőr művész	film- és televízió operatőr művész
2183	m	2	film- és televízió producer	film- és televízió producer
2184	m	2	film- és televízió rendező művész	film- és televízió rendező művész
2185	m	2	filmművészeti menedzser	filmművészeti menedzser
2186	m	2	filmtudomány	filmtudomány
2187	m	2	filozófia	filozófia
2188	m	2	finnugrisztika	finnugrisztika
1892	m	2	fizikus	fizikus
2189	m	2	fizikus mérnöki	fizikus mérnöki
2190	m	2	folyamatmérnöki	folyamatmérnöki
1839	m	2	fordító és tolmács	fordító és tolmács
1879	m	2	forma- és vizuális környezettervező mérnöki	forma- és vizuális környezettervező mérnöki
2193	m	2	fotográfusművész	fotográfusművész
2194	m	2	földmérő és földrendező mérnöki	földmérő és földrendező mérnöki
1870	m	2	földmérő- és térinformatikai mérnök	földmérő- és térinformatikai mérnök
2195	m	2	földtudomány	földtudomány
1757	m	2	földtudományi mérnöki	okleveles földtudományi mérnök
2196	m	2	francia nyelv, irodalom és kultúra	francia nyelv, irodalom és kultúra
2197	m	2	gazdasági agrármérnöki	gazdasági agrármérnöki
1737	m	2	gazdaságinformatikus	okleveles gazdaságinformatikus
1868	m	2	gazdaság-matematikai elemző	gazdaság-matematikai elemző
1893	m	2	geofizikus	geofizikus
1894	m	2	geográfus	geográfus
1895	m	2	geológus	geológus
1880	m	2	gépészeti modellezés	gépészeti modellezés
1881	m	2	gépészmérnöki	gépészmérnöki
2198	m	2	gyógytudomány	gyógytudomány
2199	m	2	gyógyszermérnöki	gyógyszermérnöki
1871	m	2	gyógyszerkészítésmérnöki	gyógyszerkészítésmérnöki
1745	m	2	határrendészeti és -védelmi vezető	okleveles határrendészeti és -védelmi vezető
2200	m	2	hebraisztika	hebraisztika
2201	m	2	hidrobiológus	hidrobiológus
1755	m	2	hidrogeológus mérnöki	okleveles hidrogeológus mérnök
2065	m	2	hittanár-nevelőtanár	hittanár-nevelőtanár
2202	m	2	horvát nyelv és irodalom	horvát nyelv és irodalom
2203	m	2	humánkineziológia	humánkineziológia
2204	m	2	hungarológia	hungarológia

**Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban**

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzettség (szakképesítés) megnevezése
2205	m	2	indológia	indológia
1851	m	2	info bionika	info bionika
2206	m	2	informatikus könyvtáros	informatikus könyvtáros
1872	m	2	infrastruktúra-építőmérnöki	infrastruktúra-építőmérnöki
2207	m	2	interkulturális pszichológia és pedagógia	interkulturális pszichológia és pedagógia
2208	m	2	ipari és környezetvédelmi biomérnöki	ipari és környezetvédelmi biomérnöki
2209	m	2	ipari formatervező művész	ipari formatervező művész
1882	m	2	ipari terméktervező mérnöki	ipari terméktervező mérnöki
2210	m	2	iparművész menedzser	iparművész menedzser
2211	m	2	iranisztika	iranisztika
2212	m	2	irodalom- és kultúratudomány	irodalom- és kultúratudomány
2213	m	2	iszlám tanulmányok	iszlám tanulmányok
2214	m	2	japanológia	japanológia
1873	m	2	járműmérnöki	járműmérnöki
2215	m	2	jazzének-művész	jazzének-művész
2216	m	2	jazzhangszer-művész	jazzhangszer-művész
2217	m	2	jazz-zeneszerző	jazz-zeneszerző
1909	m	2	karmester	karmester
1760	m	2	katasztrófa védelmi mérnöki	okleveles katasztrófavédelmi mérnök
1912	m	2	katolikus kánonjogász	katolikus kánonjogász
1761	m	2	katonai logisztikai	okleveles katonai logisztikai vezető
1743	m	2	katonai vezetői	okleveles katonai vezető
2218	m	2	keleti nyelvek és kultúrák	keleti nyelvek és kultúrák
2219	m	2	képzőművész menedzser	képzőművész menedzser
2220	m	2	képzőművészet elmélet	képzőművészet elmélet
2221	m	2	kerámiatervező-művész	kerámiatervező-művész
1827	m	2	kertészmérnöki	kertészmérnöki
2222	m	2	kisebbségpolitika	kisebbségpolitika
2223	m	2	klasszika-filológia	klasszika-filológia
2224	m	2	klasszikus balettművész	klasszikus balettművész
1904	m	2	klasszikus énekművész	klasszikus énekművész
1900	m	2	klasszikus hangszerművész	klasszikus hangszerművész
1901	m	2	Kodály zenepedagógia	Kodály zenepedagógia
2226	m	2	kognitív tanulmányok	kognitív tanulmányok
1747	m	2	kohómérnöki	okleveles kohómérnök
2227	m	2	kommunikáció és média	kommunikáció és média
2228	m	2	kommunikáció és médiatudomány	kommunikáció és médiatudomány
1910	m	2	koreográfus	koreográfus
1911	m	2	kortárástánc művész	kortárástánc művész
1908	m	2	kóruskarnagy	kóruskarnagy
1749	m	2	könnyűipari mérnöki	okleveles könnyűipari mérnök
2229	m	2	környezetgazdálkodási agrármérnöki	környezetgazdálkodási agrármérnöki
1750	m	2	környezetmérnöki	okleveles környezetmérnök
1896	m	2	környezettudomány	környezettudomány
1866	m	2	közigazgatás és közpolitika	közigazgatás és közpolitika
1856	m	2	közgazdasági elemző	közgazdasági elemző
1854	m	2	közigazgatási	közigazgatási
1874	m	2	közlekedésmérnöki	közlekedésmérnöki
1847	m	2	kulturális antropológia	kulturális antropológia
2230	m	2	kulturális mediátor	kulturális mediátor
2231	m	2	látványtervező művész	látványtervező művész

**Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban**

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzettség (szakképesítés) megnevezése
2232	m	2	lengyel nyelv és irodalom	lengyel nyelv és irodalom
1883	m	2	létesítménymérnöki	létesítménymérnöki
2233	m	2	levéltár	levéltár
2234	m	2	logika és tudományelmélet	logika és tudományelmélet
2235	m	2	logisztikai menedzsment	logisztikai menedzsment
1875	m	2	logisztikai mérnöki	logisztikai mérnöki
2236	m	2	magyar nyelv és irodalom	magyar nyelv és irodalom
1858	m	2	marketing	marketing
1857	m	2	Master os Business Administration (MBA)	Master os Business Administration (MBA)
1897	m	2	matematikus	matematikus
1758	m	2	mechatronikai mérnöki	okleveles mechatronikai mérnök
2237	m	2	média látványtervező művész	média látványtervező művész
2238	m	2	média menedzser	média menedzser
2239	m	2	médiatervező művész	médiatervező művész
1738	m	2	mérnök informatikus	okleveles mérnök informatikus
2081	m	2	mérnök tanár (anyagmérnök)	mérnök tanár (anyagmérnök)
2089	m	2	mérnök tanár (biomérnök)	mérnök tanár (biomérnök)
2097	m	2	mérnök tanár (energetikai mérnök)	mérnök tanár (energetikai mérnök)
2094	m	2	mérnök tanár (építésmérnök)	mérnök tanár (építésmérnök)
2092	m	2	mérnök tanár (építőmérnök)	mérnök tanár (építőmérnök)
2087	m	2	mérnök tanár (faipari mérnök)	mérnök tanár (faipari mérnök)
2093	m	2	mérnök tanár (földtudományi mérnök)	mérnök tanár (földtudományi mérnök)
2098	m	2	mérnök tanár (gazdálkodási mérnök)	mérnök tanár (gazdálkodási mérnök)
2082	m	2	mérnök tanár (gépészmérnök)	mérnök tanár (gépészmérnök)
2083	m	2	mérnök tanár (had- és biztonságtechnika)	mérnök tanár (had- és biztonságtechnika)
2095	m	2	mérnök tanár (ipari termék és formatervezés)	mérnök tanár (ipari termék és formatervezés)
2088	m	2	mérnök tanár (könnyűipari mérnök)	mérnök tanár (könnyűipari mérnök)
2090	m	2	mérnök tanár (környezetmérnök)	mérnök tanár (környezetmérnök)
2084	m	2	mérnök tanár (közlekedésmérnök)	mérnök tanár (közlekedésmérnök)
2096	m	2	mérnök tanár (mechatronikai mérnök)	mérnök tanár (mechatronikai mérnök)
2085	m	2	mérnök tanár (mérnökinformatikus)	mérnök tanár (mérnökinformatikus)
2091	m	2	mérnök tanár (vegyészmérnök)	mérnök tanár (vegyészmérnök)
2086	m	2	mérnök tanár (villamosmérnök)	mérnök tanár (villamosmérnök)
1898	m	2	meteorológus	meteorológus
1828	m	2	mezőgazdasági biotechnológus	mezőgazdasági biotechnológus
2240	m	2	mezőgazdasági és élelmiszeripari gépészmérnöki	mezőgazdasági és élelmiszeripari gépészmérnöki
2241	m	2	mezőgazdasági vízgazdálkodási	mezőgazdasági vízgazdálkodási
2242	m	2	moderntáncművész	moderntáncművész
2243	m	2	molekuláris biológia	molekuláris biológia
2244	m	2	mongolisztika	mongolisztika
2245	m	2	multimédia programszerkesztő, programrendező művész	multimédia programszerkesztő, programrendező művész
1906	m	2	muzikológus	muzikológus
1752	m	2	műanyag- és száltechnológiai mérnöki	okleveles műanyag- és száltechnológiai mérnök
2246	m	2	műszaki menedzser	műszaki menedzser
2247	m	2	művészettörténet	művészettörténet
2248	m	2	néderlandisztika	néderlandisztika
2249	m	2	német nemzetiségi nyelv és irodalom	német nemzetiségi nyelv és irodalom
2250	m	2	német nyelv, irodalom és kultúra	német nyelv, irodalom és kultúra
1742	m	2	nemzetbiztonsági	okleveles nemzetbiztonsági szakértő
1859	m	2	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás	nemzetközi gazdaság és gazdálkodás

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
1848	m	2	nemzetközi tanulmányok	nemzetközi tanulmányok
1886	m	2	népegészségügyi	népegészségügyi
2251	m	2	néprajz	néprajz
2252	m	2	néptáncművész	néptáncművész
1840	m	2	neveléstudományi	neveléstudományi
1829	m	2	növényorvosi	növényorvosi
2253	m	2	növénytermesztő mérnöki	növénytermesztő mérnöki
2254	m	2	nyelvtudomány	nyelvtudomány
2255	m	2	ókori nyelvek és kultúrák	ókori nyelvek és kultúrák
1754	m	2	olaj- és gázmérnöki	okleveles olaj- és gázmérnök
2256	m	2	olasz nyelv, irodalom és kultúra	olasz nyelv, irodalom és kultúra
2257	m	2	orosz nyelv és irodalom	orosz nyelv és irodalom
1852	m	2	orvosi biotechnológia	orvosi biotechnológia
2258	m	2	orvosi diagnosztika	orvosi diagnosztika
2259	m	2	ökotoxikológus	ökotoxikológus
2260	m	2	öltözéktervező művész	öltözéktervező művész
2261	m	2	pályatervezési tanácsadó	pályatervezési tanácsadó
2262	m	2	pedagógia	pedagógia
2263	m	2	pedagógia	pedagógia
1860	m	2	pénzügy	pénzügy
2264	m	2	pénzügy	pénzügy
2265	m	2	politikai szakértő	politikai szakértő
1844	m	2	politikatudomány	politikatudomány
2266	m	2	portugál nyelv, irodalom és kultúra	portugál nyelv, irodalom és kultúra
1739	m	2	programtervező informatikus	okleveles programtervező informatikus
2267	m	2	protestáns teológia	protestáns teológia
2268	m	2	protestáns teológia	protestáns teológia
2269	m	2	pszichológia	pszichológia
1913	m	2	rabbi	rabbi
2272	m	2	református teológia	református teológia
2273	m	2	református teológia	református teológia
2274	m	2	református vallásánár-nevelő	református vallásánár-nevelő
2275	m	2	régészet	régészet
1861	m	2	regionális és környezeti gazdaságtan	regionális és környezeti gazdaságtan
2276	m	2	regionális és környezeti gazdaságtan	regionális és környezeti gazdaságtan
1903	m	2	régi-zene hangszerművész	régi-zene hangszerművész
2277	m	2	régi-zene hangszerművész	régi-zene hangszerművész
2278	m	2	rekreáció	rekreáció
1853	m	2	rendészeti vezető	rendészeti vezető
2279	m	2	restaurátorművész	restaurátorművész
2280	m	2	román nyelv, irodalom és kultúra	román nyelv, irodalom és kultúra
2281	m	2	romológia	romológia
2282	m	2	sinológia	sinológia
2283	m	2	skandinavisztika	skandinavisztika
2284	m	2	spanyol nyelv, irodalom és kultúra	spanyol nyelv, irodalom és kultúra
2285	m	2	sportmenedzser	sportmenedzser
1849	m	2	survey statisztika	survey statisztika
1888	m	2	szakedző	szakedző
1862	m	2	számvitel	számvitel
2286	m	2	szerb nyelv és irodalom	szerb nyelv és irodalom



**Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban**

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
1876	m	2	szerkezet-építőmérnöki	szerkezet-építőmérnöki
2287	m	2	színházi dramaturg	színházi dramaturg
2288	m	2	színházi koreográfus	színházi koreográfus
2289	m	2	színházi táncművész	színházi táncművész
2290	m	2	színházművészeti menedzser	színházművészeti menedzser
2291	m	2	színházrendező	színházrendező
1836	m	2	színháztudomány	színháztudomány
2292	m	2	színművész	színművész
2293	m	2	szlavisztika	szlavisztika
2294	m	2	szlovák nyelv és irodalom	szlovák nyelv és irodalom
2295	m	2	szlovén nyelv és irodalom	szlovén nyelv és irodalom
2296	m	2	szobrászművész	szobrászművész
1845	m	2	szociális munka	szociális munka
1846	m	2	szociálpolitika	szociálpolitika
1843	m	2	szociológia	szociológia
2299	m	2	szőlészeti és borászati mérnöki	szőlészeti és borászati mérnöki
1830	m	2	tájépítész mérnöki	tájépítész mérnöki
2300	m	2	tájépítész mérnöki	tájépítész mérnöki
1834	m	2	takarmányozási és takarmánybiztonsági mérnöki	takarmányozási és takarmánybiztonsági mérnöki
1915	m	2	tanári	tanári
2302	m	2	táncelmélet	táncelmélet
2303	m	2	táncművészeti menedzser	táncművészeti menedzser
2304	m	2	táplálkozástudományi	táplálkozástudományi
1850	m	2	társadalmi nemek tanulmánya	társadalmi nemek tanulmánya
2305	m	2	társadalmi-nem kutató, szakértő	társadalmi-nem kutató, szakértő
1884	m	2	településmérnöki	településmérnöki
2306	m	2	televíziós műsorvezető, műsorrendező művész	televíziós műsorvezető, műsorrendező művész
2307	m	2	térképész	térképész
2308	m	2	termék formatervező művész	termék formatervező művész
1831	m	2	természetvédelmi mérnöki	természetvédelmi mérnöki
2309	m	2	tervező grafikus művész	tervező grafikus művész
2310	m	2	textiltervező művész	textiltervező művész
2311	m	2	tibetológia	tibetológia
2312	m	2	történelem	történelem
2313	m	2	történeti muzeológia	történeti muzeológia
1863	m	2	turizmus-menedzsment	turizmus-menedzsment
2314	m	2	turkológia	turkológia
2315	m	2	tűzvédelmi mérnöki	tűzvédelmi mérnöki
2316	m	2	ukrán nyelv és irodalom	ukrán nyelv és irodalom
2317	m	2	üvegtervező-művész	üvegtervező-művész
1832	m	2	vadgazda mérnöki	vadgazda mérnöki
1864	m	2	vállalkozásfejlesztés	vállalkozásfejlesztés
1838	m	2	vallástörténet	vallástörténet
1837	m	2	vallástudomány	vallástudomány
1740	m	2	védelmi igazgatási	okleveles védelmi igazgatási vezető
1762	m	2	védelmi vezetéstechnikai rendszertervező	okleveles védelmi vezetéstechnikai rendszertervező

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
1899	m	2	vegyész	vegyész
1751	m	2	vegyésmérnöki	okleveles vegyésmérnök
1865	m	2	vezetés és szervezés	vezetés és szervezés
1835	m	2	vidékfejlesztési agrármérnöki	vidékfejlesztési agrármérnöki
1763	m	2	villamosmérnöki	okleveles villamosmérnök
2318	m	2	zeneművészeti menedzser	zeneművészeti menedzser
2319	m	2	zeneművészeti színrevitel	zeneművészeti színrevitel
1907	m	2	zeneszerző	zeneszerző
1905	m	2	zeneteoretikus	zeneteoretikus
1914	m	2	zsidó művelődéstörténet	zsidó művelődéstörténet

### Egyetemi szintű szakok

160	E	5	ábrázológeometria-tanári	okleveles ábrázológeometria szakos tanár
202	E	5	agrárkémikus agrármérnöki	okleveles agrárkémikus agrármérnök
203	E	5	agrármérnöki	okleveles agrármérnök
146	E	5	alkalmazott matematikus	okleveles alkalmazott matematikus
1151	E	5	alkalmazott növénybiológus	okleveles alkalmazott növénybiológus
17	E	4	alkalmazott nyelvészet	okleveles alkalmazott nyelvészet szakos bölcsész
200	E	5	alkalmazott zoológus	okleveles alkalmazott zoológus
211	E	5	állatorvosi	állatorvos doktor
45	E	5	altajisztika	okleveles altajisztika szakos bölcsész
208	E	6	általános orvostudományi	általános orvos
46	E	4	amerikanisztika	okleveles amerikanisztika szakos bölcsész/tanár
47	E	4	angol nyelv és irodalom	okleveles angol nyelv és irodalom szakos bölcsész/tanár
175	E	5	anyagmérnöki	okleveles anyagmérnök
1370	E	5	ápoló	okleveles ápoló
49	E	5	arab	okleveles arab szakos bölcsész
50	E	5	assziológia	okleveles assziológia szakos bölcsész
176	E	5	bánya- és geotechnikai (bányászati)	okleveles bánya- és geotechnikai mérnök
1123	E	5	biofizikus	okleveles biofizikus
161	E	5	biológiatanári	okleveles biológia szakos tanár
147	E	5	biológus	okleveles biológus
177	E	5	biomérnöki	okleveles biomérnök
999	E	5	biztonság- és védelempolitika	okleveles biztonság- és védelempolitikai szakértő
51	E	5	bolgár nyelv és irodalom	okleveles bolgár nyelv és irodalom szakos bölcsész/tanár
53	E	5	cseh nyelv és irodalom	okleveles cseh nyelv és irodalom szakos bölcsész
1104	E	5	csembalóművész, tanár	okleveles csembalóművész, -tanár
148	E	5	csillagász	okleveles csillagász
116	E	5	design menedzser	okleveles design menedzser
168	E	5	egészségtan-tanár	okleveles egészség-tan-tanár
1184	E	5	egészségügyi informatikus	okleveles egészségügyi informatikus
1344	E	3	egészségügyi mérnök	okleveles egészségügyi mérnök
1397	E	5	egészségügyi-tanár	okleveles egészségügyi szaktanár
134	E	5	egyházzene, tanár	okleveles egyházzene, tanár
54	E	5	egyiptológia	okleveles egyiptológia szakos bölcsész
192	E	5	élelmiszer minőségbiztosító agrármérnöki	okleveles élelmiszer minőségbiztosító agrármérnök
178	E	5	élelmiszer-mérnöki	okleveles élelmiszer-mérnök
18	E	4	elméleti nyelvészet	okleveles elméleti nyelvészet szakos bölcsész

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
179	E	5	előkészítéstechnikai	okleveles előkészítéstechnikai mérnök
138	E	5	énekművész, -tanár	okleveles énekművész, -tanár
135	E	5	ének-zenetanár, karvezetés	okleveles ének-zenetanár, karvezető
371	E	5	energetikai	okleveles energetikai mérnök
109	E	5	építész	okleveles építész tervező művész
180	E	5	építészmérnöki	okleveles építészmérnök
181	E	5	építőmérnöki	okleveles építőmérnök
204	E	5	erdőmérnöki	okleveles erdőmérnök
104	E	4	eszperantó	okleveles eszperantó szakos bölcsész/tanár
368	E	5	észt	okleveles észt szakos bölcsész
105	E	5	esztétika	okleveles esztétika szakos bölcsész
1348	E	5	etika, ember- és társadalomismeret	Okleveles etika, ember- és társadalomismeret szakos tanár
1113	E	5	fagott-művész, tanár	okleveles fagottművész, -tanár
182	E	5	faipari mérnöki	okleveles faipari mérnök
126	E	5	festő	festőművész
121	E	5	film- és televízióoperatőr	okleveles film- és televízióoperatőr
122	E	5	film- és televízióproducer	okleveles film- és televízióproducer
120	E	5	film- és televíziórendező	okleveles film- és televíziórendező
1161	E	5	filmelmélet és filmtörténet	okleveles filmelmélet és filmtörténet szakos bölcsész/tanár
19	E	4	filozófia	okleveles filozófia szakos bölcsész/tanár
55	E	5	finn nyelv és irodalom	okleveles finn nyelv és irodalom szakos bölcsész
20	E	5	finnugor	okleveles finnugor szakos bölcsész
162	E	5	fizikatanári	okleveles fizika szakos tanár
149	E	5	fizikus	okleveles fizikus
1359	E	5	fizikus informatikus	Okleveles fizikus informatikus
150	E	5	fizikus-mérnök	okleveles fizikus-mérnök
209	E	5	fogorvostudományi	fogorvos
1371	E	5	folyamatszabályozó mérnöki	okleveles folyamatszabályozó mérnöki
110	E	5	formatervező	okleveles formatervező művész
183	E	5	földmérő és térinformatikai	okleveles földmérő és térinformatikai mérnök
163	E	5	földrajtanári	okleveles földrajz szakos tanár
56	E	4	francia nyelv és irodalom	okleveles francia nyelv és irodalom szakos bölcsész/tanár
1110	E	5	fuvolaművész, tanár	okleveles fuvolaművész, -tanár
4	E	5	gazdálkodási	okleveles közgazdász gazdálkodási szakon
5	E	5	gazdálkodási szakos közgazdász tanári	okleveles közgazdász gazdálkodási szakon és okleveles gazdálkodási szakos közgazdász tanár
201	E	5	gazdasági agrármérnöki	okleveles gazdasági agrármérnök
1153	E	5	gazdasági informatika	okleveles gazdaságinformatikus
1393	E	5	gazdaságmatematikai elemző	okleveles gazdaságmatematikai elemző szakos közgazdász
151	E	5	geofizikus	okleveles geofizikus
152	E	5	geográfus	okleveles geográfus
153	E	5	geológus	okleveles geológus
184	E	5	gépészmérnöki	okleveles gépészmérnök
1372	E	5	gitárművész, tanár	okleveles gitárművész, tanár
1108	E	5	gordonkaművész, tanár	okleveles gordonkaművész, -tanár
1109	E	5	gordonművész, tanár	okleveles gordonművész, -tanár
1125	E	5	gyógyypedagógia	okleveles gyógyypedagógus

**Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban**

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
1126	E	5	gyógypedagógia szakos tanár	okleveles gyógypedagógus és gyógyped. szakos tanár
210	E	5	gyógyszerésztudományi	okleveles gyógyszerész
172	E	5	gyógytestnevelő	okleveles gyógytestnevelő
1001	E	5	haditechnikai menedzser	okleveles haditechnikai menedzser
1105	E	5	hárfaművész, tanár	okleveles hárfaművész, -tanár
1116	E	5	harsonaművész, tanár	okleveles harsonaművész, -tanár
997	E	5	határrendészeti és -védelmi vezető	okleveles határrendészeti és -védelmi vezető
60	E	5	hebraisztika	okleveles hebraisztika szakos bölcsész/tanár
1106	E	5	hegedűművész, tanár	okleveles hegedűművész, -tanár
43	E	5	hittanár	okleveles hittanár
62	E	5	horvát nyelv és irodalom	okleveles horvát nyelv és irodalom szakos bölcsész/tanár
173	E	4	humánkineziológia	okleveles kineziológus
21	E	5	humánszervező	okleveles humánszervező
63	E	5	indológia	okleveles indológia szakos bölcsész
164	E	5	informatikatanári (számítástechnika-tanári)	okleveles informatika szakos tanár
1392	E	5	informatikus agrármérnök	okleveles informatikus agrármérnök
1399	E	5	informatikus egészségügyi menedzser	informatikus egészségügyi menedzser
1417	E	5	informatikus fizika	Okleveles informatikus fizikus
154	E	5	informatikus könyvtáros	okleveles informatikus könyvtáros
1416	E	5	informatikus vegyész	okleveles informatikus vegyész
130	E	5	intermédiá	médiaművész
370	E	5	ipari termék- és formatervezői	okleveles ipari termék- és formatervező mérnök
64	E	5	iranisztika	okleveles iranisztika szakos bölcsész
65	E	5	japán	okleveles japán szakos bölcsész/tanár
1	E	5	jogász	jogász
1418	E	1	kánonjogász	okleveles kánonjogász
137	E	5	karmesterképző	okleveles karmester
1000	E	5	katonai logisztikai	okleveles katonai logisztikai vezető
995	E	5	katonai vezető	okleveles katonai vezető
1281	E	5	kémiai informatikus	okleveles kémiai informatikus
165	E	5	kémiantanári	okleveles kémia szakos tanár
128	E	5	képgrafika	képgrafikus művész
205	E	5	kertészmérnöki	okleveles kertészmérnök
67	E	5	kínai	okleveles kínai szakos bölcsész
1112	E	5	klarinétművész, tanár	okleveles klarinétművész, -tanár
1282	E	5	klinikai kémikus	okleveles klinikai kémikus
185	E	5	kohómérnöki	okleveles kohómérnök
22	E	5	kommunikáció	okleveles kommunikáció szakos bölcsész
119	E	4	koreográfus	okleveles koreográfus
1341	E	5	könnyűipari mérnök	Okleveles könnyűipari mérnök
23	E	5	könyvtár	okleveles könyvtáros
206	E	5	környezetgazdálkodási agrármérnöki	okleveles környezetgazdálkodási agrármérnök
186	E	5	környezetmérnöki	okleveles környezetmérnök
166	E	5	környezettan-tanári	okleveles környezettan szakos tanár
369	E	5	környezettudományi	okleveles környezetkutató
6	E	5	közgazdasági	okleveles közgazdász közgazdasági szakon
155	E	5	közgazdasági programozó matematikus	okleveles közgazdasági programozó matematikus
7	E	5	közgazdasági szakos közgazdász tanári	okleveles közgazdász közgazdasági szakon és okleveles közgazdasági szakos közgazdász tanár
1396	E	5	közigazgatási	okleveles közigazgatási szakértő
187	E	5	közlekedésmérnöki	okleveles közlekedésmérnök
24	E	5	kulturális antropológia	okleveles kulturális antropológia szakos bölcsész/tanár

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
1114	E	5	kürtművész, tanár	okleveles kürtművész, -tanár
68	E	5	latin nyelv és irodalom	okleveles latin nyelv és irodalom szakos bölcsész/tanár
132	E	5	látványtervező	látványtervező-művész
70	E	5	lengyel nyelv és irodalom	okleveles lengyel nyelv és irodalom szakos bölcsész/tanár
26	E	4	levéltár	okleveles levéltár szakos bölcsész
106	E	4	magyar mint idegen nyelv	okleveles magyar mint idegen nyelv szakos bölcsész/tanár
28	E	4	magyar nyelv és irodalom	okleveles magyar nyelv és irodalom szakos bölcsész/tanár
29	E	5	matematikanári	okleveles matematika szakos tanár
12	E	5	matematikus	okleveles matematikus
1107	E	5	mélyhegedűművész, tanár	okleveles mélyhegedűművész, -tanár
188	E	5	mérnök-fizikus	okleveles mérnök-fizikus
374	E	2	mérnök-tanári (agrár)	okleveles mérnök-tanár (agrár)
189	E	2	mérnök-tanári (műszaki)	okleveles mérnök-tanár (műszaki)
156	E	5	meteorológus	okleveles meteorológus
191	E	5	mezőgazdasági gépészmérnöki	okleveles mezőgazdasági gépészmérnök
190	E	5	mezőgazdasági gépészmérnöki, páncélos és gépjármű mérnöktiszt	okleveles mezőgazdasági gépészmérnöki, páncélos és gépjármű mérnöktiszt
1357	E	5	molekuláris biológus	Okleveles molekuláris biológus
72	E	5	mongol	okleveles mongol szakos bölcsész
125	E	5	mozgókép-tudományi	okleveles mozgóképdramaturg-esztéta
124	E	4	multimédia programszerkesztő-rendező	okleveles multimédia programszerkesztő-rendező
193	E	5	műszaki földtudományi	okleveles műszaki földtudományi mérnök
194	E	5	műszaki informatikai	okleveles mérnök-informatikus
195	E	5	műszaki menedzser	okleveles műszaki menedzser
30	E	5	művelődési (és felnőttképzési) menedzser	okleveles művelődési (és felnőttképzési) menedzser
1066	E	5	művelődéstörténet	művelődéstörténész
1162	E	5	művelődésszervező	okleveles művelődésszervező
31	E	4	művészettörténet	okleveles művészettörténet szakos bölcsész/tanár
33	E	5	művészettudomány	okleveles művészettudomány szakos bölcsész/tanár
73	E	5	néderlandisztika	okleveles néderlandisztika szakos bölcsész/tanár
75	E	4	német nemzetiségi nyelv és irodalom	okleveles német nemzetiségi szakos bölcsész/tanár
76	E	4	német nyelv és irodalom	okleveles német nyelv és irodalom szakos bölcsész/tanár
8	E	5	nemzetközi kapcsolatok	okleveles nemzetközi kapcsolatok szakos közgazdász
1358	E	5	nemzetközi tanulmányok	Okleveles nemzetközi kapcsolatok szakértő
1479	E	5	népegészségügyi felügyelő	okleveles népegészségügyi felügyelő
34	E	5	néprajz	okleveles néprajz szakos bölcsész/tanár
1356	E	2	nővényorvosi	Okleveles nővényorvos
1111	E	5	oboaművész, tanár	okleveles oboaművész, -tanár
78	E	5	ógörög	okleveles ógörög szakos bölcsész/tanár
196	E	5	olaj- és gázmérnöki (fluidumbányászati )	okleveles olaj- és gázmérnök
80	E	4	olasz nyelv és irodalom	okleveles olasz nyelv és irodalom szakos bölcsész/tanár
139	E	5	operaénekes, magánénekes tanár	okleveles operaénekes, magánénekestanár
1103	E	5	orgonaművész, tanár	okleveles orgonaművész, -tanár
82	E	4	orosz nyelv és irodalom	okleveles orosz nyelv és irodalom szakos bölcsész/tanár
373	E	3	orvosbiológiai mérnök	okleveles orvosbiológiai mérnök
107	E	4	összehasonlító irodalomtörténet	okleveles összehasonlító irodalomtörténet szakos bölcsész
35	E	4	összehasonlító irodalomtudomány	okleveles összehasonlító irodalomtudomány szakos bölcsész

**Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban**

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
197	E	5	papíripari mérnöki	okleveles papíripari mérnök
36	E	5	pedagógia	okleveles pedagógia szakos bölcsész/tanár
1345	E	5	pénzügyi	Okleveles közgazdász pénzügyi szakon
2	E	6	politikaelmélet	okleveles politikaelmélet szakos bölcsész/tanár
3	E	5	politológia	okleveles politológus
1448	E	5	politológia	okleveles politológus és politológia szakos tanár
9	E	5	politológus-közgazdász	okleveles politológus-közgazdász
84	E	4	portugál nyelv és irodalom	okleveles portugál nyelv és irodalom szakos bölcsész/tanár
157	E	5	programtervező matematikus	okleveles programtervező matematikus
1160	E	5	pszichológia	okleveles pszichológus
169	E	5	pszichológia	okleveles pszichológus és pszichológia szakos tanár
1065	E	5	rabbiképző	okleveles rabbi
144	E	6	rádió- és televíziós zenei rendező	okleveles rádió- és televíziós zenei rendező
112	E	5	rajz-vizuális nevelés	rajz-vizuális nevelés
13	E	5	régészet	okleveles régészet szakos bölcsész
372	E	5	rendszerinformatika	okleveles rendszerinformatikus
133	E	5	restaurátor	restaurátorművész
85	E	5	román nyelv és irodalom	okleveles román nyelv és irodalom szakos bölcsész/tanár
1163	E	5	romológia	okleveles romológia szakos bölcsész
87	E	4	skandinavisztika	okleveles skandinavisztika (dán, norvég, svéd) szakos bölcsész
88	E	4	spanyol nyelv és irodalom	okleveles spanyol nyelv és irodalom szakos bölcsész/tanár
90	E	5	szerb nyelv és irodalom	okleveles szerb nyelv és irodalom szakos bölcsész/tanár
92	E	5	szerbhorvát	okleveles szerbhorvát szakos bölcsész/tanár
113	E	5	szilikátipari tervező	okleveles szilikátipari tervezőművész
117	E	4	színész	okleveles színész
118	E	5	színházrendező	okleveles színházrendező
38	E	5	színháztörténet	okleveles színháztörténet szakos bölcsész
15	E	5	színháztudományi	okleveles színházdramaturg-esztéta
94	E	5	szlavisztika	okleveles szlavisztika szakos bölcsész/tanár
96	E	5	szlovák nyelv és irodalom	okleveles szlovák nyelv és irodalom szakos bölcsész/tanár
98	E	5	szlovén nyelv és irodalom	okleveles szlovén nyelv és irodalom szakos bölcsész/tanár
127	E	5	szobrász	szobrászművész
170	E	5	szociális munkás	okleveles szociális munkás
171	E	5	szociálpolitikai	okleveles szociálpolitikus
10	E	5	szociálpolitikus-közgazdász	okleveles szociálpolitikus-közgazdász
16	E	5	szociológia	okleveles szociológus
1449	E	5	szociológia	okleveles szociológus és szociológia szakos tanár
11	E	5	szociológus-közgazdász	okleveles szociológus-közgazdász
1346	E	2	szolféztanár	Okleveles szolféztanár
207	E	5	tájépítészeti, -védelmi és -fejlesztési	okleveles tájépítész mérnök
167	E	5	technikatanári	okleveles technika szakos tanár
1343	E	5	településmérnöki	Okleveles településmérnök
123	E	4	televíziós műsorvezető, rendező	okleveles televíziós műsorvezető, rendező
40	E	5	teológia	okleveles teológus
1507	E	6	teológus-lelkész	teológus-lelkész
158	E	5	térképész	okleveles térképész
129	E	5	tervezőgrafika	tervezőgrafikus művész

**Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban**

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
174	E	5	testnevelő tanár	okleveles testnevelő tanár
114	E	5	textiltervező	okleveles textiltervező művész
100	E	5	tibeti	okleveles tibeti szakos bölcsész
101	E	5	török	okleveles török szakos bölcsész
39	E	4	történelem	okleveles történelem szakos bölcsész/tanár
1115	E	5	trombitaművész, tanár	okleveles trombitaművész, -tanár
1117	E	5	tubaművész, tanár	okleveles tubaművész, -tanár
108	E	4	új- és legújabbkori történeti muzeológia	okleveles új- és legújabbkori történeti muzeológia szakos bölcsész
58	E	5	újjörög nyelv és irodalom	okleveles újjörög nyelv és irodalom szakos bölcsész/tanár
102	E	5	ukrán nyelv és irodalom	okleveles ukrán nyelv és irodalom szakos bölcsész/tanár
1118	E	5	ütőhangszerművész,- tanár	okleveles ütőhangszerművész, -tanár
1164	E	4	vallástudomány	okleveles vallástudomány szakos bölcsész/tanár
1211	E	5	vallástudományi és katolikus hittanár	okleveles vallástud. szakember és kat. hittanár
1002	E	5	védelmi igazgatási	okleveles védelmi igazgatási menedzser
1478	E	5	védőnő	okleveles védőnő
159	E	5	vegyész	okleveles vegyész
198	E	5	vegyészmérnöki	okleveles vegyészmérnök
1124	E	5	vidékfejlesztési agrármérnöki	okleveles vidékfejlesztő agrármérnök
199	E	5	villamosmérnöki	okleveles villamosmérnök
111	E	6	vizuális és környezetkultúra-tanári (rajz-környezetkultúra-tanári)	okleveles vizuális és környezetkultúra szakos tanár
115	E	5	vizuális kommunikáció	okleveles vizuális kommunikációs tervezőművész
131	E	5	vizuális nevelőtanár	okleveles vizuális nevelőtanár
140	E	6	zeneelmélet-tanár	okleveles zenelmélet-tanár
145	E	6	zenei menedzser	okleveles zenei menedzser
141	E	5	zeneszerzés, tanár	okleveles zeneszerző, tanár
142	E	5	zenetudományi tanár	okleveles muzikológus, tanár
143	E	6	zongorakísérő-korrepetitor	okleveles zongorakísérő-korrepetitor
1102	E	5	zongoraművész, tanár	okleveles zongoraművész, -tanár
1198	E	5	zsidó művelődéstörténeti	okleveles zsidó művelődéstörténész

**Osztatlan képzésű szakok**

1766	o	5	állatorvosi	állatorvosi
1768	o	5	általános orvos	általános orvos
1764	o	5	építész	okleveles építészmérnök
2067	o	5	festőművész	festőművész
2068	o	5	filmdramaturgia	filmdramaturgia
1767	o	5	fogorvos	fogorvos
2069	o	5	grafikusművész	grafikusművés
1769	o	5	gyógyszerész	gyógyszerész
2071	o	5	intermédiá-művész	intermédiá-művész
1770	o	5	jogász	jogász
2078	o	5	katolikus teológus	katolikus teológus
2074	o	5	restaurátor művész	restaurátor művész
2075	o	5	színházi dramaturg	színházi dramaturg
2072	o	5	színházrendező	színházrendező
2076	o	5	színművész	színművész
2077	o	5	szobrászművész	szobrászművész
1796	o	5	teológia	teológia
2079	o	5	teológia, lelkész	teológia, lelkész

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
------------------	---------------	------------------	------------------	---

### Szakirányú továbbképzési szakok

795	s	1	acélgyártó	főiskolai szakmérnök, acélgyártó szakon
401	s	2	addiktológiai konzulens	addiktológiai konzulens
1499	s	3	adójogi szakjogász	adójogi szakjogász
460	s	2	agrárközgazdasági	agrárközgazdasági szakértő
459	s	2	agrárközgazdasági	egyetemi szakközgazdász, agrárközgazdasági szakon
462	s	2	agrármenedzsment	agrármenedzsment szakértő
461	s	2	agrármenedzsment	egyetemi szakközgazdász, agrármenedzsment szakon
464	s	2	aktuárius	aktuárius szakértő
463	s	2	aktuárius	egyetemi szakközgazdász, aktuárius szakon
1951	s	2	aktuárius szakértő	aktuárius szakértő
1952	s	2	aktuárius szakközgazdász	aktuárius szakközgazdász
1953	s	2	akut betegellátó	akut betegellátó
1291	s	2	algoritmikus matematika szakirányú tanári	algoritmikus matematika szakirányú szakos tanár
1586	s	2	alkalmazott közgazdaságtudomány	alkalmazott közgazdaságtudományi szakirányú szakos szakember
1585	s	2	alkalmazott közgazdaságtudomány	alkalmazott közgazdaságtudományi szakirányú szakos szakközgazdász
1954	s	2	alkalmazott szociális gerontológia	alkalmazott szociális gerontológia
836	s	2	állat-egészségügyi igazgatási és járványügyi	igazgatási és járványügyi szakállatorvos
832	s	2	állatorvosi mikrobiológia	állatorvosi mikrobiológus
830	s	2	állatorvosi toxikológia	állatorvosi toxikológus
831	s	2	állatorvosi toxikológia	experimentális toxikológus
760	s	1	általános informatikus	általános informatikus szakember
759	s	1	általános informatikus	főiskolai szakmérnök, általános informatikus szakon
466	s	3	általános menedzsment	általános menedzsment szakértő
468	s	3	általános menedzsment	általános menedzsment szakértő, értékesítési szakirány
470	s	3	általános menedzsment	általános menedzsment szakértő, logisztikai menedzsment szakirány
472	s	3	általános menedzsment	általános menedzsment szakértő, pénzügyi szakirány
474	s	3	általános menedzsment	általános menedzsment szakértő, PR menedzsment szakirány
465	s	3	általános menedzsment	egyetemi szakközgazdász, általános menedzsment szakon
467	s	3	általános menedzsment	egyetemi szakközgazdász, általános menedzsment szakon, értékesítési szakirány
469	s	3	általános menedzsment	egyetemi szakközgazdász, általános menedzsment szakon, logisztikai szakirány
471	s	3	általános menedzsment	egyetemi szakközgazdász, általános menedzsment szakon, pénzügyi szakirány
473	s	3	általános menedzsment	egyetemi szakközgazdász, általános menedzsment szakon, PR menedzsment szakirány
1955	s	2	általános neuropszichológia	általános neuropszichológia
646	s	2	analitikai kémiai	analitikai kémiai szakember
645	s	2	analitikai kémiai	egyetemi szakmérnök, analitikai kémiai szakon
732	s	2	analitikai mérések minőségbiztosítása	analitikai minőségbiztosítási szakember
731	s	2	analitikai mérések minőségbiztosítása	egyetemi szakmérnök, analitikai minőségbiztosítási szakon
1956	s	2	angol nyelv az óvodában	angol nyelv az óvodában
1957	s	2	angol nyelvű baby-sitter és gyermekfelügyelő	angol nyelvű baby-sitter és gyermekfelügyelő
842	s	3	antropológus/humánbiológus	antropológus/humánbiológus



**Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban**

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
647	s	2	anyagmozgató gépész	egyetemi szakmérnök, anyagmozgató gépész szakon
813	s	2	anyagszerkezet szakirányú tanári	anyagszerkezet szakirányú szakos tanár
1958	s	2	anyagtechnológus	anyagtechnológus
715	s	2	anyagtudományi mérnök-fizikus	anyagtudományi szakember
714	s	2	anyagtudományi mérnök-fizikus	egyetemi szakmérnök, anyagtudományi mérnök-fizikus szakon
597	s	2	áruforgalmi menedzsment	áruforgalmi menedzsment szakértő
596	s	2	áruforgalmi menedzsment	főiskolai szakközgazdász, áruforgalmi menedzsment szakon
1959	s	2	autizmus spektrum zavarok pedagógiája	autizmus spektrum zavarok pedagógiája
1502	s	2	balkanisztika	balkán-szakértő
432	s	3	bank szakjogász	bank szakjogász
649	s	2	bankinformatikus	bankinformatikus szakember
648	s	2	bankinformatikus	egyetemi szakmérnök, bankinformatikus szakon
476	s	2	bankmenedzsment	bankmenedzsment szakértő
475	s	2	bankmenedzsment	egyetemi szakközgazdász, bankmenedzsment szakon
1793	s	2	baromfitenyésztő	baromfitenyésztési szakelőadó
1792	s	2	baromfitenyésztő	baromfitenyésztő szakmérnök
478	s	2	belügyi gazdasági	belügyi gazdasági szakértő
477	s	2	belügyi gazdasági	egyetemi szakközgazdász, belügyi gazdasági szakon
1819	s	2	biblikumok	bibliaoktató, emelt szintű biblikus képzettséggel
1820	s	2	biblikumok	teológus, emelt szintű biblikus képzettséggel
1579	s	2	biblioterápia	biblioterapeuta
766	s	1	biztonságszervező	biztonságszervező szakember
765	s	1	biztonságszervező	főiskolai szakmérnök, biztonságszervező szakon
480	s	2	biztosítási	biztosítási szakértő
479	s	2	biztosítási	egyetemi szakközgazdász, biztosítási szakon
1119	s	2	biztosítási orvostani	biztosítási orvostani szakokleveles orvos
433	s	3	biztosítási szakjogász	biztosítási szakjogász
1511	s	2	börtönpsztoráció	börtönpsztoráció
1411	s	2	bűnmegelőzési szervező	bűnmegelőzési szervező
1301	s	2	bűnügyi vezető	bűnügyi vezető
1960	s	2	célgéptervező gépészmérnök	célgéptervező gépészmérnök
823	s	3	család- és gyermekvédelem pedagógiája	család- és gyermekvédelem pedagógiája szakirányú szakos pedagógus, családpedagógiai specializáció
824	s	3	család- és gyermekvédelem pedagógiája	család- és gyermekvédelem pedagógiája szakirányú szakos pedagógus, gyermek- és ifjúságvédelmi specializáció
1182	s	2	családgondozó ápoló	családgondozó ápoló
956	s	2	családgondozó szakvédő	családgondozó szakvédő
434	s	3	családjogi szakjogász	családjogi szakjogász
769	s	1	csatornázási-szennyvíztisztítási	főiskolai szakmérnök, csatornázási-szennyvíztisztítási szakon
446	s	3	demográfus	demográfus
1450	s	2	diáktanácsadás	diáktanácsadó (felsőoktatási)
1451	s	2	diáktanácsadás	diáktanácsadó (közoktatási)
1331	s	2	diáktanácsadás	diáktanácsadó (szakképzési)
424	s	2	drámapedagógia	drámapedagógus kisgyermekkori drámapedagógiai specializáció
425	s	2	drámapedagógia	drámapedagógus színi nevelési specializáció
426	s	2	drámapedagógia	drámapedagógus, idegen nyelvi drámapedagógiai specializáció

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
812	s	2	drámapedagógia	tánc- és drámapedagógus
1171	s	2	egészségfejlesztés	egészségfejlesztési szakember
1135	s	2	egészségfejlesztő	egészségfejlesztő szakokleveles orvos
1961	s	2	egészségfejlesztő - wellness terapeuta	egészségfejlesztő - wellness terapeuta
408	s	2	egészségfejlesztő mentálhigiénikus	egészségfejlesztő mentálhigiénikus
1962	s	2	egészségpszichológia	egészségpszichológia
1489	s	3	egészségtudományi szakfordító és tolmács	egészségtudományi szakirányú szakfordító és tolmács idegen nyelvből és magyar nyelvből
482	s	2	egészségügyi menedzsment	egészségügyi menedzsment szakértő
481	s	2	egészségügyi menedzsment	egyetemi szakközgazdász, egészségügyi menedzsment szakon
1315	s	2	egészségügyi minőségbiztosítási és minőségfejlesztési	egészségügyi minőségbiztosítási és minőségfejlesztési szakember
837	s	2	egészségügyi szakmenedzser	egészségügyi szakmenedzser
1510	s	2	egyházi intézményvezető	egyházi intézményvezető
1790	s	1	elektronikus hírközlésmenedzsment	elektronikus hírközlésmenedzser
1789	s	1	elektronikus hírközlésmenedzsment	szakközgazdász, elektronikus hírközlésmenedzsment
1373	s	2	élelmiszer-biztonsági	élelmiszer-biztonsági szakmérnök
834	s	3	élelmiszer-higiénikus	élelmiszer-higiénikus szakállatorvos
835	s	3	élelmiszer-higiénikus	élelmiszer-higiénikus szakorvos
1405	s	2	élelmiszeripari (vállalati, üzemi) higiénia	élelmiszeripari higiénikus szakmérnök
1146	s	2	élelmiszer-ipari menedzsment	élelmiszer-ipari menedzsment szakértő
1181	s	2	élelmiszer-minősítő	egyetemi szakmérnök élelmiszer-minősítő szakon
1308	s	2	élelmiszer-minősítő	élelmiszer-minősítő szakember
483	s	2	elemző statisztikus	egyetemi szakközgazdász, elemző statisztikus szakon
484	s	2	elemző statisztikus	elemző statisztikus szakértő
1963	s	2	életmód tanácsadó és terapeuta	életmód tanácsadó és terapeuta
1454	s	2	ember-, erkölcs- és vallásismeret	ember-, erkölcs- és vallásismeret szakos hitoktató
1453	s	2	ember-, erkölcs- és vallásismeret	ember-, erkölcs- és vallásismeret szakos hittanár
1452	s	2	ember-, erkölcs- és vallásismeret	ember-, erkölcs- és vallásismeret szakos pedagógus
1150	s	2	ember-, erkölcs- és vallásismeret	ember-, erkölcs- és vallásismeret szakos teológus
1587	s	1	emberi jogi szakjogász	emberi jogi szakjogász
1574	s	2	energetikai menedzser	energetikai szakelőadó
1573	s	2	energetikai menedzser	energetikai szakmérnök
1333	s	1	energiagazdálkodási	energiagazdálkodási szakértő
1332	s	1	energiagazdálkodási	energiagazdálkodási szakmérnök
775	s	1	energiagazdálkodási	főiskolai szakmérnök, energiazdálkodási szakon
1145	s	2	epidemiológia	epidemiológus
650	s	2	építésgépesítési	egyetemi szakmérnök, építésgépesítési szakon
1568	s	2	építésügyi	építésügyi
804	s	1	építésztervezői	főiskolai szakmérnök, építésztervezői szakon
651	s	2	építőipari gazdasági	egyetemi szakmérnök, építőipari gazdasági szakon
652	s	2	építőipari igazságügyi	egyetemi szakmérnök, építőipari igazságügyi szakon
653	s	2	építőipari igazságügyi	építőipari igazságügyi szakember
753	s	1	építőmester	főiskolai szakmérnök, építőmester szakon
654	s	2	épületfelújítási és -fenntartási	egyetemi szakmérnök, épületfelújítási és -fenntartásiszakon
655	s	2	épületfelújítási és -fenntartási	épületfelújítási és -fenntartási szakember
763	s	1	épületfenntartási	épületfenntartási szakember
762	s	1	épületfenntartási	főiskolai szakmérnök, épületfenntartási szakon
791	s	1	épületgépészet	főiskolai szakmérnök, épületgépészet szakon
656	s	2	épületszigetelő	egyetemi szakmérnök, épületszigetelő szakon

**Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban**

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
657	s	2	épületszigetelő	épületszigetelő szakember
1383	s	2	érdekérvényesítő (lobbi)	érdekérvényesítő (lobbi) szakember
1382	s	2	érdekérvényesítő (lobbi)	érdekérvényesítő (lobbi) szakközgazdász
485	s	2	értékelemző	egyetemi szakközgazdász, értékelemző szakon
486	s	2	értékelemző	értékelemző szakértő
1964	s	2	esélyegyenlőségi szakértő	esélyegyenlőségi szakértő
611	s	2	euromenedzser	euromenedzser
610	s	2	euromenedzser	főiskolai szakközgazdász, euromenedzser szakon
435	s	3	Európa jogi szakjogász	Európa jogi szakjogász
1395	s	2	Európa szakértő	Európa szakértő
487	s	2	Európa tanulmányok	egyetemi szakközgazdász, Európa tanulmányok szakon, európai adójogi és számviteli szakirány
488	s	2	Európa tanulmányok	egyetemi szakközgazdász, Európa tanulmányok szakon, európai menedzsment szakirány
489	s	2	Európa tanulmányok	Európa tanulmányok szakértő, európai adójogi és számviteli szakirány
490	s	2	Európa tanulmányok	Európa tanulmányok szakértő, európai menedzsment szakirány
613	s	2	Európai Unió	Európai Unió szakértő
612	s	2	Európai Unió	főiskolai szakközgazdász, Európai Unió szakon
1306	s	1	európai uniós agrárszakértő	Európai uniós agrárszakértő
1288	s	2	Európai Uniós szakfordító és konferenciatolmács	Európai Uniós konferenciatolmács ... nyelvből, ... nyelvből és magyar nyelvből
1287	s	2	Európai Uniós szakfordító és konferenciatolmács	Európai Uniós szakfordító ... nyelvből, ... nyelvből és magyar nyelvből
1286	s	2	Európai Uniós szakfordító és konferenciatolmács	Európai Uniós szakfordító és konferenciatolmács ... nyelvből, ... nyelvből és magyar nyelvből
1965	s	2	európai üzleti jog	európai üzleti jog
1966	s	2	fejlesztőpedagógus	fejlesztőpedagógus
398	s	2	felnőttoktatási szakértő	felnőttoktatási szakértő
1325	s	2	felszámolási és vagyonfelügyeleti	felszámolási és vagyonfelügyeleti szakember
1324	s	2	felszámolási és vagyonfelügyeleti	felszámolási és vagyonfelügyeleti szakközgazdász
659	s	2	fényforrások fejlesztése és gyártása	fényforrásfejlesztő és -gyártó szakember
658	s	2	fényforrások fejlesztése és gyártása	fényforrásfejlesztő és -gyártó szakmérnök
733	s	2	finomkémiai műveleti	egyetemi szakmérnök, finomkémiai műveleti szakon
734	s	2	finomkémiai műveleti	finomkémiai műveleti szakember
1389	s	2	fizika	fizika
409	s	2	fogyatékosok együttnevelési (integrációs) pedagógiája	fogyatékosokat együttnevelő pedagógus
1967	s	2	folyamat-biztonsági	folyamat-biztonsági
1374	s	2	földügyi informatikus szakmérnöki	földügyi informatikus szakmérnök földmérési szakirányban
1375	s	2	földügyi informatikus szakmérnöki	földügyi informatikus szakmérnök ingatlan-nyilvántartási szakirányban
491	s	2	fővállalkozás (projektmenedzsment)	egyetemi szakközgazdász, projektmenedzsment szakon
492	s	2	fővállalkozás (projektmenedzsment)	projektmenedzsment szakértő
493	s	2	gazdálkodástudományi	egyetemi szakközgazdász, gazdálkodástudományi szakon
494	s	2	gazdálkodástudományi	gazdálkodástudományi szakértő
1783	s	2	gazdaság- és társadalomtörténet	gazdaság- és társadalomtörténet
436	s	3	gazdasági büntetőjogi szakjogász	gazdasági büntetőjogi szakjogász
495	s	2	gazdasági ellenőrző	egyetemi szakközgazdász, gazdasági ellenőrző szakon
496	s	2	gazdasági ellenőrző	gazdasági ellenőrzési szakértő

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
1504	s	2	gazdasági és üzleti szaknyelvtanár	gazdasági és üzleti (angol, német vagy francia) szakirányú szaknyelvtanár
626	s	2	gazdasági informatikai menedzsment	főiskolai szakközgazdász, gazdasági informatikai menedzsment szakon
627	s	2	gazdasági informatikai menedzsment	gazdasági informatika szakértő
800	s	1	gazdasági menedzser	főiskolai szakmérnök, gazdasági menedzser szakon
801	s	1	gazdasági menedzser	gazdasági menedzser szakképesítésű
792	s	1	gazdasági-szervező	főiskolai szakmérnök, gazdasági-szervező szakon
497	s	2	gazdaságpolitika	egyetemi szakközgazdász, gazdaságpolitika szakon
498	s	2	gazdaságpolitika	gazdaságpolitikai szakértő
1487	s	2	gazdaságszociológiai mérnök	gazdaságszociológiai szakokleveles mérnök
716	s	2	gázipari (egyetemi)	egyetemi szakmérnök, gázipari szakon
717	s	2	gázipari (egyetemi)	gázipari szakember
752	s	1	gázipari (főiskolai)	főiskolai szakmérnök, gázipari szakon
1595	s	2	geoarcheológia	geoarcheológus
660	s	2	geodéziai és térinformatikai	egyetemi szakmérnök, geodéziai-térinformatikai szakon
661	s	2	geodéziai és térinformatikai	geodéziai-térinformatikai szakember
1569	s	2	geoinformatikai	geoinformatikai
843	s	2	geomatematikai szakgeológus	geomatematikai szakgeológus
1968	s	2	geometrikus szakmérnöki	geometrikus szakmérnöki
662	s	2	geotechnikai	egyetemi szakmérnök, geotechnikai szakon
663	s	2	geotechnikai	geotechnikai szakember
820	s	2	gyakorlatvezető tanító	gyakorlatvezető tanító
1969	s	2	gyártásinformatika	gyártásinformatika
1376	s	2	gyermek-és ifjúságvédelmi tanácsadó	gyermek-és ifjúságvédelmi tanácsadó
400	s	2	gyermektáncoktató	gyermektáncoktató
819	s	2	gyermektáncoktató óvodapedagógus	gyermektáncoktató óvodapedagógus
410	s	2	gyógypedagógiai rehabilitációs konzultáns	gyógypedagógiai rehabilitációs konzultáns
567	s	3	gyógyszerész-közgazdász	gyógyszerész-közgazdász
1387	s	2	gyógyszerkémiai	gyógyszerkémiai szakember
1386	s	2	gyógyszerkémiai	gyógyszerkémiai szakmérnök
1593	s	2	gyógyszerkutató és -fejlesztő	gyógyszerkutató és -fejlesztő szakember
1592	s	2	gyógyszerkutató és -fejlesztő	gyógyszerkutató és -fejlesztő szakmérnök
1970	s	2	gyógyszerpolitika és gyógyszergazdaságtan	gyógyszerpolitika és gyógyszergazdaságtan
499	s	2	gyógyszerügyi menedzsment	egyetemi szakközgazdász, gyógyszerügyi menedzsment szakon
500	s	2	gyógyszerügyi menedzsment	gyógyszerügyi menedzsment szakértő
1404	s	2	gyümölcsstermesztési (integrált termesztési)	gyümölcsstermesztő szakmérnök
1293	s	2	hagyományismeret oktató	hagyományismeret oktató
1407	s	2	halászati	halászati szakelőadó
1406	s	2	halászati	halászati szakmérnök
920	s	2	halászati (egyetemi) szakmérnöki	halászati (egyetemi) szakmérnöki
431	s	2	hallássérült gyermekek korai fejlesztésének gyógypedagógiája	hallássérült gyermekek korai fejlesztő gyógypedagógusa
796	s	1	hegesztett szerkezetek	főiskolai szakmérnök, hegesztett szerkezetek szakon
642	s	2	hegesztő (egyetemi)	egyetemi szakmérnök, hegesztő szakon
797	s	1	hegesztő (főiskolai)	főiskolai szakmérnök, hegesztő szakon
1462	s	2	helyi jogszabályszerkesztő	helyi jogszabályszerkesztő
798	s	1	hengerműi gyártmányfejlesztő	főiskolai szakmérnök, hengerműi gyártmányfejlesztő szakon
718	s	2	hidraulika-pneumatika (egyetemi)	egyetemi szakmérnök, hidraulika-pneumatika szakon
751	s	1	hidraulika-pneumatika (főiskolai)	főiskolai szakmérnök, hidraulika-pneumatika szakon

**Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban**

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
719	s	2	hőkezelő	egyetemi szakmérnök, hőkezelő szakon
720	s	2	hőkezelő	hőkezelő szakember
501	s	3	humánmenedzsment	egyetemi szakközgazdász, humánmenedzsment szakon, emberi erőforrás menedzsment szakirány
502	s	3	humánmenedzsment	egyetemi szakközgazdász, humánmenedzsment szakon, kutatási és fejlesztési menedzsment szakirány
503	s	3	humánmenedzsment	egyetemi szakközgazdász, humánmenedzsment szakon, oktatási menedzsment szakirány
504	s	3	humánmenedzsment	humánmenedzsment szakértő, emberi erőforrás menedzsment szakirány
505	s	3	humánmenedzsment	humánmenedzsment szakértő, kutatási és fejlesztési menedzsment szakirány
506	s	3	humánmenedzsment	humánmenedzsment szakértő, oktatási menedzsment szakirány
844	s	2	humánökológus	humánökológus
1310	s	2	hús- és baromfiipari	hús- és baromfiipari szakmérnök
604	s	2	idegenforgalmi és szálloda vállalkozási	főiskolai szakközgazdász, idegenforgalmi és szálloda vállalkozási szakon
605	s	2	idegenforgalmi és szálloda vállalkozási	idegenforgalmi és szálloda vállalkozási szakértő
1570	s	2	ifjúsági szakértő	ifjúsági szakértő
822	s	2	ifjúsági védőnő	ifjúsági védőnő
452	s	2	igazgatási rendszerszervező	igazgatási rendszerszervező
1491	s	2	igazságügyi szociális tanácsadó	igazságügyi szociális tanácsadó
780	s	1	informatikai menedzser	főiskolai szakmérnök, informatikai menedzser szakon
781	s	1	informatikai menedzser	informatikai menedzser szakképesítésű
508	s	2	informatikai menedzsment	egyetemi szakközgazdász, informatikai menedzsment szakon, gazdaságinformatika szakirány
507	s	2	informatikai menedzsment	egyetemi szakközgazdász, informatikai menedzsment szakon, kiadói menedzsment szakirány
510	s	2	informatikai menedzsment	informatikai menedzsment szakértő, gazdaságinformatika szakirány
509	s	2	informatikai menedzsment	informatikai menedzsment szakértő, kiadói menedzsment szakirány
437	s	3	ingatlanforgalmi szakjogász	ingatlanforgalmi szakjogász
511	s	2	ingatlangazdálkodási	egyetemi szakközgazdász, ingatlangazdálkodási szakon
512	s	2	ingatlangazdálkodási	ingatlangazdálkodási szakértő
664	s	2	ingatlanszakértő	egyetemi szakmérnök, ingatlanszakértő szakon
665	s	2	ingatlanszakértő	ingatlanszakértő
1577	s	2	innovációs folyamat-szervező	innovációs folyamat-szervező szakember
1576	s	2	innovációs folyamat-szervező	szakközgazdász innovációs folyamat-szervező szakirányú továbbképzési szakon
783	s	1	intelligens energetikai monitoring rendszerek	energetikai informatikus szakember
782	s	1	intelligens energetikai monitoring rendszerek	főiskolai szakmérnök, energetikai informatika szakon
721	s	2	ipari kemencék	egyetemi szakmérnök, ipari kemencék szakon
722	s	2	ipari kemencék	ipari kemencék szakember
666	s	2	ipariforma-tervezési	egyetemi szakmérnök, ipariforma-tervezési szakon
667	s	2	ipariforma-tervezési	ipariforma-tervezési szakember
513	s	2	iparjogvédelmi	egyetemi szakközgazdász, iparjogvédelmi szakon
514	s	2	iparjogvédelmi	iparjogvédelmi szakértő
668	s	2	irányítástechnikai informatika	egyetemi szakmérnök, irányítástechnikai informatika szakon
669	s	2	irányítástechnikai informatika	irányítástechnikai informatikus szakember

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
670	s	2	járműgépész	egyetemi szakmérnök, járműgépész szakon
671	s	2	járműgépész	járműgépész szakember
1284	s	2	járműipari tervező	járműipari tervező szakember
672	s	2	járműtechnikai menedzser	egyetemi szakmérnök, járműtechnikai menedzser szakon
817	s	2	játék és szabadidő pedagógus	játék és szabadidő pedagógus
515	s	3	jogász-közgazdász	jogász-közgazdász
1297	s	2	jogi és igazgatási informatikus	igazgatási informatikus
1296	s	2	jogi és igazgatási informatikus	jogi informatikus szakjogász
1497	s	3	jogi szakokleveles általános orvos, fogorvos, gyógyszerész	jogi szakokleveles fogorvos
1498	s	3	jogi szakokleveles általános orvos, fogorvos, gyógyszerész	jogi szakokleveles gyógyszerész
444	s	3	jogi szakokleveles általános orvos, fogorvos, gyógyszerész	jogi szakokleveles orvos
445	s	3	jogi szakokleveles családvédelmi tanácsadó	jogi szakokleveles családvédelmi tanácsadó
442	s	3	jogi szakokleveles közgazdász	jogi szakokleveles közgazdász
443	s	3	jogi szakokleveles mérnök	jogi szakokleveles mérnök
516	s	2	jövőkutatás, előrejelzés (stratégiaformálás)	egyetemi szakközgazdász, jövőkutatás, előrejelzés szakon
517	s	2	jövőkutatás, előrejelzés (stratégiaformálás)	jövőkutatási szakértő
673	s	2	karbantartási és járműfenntartási	egyetemi szakmérnök, karbantartási és járműfenntartási szakon
674	s	2	karbantartási és járműfenntartási	karbantartási és járműfenntartási szakember
799	s	1	karbantartó	főiskolai szakmérnök, karbantartó szakon
1490	s	2	kardiotechnikus	kardiotechnikus
1596	s	2	katonai biztonsági	katonai biztonsági szaktiszt
723	s	2	képlékeny hidegalakító	egyetemi szakmérnök, képlékeny hidegalakító szakon
724	s	2	kerámiaipari	egyetemi szakmérnök, kerámiaipari szakon
1500	s	3	kereskedelmi jogi szakjogász	kereskedelmi jogi szakjogász
606	s	2	kereskedelmi menedzsment	főiskolai szakközgazdász, kereskedelmi menedzsment szakon
607	s	2	kereskedelmi menedzsment	kereskedelmi szakértő
1403	s	2	kertépítő és zöldfelület-fenntartó	kertépítő és zöldfelület-fenntartó szakmérnök
838	s	2	kertészeti és élelmiszer-gazdasági szaktanácsadó	kertészeti és élelmiszer-gazdasági szaktanácsadó szakmérnök, élelmiszeripari szakirány
839	s	2	kertészeti és élelmiszer-gazdasági szaktanácsadó	kertészeti és élelmiszer-gazdasági szaktanácsadó szakmérnök, kertészeti szakirány
841	s	2	kertészeti és élelmiszer-gazdasági szaktanácsadó	kertészeti és élelmiszer-gazdasági szaktanácsadó szakmérnök, táj- és kertépítési szakirány
840	s	2	kertészeti és élelmiszer-gazdasági szaktanácsadó	kertészeti és élelmiszer-gazdasági szaktanácsadó szakmérnök, zöldfelület-üzemeltetési szakirány
1971	s	2	kézműves, hagyományismeret oktató	kézműves, hagyományismeret oktató
1503	s	2	kiadói szerkesztő	kiadói szerkesztő
833	s	3	kisállatgyógyász	kisállatgyógyász szakállatorvos
1972	s	2	kisebbségzociológia	kisebbségzociológia
816	s	2	kísérleti fizika szakirányú tanári	kísérleti fizika szakirányú szakos tanár
675	s	2	kivitelező	egyetemi szakmérnök, kivitelező szakon
676	s	2	kivitelező	kivitelező szakember
1149	s	2	klasszikus és elektronikus látványtervezés	klasszikus és elektronikus látványtervező művész
1575	s	2	klinikai/kórházi mérnök	klinikai/kórházi mérnök
725	s	2	kohászati automatizálási	egyetemi szakmérnök, kohászati automatizálási szakon
726	s	2	kohászati automatizálási	kohászati automatizálási szakember

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
1591	s	2	kommunikációs szakjogász	kommunikációs szakjogász
677	s	2	korróziós (egyetemi)	egyetemi szakmérnök, korróziós szakon
678	s	2	korróziós (egyetemi)	korróziós szakember
764	s	1	korróziós (főiskolai)	főiskolai szakmérnök, korróziós szakon
453	s	2	költségvetési ellenőrzés	költségvetési ellenőr
829	s	2	környezet-egészségügyi	környezet-egészségügyi szakember
1292	s	2	környezetegészségügyi-környezetvédelmi szakfelügyelő	környezetegészségügyi-környezetvédelmi szakfelügyelő
814	s	2	környezetfizika szakirányú tanári	környezetfizika szakirányú szakos tanár
805	s	1	környezetgazdálkodási	főiskolai szakmérnök, környezetgazdálkodási szakon
936	s	2	környezetgazdálkodás-környezetvédelem	környezetgazdálkodás-környezetvédelem
770	s	1	környezeti menedzser	főiskolai szakmérnök, környezeti menedzser szakon
518	s	2	környezeti menedzsment	egyetemi szakközgazdász, környezeti menedzsment szakon
519	s	2	környezeti menedzsment	környezeti menedzsment szakértő
1377	s	2	környezetirányítási szakértő	környezetirányítási szakértő
1327	s	2	környezettechnológiai	környezettechnológiai szakmérnök
1512	s	2	környezetvédelmi (egyetemi)	egyetemi szakmérnök, környezetvédelmi szakon
639	s	2	környezetvédelmi (egyetemi)	környezetvédelmi szakember (egyetemi)
749	s	1	környezetvédelmi (főiskolai)	főiskolai szakmérnök, környezetvédelmi szakon
750	s	1	környezetvédelmi (főiskolai)	környezetvédelmi szakember (főiskolai)
454	s	2	környezetvédelmi igazgatás	környezetvédelmi szakigazgatás szervező
1496	s	3	környezetvédelmi jogi	környezetvédelmi jogi szakokleveles közgazdász, mérnök stb.
438	s	3	környezetvédelmi jogi	környezetvédelmi szakjogász
845	s	2	környezetvédelmi-ökológus	környezetvédelmi-ökológus
846	s	2	környezetvédő	környezetvédő
1302	s	2	közbiztonsági vezető	közbiztonsági vezető
1582	s	1	Közép-, Kelet- és Délkelet-Európa összehasonlító történelem	Közép-, Kelet- és Délkelet-Európa összehasonlító történelem szakos szakember
1303	s	2	Közép-Európa tanulmányok	Közép-Európa szakértő
632	s	2	közgazdász szakmérnök	főiskolai közgazdász szakmérnök, vállalkozási szakon
414	s	2	közhasznú menedzser	közhasznú menedzser
520	s	2	közigazgatási gazdálkodás	egyetemi szakközgazdász, közigazgatási gazdálkodás szakon, informatika szakirány
521	s	2	közigazgatási gazdálkodás	egyetemi szakközgazdász, közigazgatási gazdálkodás szakon,ellenőrzése szakirány
522	s	2	közigazgatási gazdálkodás	szakértő a közigazgatási gazdálkodás témában, informatika szakirány
523	s	2	közigazgatási gazdálkodás	szakértő a közigazgatási gazdálkodása témában, ellenőrzése szakirány
679	s	2	közlekedés műszaki szakértő	egyetemi szakmérnök, közlekedés műszaki szakértő szakon
680	s	2	közlekedés műszaki szakértő	közlekedés műszaki szakértő
681	s	2	közlekedésépítő	egyetemi szakmérnök, közlekedésépítő szakon
682	s	2	közlekedésépítő	közlekedésépítő szakember
683	s	2	közlekedési menedzser gazdasági mérnök	egyetemi szakmérnök, közlekedési menedzser gazdasági mérnök szakon
684	s	2	közlekedési menedzser gazdasági mérnök	közlekedési menedzser
439	s	3	közlekedési szakjogász	közlekedési szakjogász
806	s	1	közműfenntartási	főiskolai szakmérnök, közműfenntartási szakon
394	s	2	közoktatási vezető	közoktatási vezető
1791	s	2	közvetítés (mediáció)	közvetítés (mediátor)

**Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban**

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
524	s	2	közszolgálati menedzsment	egyetemi szakközgazdász, közszolgálati menedzsment szakon
525	s	2	közszolgálati menedzsment	közszolgálati menedzsment szakértő
1590	s	2	kriminalisztikai	kriminalisztikai szakember
1589	s	2	kriminalisztikai	kriminalisztikai szakjogász
1788	s	1	kultúra-gazdaságtan	kultúra-gazdaságtani szakelőadó
1787	s	1	kultúra-gazdaságtan	szakközgazdász, kultúra-gazdaságtan
1818	s	2	kulturális mediátor	kulturális mediátor
1973	s	2	kulturális menedzser	kulturális menedzser
1385	s	2	kulturális vállalkozásszervező	kulturális vállalkozásszervező
1384	s	2	kulturális vállalkozásszervező	kulturális vállalkozásszervező szakközgazdász
735	s	2	kutató-fejlesztő	egyetemi szakmérnök, kutatófejlesztő szakon
736	s	2	kutató-fejlesztő	kutatófejlesztő szaktanácsadó
618	s	2	külgazdasági pénzügyi menedzsment	főiskolai szakközgazdász, külgazdasági pénzügyi menedzsment szakon
619	s	2	külgazdasági pénzügyi menedzsment	külgazdasági pénzügyi menedzsment szakértő
1147	s	2	külkereskedelmi irányítás	főiskolai szakközgazdász külkereskedelmi irányítás szakon
1148	s	2	külkereskedelmi irányítás	külkereskedelmi irányítás szakértő
440	s	3	külkereskedelmi szakjogász	külkereskedelmi szakjogász
1173	s	2	külügyi szakértő	külügyi szakértő
1172	s	2	külügyi szakértő	szakközgazdász külügyi szakértő szakon
1974	s	2	látássérült személyek elemi rehabilitációja	látássérült személyek elemi rehabilitációja
1338	s	3	lelkigondozó	kórházi lelkigondozó
1337	s	3	lelkigondozó	sport és ifjúsági lelkigondozó
1336	s	3	lelkigondozó	szociális és családsegítő lelkigondozó
1821	s	1	lelkigondozó (egyházi)	bibliaoktató, emelt szintű lelkigondozói képzettséggel
1822	s	1	lelkigondozó (egyházi)	teológus, emelt szintű lelkigondozói képzettséggel
1581	s	2	lőegészségügyi szakállatorvos	lőegészségügyi szakállatorvos
802	s	1	logisztikai és szállítmányozási menedzser	főiskolai szakmérnök, logisztikai és szállítmányozási menedzser szakon
803	s	1	logisztikai és szállítmányozási menedzser	logisztikai és szállítmányozási menedzser szakképesítésű
526	s	2	logisztikai menedzsment	egyetemi szakközgazdász, logisztikai menedzsment szakon
527	s	2	logisztikai menedzsment	logisztikai menedzsment szakértő
1795	s	2	lőtenyésztő	lőtenyésztési szakelőadó
897	s	2	lőtenyésztő	lőtenyésztő szakmérnök
1594	s	3	lovaskultúra oktató	lovaskultúra oktató
528	s	2	marketing	egyetemi szakközgazdász, marketing szakon
529	s	2	marketing	marketing szakértő
594	s	2	marketingkommunikáció	főiskolai szakközgazdász, marketingkommunikáció szakon
595	s	2	marketingkommunikáció	marketingkommunikáció szakértő
600	s	2	marketingvezető	főiskolai szakközgazdász, marketingvezető szakon
601	s	2	marketingvezető	marketingvezető szakértő
737	s	2	másodnyersanyag-hasznosító	egyetemi szakmérnök, másodnyersanyag-hasznosító szakon
738	s	2	másodnyersanyag-hasznosító	másodnyersanyag-hasznosító szakember
531	s	2	Master of Business Administration	egyetemi szakközgazdász, MBA (Master of Business Administration) szakon, angol MBA szakirány



## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
530	s	2	Master of Business Administration	egyetemi szakközgazdász, MBA (Master of Business Administration) szakon, magyar MBA szakirány
532	s	2	Master of Business Administration	egyetemi szakközgazdász, MBA (Master of Business Administration) szakon, MBA amerikai-francia-magyar változat szakirány
533	s	2	Master of Business Administration	egyetemi szakközgazdász, MBA (Master of Business Administration) szakon, MBA közgazdasági szakokleveles menedzser szakirány
535	s	2	Master of Business Administration	MBA (Master of Business Administration) szakirányú menedzser, angol MBA szakirány
534	s	2	Master of Business Administration	MBA (Master of Business Administration) szakirányú menedzser, magyar MBA szakirány
536	s	2	Master of Business Administration	MBA (Master of Business Administration) szakirányú menedzser, MBA amerikai-francia-magyar változat szakirány
537	s	2	Master of Business Administration	MBA (Master of Business Administration) szakirányú menedzser, MBA közgazdasági szakokleveles menedzser szakirány
1488	s	3	média-kommunikációs	média-kommunikációs szakértő
1381	s	2	médiatervező	médiatervező szakember
1380	s	2	médiatervező	médiatervező szakmérnök
640	s	2	menedzser (egyetemi)	egyetemi szakmérnök, menedzser szakon
641	s	2	menedzser (egyetemi)	menedzser
754	s	1	menedzser (főiskolai)	főiskolai szakmérnök, menedzser szakon
755	s	1	menedzser (főiskolai)	menedzser szakképesítésű
395	s	2	mentálhigiénés	mentálhigiénés szakember
547	s	3	mérnök-közgazdász	biológus-közgazdász, külgazdasági szakirány
549	s	3	mérnök-közgazdász	biológus-közgazdász, mezőgazdasági szakirány
548	s	3	mérnök-közgazdász	biológus-közgazdász, vállalatgazdasági szakirány
541	s	3	mérnök-közgazdász	fizikus-közgazdász, külgazdasági szakirány
543	s	3	mérnök-közgazdász	fizikus-közgazdász, mezőgazdasági szakirány
542	s	3	mérnök-közgazdász	fizikus-közgazdász, vállalatgazdasági szakirány
553	s	3	mérnök-közgazdász	geofizikus-közgazdász, külgazdasági szakirány
555	s	3	mérnök-közgazdász	geofizikus-közgazdász, mezőgazdasági szakirány
554	s	3	mérnök-közgazdász	geofizikus-közgazdász, vállalatgazdasági szakirány
550	s	3	mérnök-közgazdász	geológus-közgazdász, külgazdasági szakirány
552	s	3	mérnök-közgazdász	geológus-közgazdász, mezőgazdasági szakirány
551	s	3	mérnök-közgazdász	geológus-közgazdász, vállalatgazdasági szakirány
556	s	3	mérnök-közgazdász	matematikus-közgazdász, külgazdasági szakirány
558	s	3	mérnök-közgazdász	matematikus-közgazdász, mezőgazdasági szakirány
557	s	3	mérnök-közgazdász	matematikus-közgazdász, vállalatgazdasági szakirány
538	s	3	mérnök-közgazdász	mérnök-közgazdász külgazdasági szakirány
540	s	3	mérnök-közgazdász	mérnök-közgazdász mezőgazdasági szakirány
539	s	3	mérnök-közgazdász	mérnök-közgazdász vállalatgazdasági szakirány
559	s	3	mérnök-közgazdász	számítástechnikus (informatikus)-közgazdász, külgazdasági szakirány
561	s	3	mérnök-közgazdász	számítástechnikus (informatikus)-közgazdász, mezőgazdasági szakirány
560	s	3	mérnök-közgazdász	számítástechnikus (informatikus)-közgazdász, vállalatgazdasági szakirány
544	s	3	mérnök-közgazdász	vegyész-közgazdász, külgazdasági szakirány
546	s	3	mérnök-közgazdász	vegyész-közgazdász, mezőgazdasági szakirány

**Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban**

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
545	s	3	mérnök-közgazdász	vegyész-közgazdász, vállalatgazdasági szakirány
1975	s	2	mezőgazdasági és élelmiszeripari terméktervező	mezőgazdasági és élelmiszeripari terméktervező
1316	s	2	mezőgazdasági környezetgazdálkodási	mezőgazdasági környezetgazdálkodási szakmérnök
850	s	2	mezőgazdasági szaktanácsadó	mezőgazdasági szaktanácsadó szakmérnök
1311	s	2	mezőgazdasági termékminősítő	mezőgazdasági termékminősítő szakmérnök
1379	s	2	mezőgazdasági vízgazdálkodási	mezőgazdasági vízgazdálkodási szakmérnök
1976	s	2	migrációs szociológia	migrációs szociológia
847	s	3	mikrobiológus	szakmikrobiológus
784	s	1	mikrohullámú PCM hírközlés	főiskolai szakmérnök, digitális távközlési szakon
884	s	2	minőségbiztosítási	minőségbiztosítási
685	s	2	minőségmenedzsment	egyetemi szakmérnök, minőségmenedzsment szakon
686	s	2	minőségmenedzsment	minőségmenedzsment szakember
643	s	2	minőségügyi (egyetemi)	egyetemi szakmérnök, minőségügyi szakon
644	s	2	minőségügyi (egyetemi)	minőségügyi szakember (egyetemi)
756	s	1	minőségügyi (főiskolai)	főiskolai szakmérnök, minőségügyi szakon
757	s	1	minőségügyi (főiskolai)	minőségügyi szakember (főiskolai)
1588	s	2	misszió	misszió
1289	s	2	molekuláris biológia szakirányú tanári	molekuláris biológia szakirányú szakos tanár
825	s	2	Montessori-pedagógia	Montessori-pedagógia szakirányú szakos pedagógus
1977	s	2	mozgókép- és médiaismeret	mozgókép- és médiaismeret
411	s	2	mozgókép- és médiakultúra	mozgókép- és médiakultúra-pedagógus
420	s	3	munka- és szervezetpszichológia	munka- és szervezetpszichológiai szakpszichológus fegyveres szervezetpszichológiai specializáció
419	s	3	munka- és szervezetpszichológia	munka- és szervezetpszichológiai szakpszichológus közlekedépszichológiai specializáció
417	s	3	munka- és szervezetpszichológia	munka- és szervezetpszichológiai szakpszichológus munkapszichológiai specializáció
418	s	3	munka- és szervezetpszichológia	munka- és szervezetpszichológiai szakpszichológus szervezetpszichológiai specializáció
1978	s	2	munkahelyi egészségfejlesztés	munkahelyi egészségfejlesztés
447	s	3	munkaügyi kapcsolatok	munkaügyi szakjogász
448	s	3	munkaügyi kapcsolatok	munkaügyi szaktanácsadó
687	s	2	munkavédelmi	egyetemi szakmérnök, munkavédelmi szakon
688	s	2	munkavédelmi	munkavédelmi szakember
827	s	2	múzeumpedagógia	múzeumpedagógia szakirányú szakos közművelődési szakember
826	s	2	múzeumpedagógia	múzeumpedagógia szakirányú szakos pedagógus
1979	s	2	műanyagfeldolgozó-szerszámtervező	műanyagfeldolgozó-szerszámtervező
1980	s	2	műanyagipari termelésirányító	műanyagipari termelésirányító
689	s	2	műemlékvédelmi	egyetemi szakmérnök, műemlékvédelmi szakon
695	s	2	műemlékvédelmi	műemlékvédelmi szakképesítésű jogász
694	s	2	műemlékvédelmi	műemlékvédelmi szakképesítésű múzeológus
691	s	2	műemlékvédelmi	műemlékvédelmi szakképesítésű művészettörténész
693	s	2	műemlékvédelmi	műemlékvédelmi szakképesítésű néprajzos
690	s	2	műemlékvédelmi	műemlékvédelmi szakképesítésű régész
692	s	2	műemlékvédelmi	műemlékvédelmi szakképesítésű restaurátor
696	s	2	műszaki diagnosztikai	egyetemi szakmérnök, műszaki diagnosztikai szakon
697	s	2	műszaki diagnosztikai	műszaki diagnosztikai szakember
776	s	1	műszaki informatika	főiskolai szakmérnök, műszaki informatika szakon
767	s	1	műszaki környezeti	főiskolai szakmérnök, műszaki környezeti szakon
768	s	1	műszaki környezeti	műszaki környezeti szakember
739	s	2	műszeres analitikai	egyetemi szakmérnök, műszeres analitikai szakon

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
740	s	2	műszeres analitikai	műszeres analitikai szakember
1981	s	2	művészetmenedzsment	művészetmenedzsment
1483	s	3	művészetterápia	művészetterapeuta (képzőművészet-terápiás)
1484	s	3	művészetterápia	művészetterapeuta (mozgásművészet-terápiás)
1482	s	3	művészetterápia	művészetterapeuta (zeneterápiás)
1982	s	2	német nyelv az óvodában	német nyelv az óvodában
1983	s	2	német nyelvű baby-sitter és gyermekfelügyelő	német nyelvű baby-sitter és gyermekfelügyelő
1584	s	1	nemzetiségi szakértő	nemzetiségi szakelődó
1984	s	2	nemzetközi agrárágazati szakértő	nemzetközi agrárágazati szakértő
562	s	2	nemzetközi gazdasági (és üzleti) kapcsolatok - nemzetközi vállalkozások	egyetemi szakközgazdász, nemzetközi gazdasági és üzleti kapcsolatok szakon
563	s	2	nemzetközi gazdasági (és üzleti) kapcsolatok - nemzetközi vállalkozások	nemzetközi gazdasági és üzleti kapcsolatok szakértő
592	s	2	nemzetközi marketing	főiskolai szakközgazdász, nemzetközi marketing szakon
593	s	2	nemzetközi marketing	nemzetközi marketing szakértő
1138	s	2	nemzetközi marketing és teljeskörű minőségirányító szakirányú továbbképzési szak	közgazdász, nemzetközi marketing és teljeskörű minőségirányító szakon
564	s	2	nemzetközi reklámmenedzser	egyetemi szakközgazdász, nemzetközi reklámmenedzser szakon
565	s	2	nemzetközi reklámmenedzser	nemzetközi reklámmenedzser szakértő
624	s	2	nemzetközi szállítmányozási	főiskolai szakközgazdász, nemzetközi szállítmányozási
625	s	2	nemzetközi szállítmányozási	nemzetközi szállítmányozási szakértő
828	s	2	népegészségügyi	népegészségügyi szakember
1985	s	2	népi gyermekjáték, néptáncpedagógus, hagyományismeret oktató	népi gyermekjáték, néptáncpedagógus, hagyományismeret oktató
1314	s	2	növénygenetikai és növénynevelési	növénygenetikai és növénynevelési szakelődó
1313	s	2	növénygenetikai és növénynevelési	növénygenetikai és növénynevelési szakmérnök
1409	s	2	növényvédelmi szakmérnök	növényvédelmi szakelődó
1330	s	2	növényvédelmi szakmérnök	növényvédelmi szakmérnök
396	s	2	nyelv- és beszédfejlesztő pedagógus	nyelv- és beszédfejlesztő pedagógus
727	s	2	olajipari	egyetemi szakmérnök, olajipari szakon
728	s	2	olajipari	olajipari szakember
1986	s	2	online marketing	online marketing
566	s	3	orvos-közgazdász, gyógyszerész-közgazdász	orvos-közgazdász
427	s	2	óvodai környezeti nevelő	óvodai környezeti nevelő
821	s	2	óvodai szakértő	óvodai szakértő
1987	s	2	óvodapedagógiai (német nemzetiségi szakirány)	óvodapedagógiai (német nemzetiségi szakirány)
1988	s	2	óvodapedagógiai (nemzetiségi cigány/roma szakirány)	óvodapedagógiai (nemzetiségi cigány/roma szakirány)
403	s	2	óvodapedagógus, fejlesztési	óvodapedagógus, fejlesztési szakirányon
406	s	2	óvodapedagógusi, tanítói gyógytestnevelés	óvodapedagógus, gyógytestnevelés szakirányon
407	s	2	óvodapedagógusi, tanítói gyógytestnevelés	tanító, gyógytestnevelés szakirányon
1290	s	2	ökológia-környezetvédelem szakirányú tanári	ökológia-környezetvédelem szakirányú szakos tanár
1989	s	2	önkormányzati főépítész	önkormányzati főépítész
455	s	2	önkormányzati gazdálkodás	önkormányzati gazdaság szervező
1580	s	2	önkormányzati szolgáltatás-szervező	önkormányzati szolgáltatás-szervező
1304	s	2	összehasonlító állam- és jogtudományi szakjogász	összehasonlító állam- és jogtudományi szakon szakjogász
1583	s	1	összehasonlító politikatudomány	összehasonlító politikatudományi elemző
811	s	2	pályaorientációs tanár	pályaorientációs szakirányú szakos tanár
1508	s	3	pásztorálpszichológiai lelkipogondozó	pásztorálpszichológiai lelkipogondozó
808	s	2	pedagógiai értékelés	pedagógiai értékelési szakértő
416	s	3	pedagógiai pszichológia	pedagógiai szakpszichológus

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
1990	s	2	pedagógus szakvizsgával bővített óvodapedagógusi, tanítói gyógytestnevelés	pedagógus szakvizsgával bővített óvodapedagógusi, tanítói gyógytestnevelés
1473	s	2	pedagógus-szakvizsga	pedagógus-szakvizsga követelményeinek eleget tett
568	s	2	pénzügy	egyetemi szakközgazdász, pénzügy szakon
569	s	2	pénzügy	pénzügyi szakértő (egyetemi)
630	s	2	pénzügy adó és pénzügyi ellenőrzési	főiskolai szakközgazdász, pénzügy adó és pénzügyi ellenőrzési szakon
631	s	2	pénzügy adó és pénzügyi ellenőrzési	pénzügyi adó és pénzügyi ellenőrzési szakértő
637	s	2	pénzügy adó, illeték, vám	főiskolai szakközgazdász, pénzügy adó-, illeték-, vámszakon
638	s	2	pénzügy adó, illeték, vám	pénzügyi adó-, illeték-, vámszakértő
628	s	2	pénzügy pénzügyintézet	főiskolai szakközgazdász, pénzügy pénzügyintézet szakon
629	s	2	pénzügy pénzügyintézet	pénzügyi szakértő (főiskolai)
633	s	2	pénzügy-vállalkozási	főiskolai szakközgazdász, pénzügy-vállalkozási szakon
634	s	2	pénzügy-vállalkozási	pénzügyi vállalkozási szakértő
1991	s	2	pernatális szaktanácsadó	pernatális szaktanácsadó
741	s	2	petrolkémiai	egyetemi szakmérnök, petrolkémiai szakon
1786	s	2	piac- és közvélemény-kutató	piac- és közvélemény-kutató
1785	s	2	piac- és közvélemény-kutató	szakközgazdász piac- és közvélemény-kutató
1784	s	2	piac- és közvélemény-kutató	szakszociológus piac- és közvélemény-kutató
1992	s	2	piac- és társadalomkutatási szervezés és elemzés	piac- és társadalomkutatási szervezés és elemzés
1993	s	2	pneumatika-hidraulika	pneumatika-hidraulika
572	s	2	politikai szakértő	politikai szakértő
570	s	2	politikai szakértő	politikai szakértő, közpolitika szakirány
571	s	2	politikai szakértő	politikai szakértő, politikai kommunikáció szakirány
1994	s	2	programozó informatikus	programozó informatikus
1995	s	2	projektmenedzser	projektmenedzser
1782	s	3	protokoll és rendezvényszervező	protokoll és rendezvényszervező szakember
616	s	2	Public Relations	főiskolai szakközgazdász, Public Relations szakon
617	s	2	Public Relations	PR szakértő
698	s	2	reaktortechnika	egyetemi szakmérnök, reaktortechnika szakon
699	s	2	reaktortechnika	reaktortechnika szakember
1509	s	2	református vallás tanár	református vallás tanár
1174	s	2	regionális gazdasági szakértő	főiskolai szakközgazdász regionális gazdasági szakértő szakon
1175	s	2	regionális gazdasági szakértő	regionális gazdasági szakértő
412	s	2	rehabilitációs foglalkoztató terapeuta	mozgásszervi rehabilitációs foglalkoztató terapeuta
1340	s	2	rehabilitációs környezettervező	rehabilitációs környezettervező szakember
1339	s	2	rehabilitációs környezettervező	szakmérnök rehabilitációs környezettervező szakon
430	s	2	rehabilitációs úszásoktatás	rehabilitációs úszásoktatás
608	s	2	reklám	főiskolai szakközgazdász, reklám szakon
609	s	2	reklám	reklám szakértő
1996	s	2	roma gyerekek integrációjának pedagógiája	roma gyerekek integrációjának pedagógiája
1294	s	2	roma társadalom ismerete	roma társadalomismeret szakirányú szakos pedagógus
1412	s	1	ruhaipari	ruhaipari szakmérnök
1571	s	2	sértés-egészségügyi	sértés-egészségügyi
1794	s	2	sértéstenyésztő	sértéstenyésztő szakmérnök
815	s	2	statisztikus fizika szakirányú tanári	statisztikus fizika szakirányú szakos tanár
1997	s	2	stíluskommunikátor	stíluskommunikátor
1998	s	2	súlyosan és halmozottan fogyatékos emberek gyógypedagógiája	súlyosan és halmozottan fogyatékos emberek gyógypedagógiája
1501	s	3	szabályozási (kodifikátor)	szabályozási (kodifikátor) szakjogász

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
614	s	2	szakdiplomácia	főiskolai szakközgazdász, szakdiplomácia szakon
615	s	2	szakdiplomácia	szakdiplomáciai szakértő
1999	s	2	szakfordító	szakfordító
700	s	2	szakfordító-tolmács	idegen nyelv (megjelölve az adott nyelvet) - magyar szakfordító-tolmács
761	s	1	szakipari	főiskolai szakmérnök, szakipari szakon
451	s	3	szakokleveles politológus	szakokleveles politológus
1388	s	2	szakpszichológus	szakpszichológus
1312	s	2	szaktárgy oktatására idegen nyelven vagy nemzeti, etnikai kisebbség nyelvén felkészítő	idegen nyelven oktató szakos tanár
848	s	2	számítástudományi szakinformatikus	számítástudományi szakinformatikus
787	s	1	számítógépek az automatizálásban	főiskolai szakmérnök, irányítástechnikai szakon
785	s	1	számítógép-hálózati	főiskolai szakmérnök, számítógép-hálózati szakon
786	s	1	számítógép-hálózati	számítógép-hálózati szakember
635	s	2	számvitel-vállalkozási	főiskolai szakközgazdász, számvitel-vállalkozási szakon
636	s	2	számvitel-vállalkozási	számvitel-vállalkozási szakértő
1323	s	2	szarvasmarha-tenyésztési és tejgazdasági	szarvasmarha-tenyésztési és tejgazdasági szakmérnök
573	s	2	személyügyi	egyetemi szakközgazdász, személyügyi szakon
574	s	2	személyügyi	személyügyi szakértő
456	s	2	személyügyi igazgatás	személyügyi szakigazgatás-szervező
701	s	2	szerkezetépítő	egyetemi szakmérnök, szerkezetépítő szakon
702	s	2	szerkezetépítő	szerkezetépítő szakember
729	s	2	szerszámszerkesztő és -gyártó	egyetemi szakmérnök, szerszámszerkesztő és -gyártó szakon
777	s	1	szervező	főiskolai szakmérnök, szervező szakon
778	s	1	szervező	szervező szakember
742	s	2	szilikátipari üzletviteli	egyetemi szakmérnök, szilikátipari üzletviteli szakon
743	s	2	szilikátipari üzletviteli	szilikátipari üzletviteli szakember
703	s	2	színdinamikai	egyetemi szakmérnök, színdinamikai szakon
704	s	2	színdinamikai	színdinamikai szakértő
457	s	2	szociális igazgatás	szociális szakigazgatás-szervező
413	s	3	szociális menedzser	szociális menedzser
1378	s	2	szociális terepgyakorlat-vezetés	szociális terepgyakorlat-vezető
1408	s	2	szőlész-borász	szőlész-borász szakelőadó
851	s	2	szőlész-borász	szőlész-borász szakmérnök
415	s	2	szupervizor	szupervizor
1329	s	2	takarmánykeverék-gyártási	takarmánykeverék-gyártási szakmérnök
1322	s	2	takarmányozási és takarmánygazdálkodási	takarmányozási és takarmánygazdálkodási szakmérnök
901	s	2	takarmányozási szakmérnök	takarmányozási szakmérnök
1410	s	2	talajtani	talajtani szakelőadó
1321	s	2	talajtani	talajtani szakmérnök
422	s	3	tanácsadás-pszichológia	tanácsadó szakpszichológus családi és párkapcsolati tanácsadás specializáció
423	s	3	tanácsadás-pszichológia	tanácsadó szakpszichológus krízis-tanácsadás specializáció
421	s	3	tanácsadás-pszichológia	tanácsadó szakpszichológus munka- és pályatanácsadás specializáció
1572	s	2	tánc történeti	tánc történeti
2000	s	2	tanító (nemzetiségi cigány/roma szakirány)	tanító (nemzetiségi cigány/roma szakirány)
2001	s	2	tanító (nemzetiségi német szakirány)	tanító (nemzetiségi német szakirány)
402	s	2	tanító, fejlesztési (differenciáló)	tanító, fejlesztési (differenciáló) szakirányon
809	s	2	tantervfejlesztés	tantervi szakértő

**Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban**

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
429	s	2	tanulási és pályatanácsadás	tanulási és pályatanácsadó-pedagógus
397	s	2	tanügyigazgatási	tanügyigazgatási szakértő
1326	s	2	tápanyag-gazdálkodási	tápanyag-gazdálkodási szakmérnök
1578	s	2	társadalmi integrációs tanácsadó	társadalmi integrációs tanácsadó
810	s	2	társadalom- és állampolgári ismeret	társadalom- és állampolgári ismeret szakirányú szakos tanár
449	s	3	társadalombiztosítási	társadalombiztosítási szakjogász
450	s	3	társadalombiztosítási	társadalombiztosítási szaktanácsadó
2002	s	2	társadalominformatikai elemzés	társadalominformatikai elemzés
1285	s	1	társadalomtudományi és gazdasági szakfordító és tolmács	társadalomtudományi és gazdasági szakirányú szakfordító és tolmács idegen nyelvből és magyar nyelvből
1305	s	1	társadalomtudományi és gazdasági szakfordító és tolmács	társadalomtudományi és gazdasági szakirányú szakfordító idegen nyelvből és magyar nyelvből
441	s	3	társasági szakjogász	társasági szakjogász
1413	s	1	távközlés-technikai	szakmérnök távközlés-technikai szakon
1414	s	1	távközlés-technikai	távközlés-technikai szakember
622	s	2	távol-keleti interkulturális menedzsment	főiskolai szakközgazdász, távol-keleti interkulturális menedzsment szakon
623	s	2	távol-keleti interkulturális menedzsment	távol-keleti interkulturális menedzsment szakértő
744	s	2	technológiai menedzser	egyetemi szakmérnök, technológiai menedzser szakon
745	s	2	technológiai menedzser	technológiai menedzser szakképesítésű
404	s	2	tehetségfejlesztési	tehetségfejlesztési szakértő
1309	s	2	tejjari	tejjari szakmérnök
793	s	1	településfenntartási és igazgatási	főiskolai szakmérnök, településfenntartási és igazgatási szakon
2003	s	2	televíziós újságíró	televíziós újságíró
620	s	2	teljes körű minőségbiztosítási (TQM)	főiskolai szakközgazdász, TQM szakon
621	s	2	teljes körű minőségbiztosítási (TQM)	szakokleveles TQM szakértő
758	s	1	termékfejlesztő	főiskolai szakmérnök, termékfejlesztő szakon
428	s	2	természetismeret és környezetkultúra	természetismeret és környezetkultúra-pedagógus
1781	s	3	természettudományi szakfordító	természettudományi szakirányú szakfordító idegen nyelvből (idegen nyelv megnevezése) és magyar nyelvből
906	s	2	természetvédelmi szakmérnök	természetvédelmi szakmérnök
575	s	2	terület- és településfejlesztési	egyetemi szakközgazdász, terület- és településfejlesztési szakon
576	s	2	terület- és településfejlesztési	terület- és településfejlesztési szakértő
794	s	1	tervező	főiskolai szakmérnök, tervező szakon
746	s	2	tribológiai	egyetemi szakmérnök, tribológiai szakon
577	s	2	turizmus	egyetemi szakközgazdász, turizmus szakon
578	s	2	turizmus	turizmus szakértő
730	s	2	üvegipari	egyetemi szakmérnök, üvegipari szakon
779	s	1	üzemfenntartó	főiskolai szakmérnök, üzemfenntartó szakon
705	s	2	üzemi logisztikai	egyetemi szakmérnök, üzemi logisztikai szakon
579	s	3	üzleti gazdaságtani közgazdászstanár	üzleti közgazdaságtani közgazdászstanár
2004	s	2	üzleti tanácsadás	üzleti tanácsadás
1319	s	2	vadgazdálkodási	vadgazdálkodási szakmérnök
1320	s	2	vadgazdálkodási	vadgazdálkodó
590	s	2	vállalkozás és marketing	főiskolai szakközgazdász, vállalkozás és marketing szakon
591	s	2	vállalkozás és marketing	vállalkozás és marketing szakértő
807	s	1	vállalkozási	főiskolai szakmérnök, vállalkozási szakon

## Szakok és hozzájuk tartozó szakképzettségek a felsőoktatásban

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzetség (szakképesítés) megnevezése
580	s	2	vállalkozási menedzsment	egyetemi szakközgazdász, vállalkozási menedzsment szakon
581	s	2	vállalkozási menedzsment	vállalkozási menedzsment szakértő
598	s	2	vállalkozásmenedzser	főiskolai szakközgazdász, vállalkozásmenedzser szakon
599	s	2	vállalkozásmenedzser	vállalkozásmenedzser szakértő
458	s	2	vámigazgatási	vámigazgatás-szervező
706	s	2	városépítés-városgazdaság	egyetemi szakmérnök, városépítés-városgazdasági szakon
707	s	2	városépítés-városgazdaság	városépítés-városgazdasági szakember
2005	s	2	városi kultúra	városi kultúra
582	s	2	városmenedzsment (városgazdasági)	egyetemi szakközgazdász, városmenedzsment szakon
583	s	2	városmenedzsment (városgazdasági)	városgazdasági szakértő
584	s	2	védelemgazdasági	egyetemi szakközgazdász, védelemgazdasági szakon, gazdálkodási szakirány
585	s	2	védelemgazdasági	egyetemi szakközgazdász, védelemgazdasági szakon, pénzügyi szakirány
586	s	2	védelemgazdasági	védelemgazdasági szakértő, gazdálkodási szakirány
587	s	2	védelemgazdasági	védelemgazdasági szakértő, pénzügyi szakirány
747	s	2	vegyipari rendszertechnikai	egyetemi szakmérnök, vegyipari rendszertechnikai szakon
748	s	2	vegyipari rendszertechnikai	vegyipari rendszertechnikai szakember
602	s	2	vendéglátó és szálloda vállalkozási	főiskolai szakközgazdász, vendéglátó és szálloda vállalkozási szakon
603	s	2	vendéglátó és szálloda vállalkozási	vendéglátó és szálloda vállalkozási szakértő
1328	s	2	vetőmag-gazdálkodási	vetőmag-gazdálkodási szakmérnök
588	s	2	vezetési és szervezési	egyetemi szakközgazdász, vezetési és szervezési szakon
589	s	2	vezetési és szervezési	vezetési és szervezési szakértő
2006	s	2	vezetési tanácsadó	vezetési tanácsadó
399	s	2	vezető óvodapedagógus	vezető óvodapedagógus
1485	s	2	vezető tanári	szakos vezető tanár
1486	s	2	vezető tanári	szakvizsgázott pedagógus
1188	s	2	vidékfejlesztési	vidékfejlesztési szakmérnök
1402	s	2	vidéki erőforrás-szervező	vidéki erőforrás-szervező szakelődő
1401	s	2	vidéki erőforrás-szervező	vidéki erőforrás-szervező szakmérnök
788	s	1	világítástechnikai	főiskolai szakmérnök, világítástechnikai szakon
789	s	1	világítástechnikai	világítástechnikai szakember
708	s	2	villamos gépek és hajtások	egyetemi szakmérnök, villamos gépek és hajtások szakon
709	s	2	villamos gépek és hajtások	villamos gépek és hajtások szakember
790	s	1	villamos gépek számítógéppel segített tervezése, szerkesztése és mérése	főiskolai szakmérnök, villamos gépek szakon
710	s	2	villamosenergetikai gépek és berendezések	egyetemi szakmérnök, villamosenergetikai gépek és berendezések szakon
711	s	2	villamosenergetikai gépek és berendezések	villamosenergetikai gépek és berendezések szakember
771	s	1	vízellátási-víz tisztítási	főiskolai szakmérnök, vízellátási-víz tisztítási szakon
772	s	1	vízépítési	főiskolai szakmérnök, vízépítési szakon
712	s	2	vízépítő	egyetemi szakmérnök, vízépítő szakon
713	s	2	vízépítő	vízépítő szakember
773	s	1	vízgazdálkodási menedzser	főiskolai szakmérnök, vízgazdálkodási menedzser szakon
774	s	1	vízrendezési	főiskolai szakmérnök, vízrendezési szakon
818	s	2	zenei nevelési	óvodáskorúak zenei nevelését végző pedagógus
1415	s	3	zeneterapeuta	zeneterapeuta
849	s	3	zoológus	szakzoológus
1318	s	2	zöldség-gyümölcs termesztési és feldolgozási	zöldség-gyümölcs termesztési és feldolgozási szakmérnök
1317	s	2	zöldség-hajtatási	zöldség-hajtatási szakmérnök

**PhD, DLA tudományágak**

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzettség (szakképesítés) megnevezése
1027	p	3	Agrár műszaki tudományok	Agrár műszaki tudományok
1043	p	3	Állam- és jogtudományok	Állam- és jogtudományok
1036	p	3	Állatorvosi tudományok	Állatorvosi tudományok
1037	p	3	Állattenyésztési tudományok	Állattenyésztési tudományok
1022	p	3	Anyagtudományok és technológiák	Anyagtudományok és technológiák
1016	p	3	Biológiai tudományok	Biológiai tudományok
1032	p	3	Egészségtudományok	Egészségtudományok
1038	p	3	Élelmiszertudományok	Élelmiszertudományok
1030	p	3	Elméleti orvostudományok	Elméleti orvostudományok
1021	p	3	Építésztechnológiai tudományok	Építésztechnológiai tudományok
1019	p	3	Építőmérnöki tudományok	Építőmérnöki tudományok
1142	p	3	Építőművészet	Építőművészet
1039	p	3	Erdészeti és vadgazdálkodási tudományok	Erdészeti és vadgazdálkodási tudományok
1060	p	3	Film- és videoművészet	Film- és videoművészet
1049	p	3	Filozófiai tudományok	Filozófiai tudományok
1013	p	3	Fizikai tudományok	Fizikai tudományok
1015	p	3	Földtudományok	Földtudományok
1041	p	3	Gazdálkodás- és szervezéstudományok	Gazdálkodás- és szervezéstudományok
1023	p	3	Gépészeti tudományok	Gépészeti tudományok
1033	p	3	Gyógyszertudományok	Gyógyszertudományok
1044	p	3	Hadtudományok	Hadtudományok
1062	p	3	Hittudományok	Hittudományok
1026	p	3	Informatikai tudományok	Informatikai tudományok
1814	p	3	Interdiszciplináris agrár- és természettudományok	Interdiszciplináris agrár- és természettudományok
1815	p	3	Interdiszciplináris társadalom- és agrártudományok	Interdiszciplináris társadalom- és agrártudományok
1057	p	3	Iparművészet	Iparművészet
1047	p	3	Irodalomtudományok	Irodalomtudományok
1028	p	3	Katonai műszaki tudományok	Katonai műszaki tudományok
1014	p	3	Kémiai tudományok	Kémiai tudományok
1058	p	3	Képzőművészet	Képzőművészet
1031	p	3	Klinikai orvostudományok	Klinikai orvostudományok
1017	p	3	Környezettudományok	Környezettudományok
1042	p	3	Közgazdaság-tudományok	Közgazdaság-tudományok
1024	p	3	Közlekedéstudományok	Közlekedéstudományok
1012	p	3	Matematika- és számítástudományok	Matematika- és számítástudományok
1055	p	3	Média- és kommunikációs tudományok	Média- és kommunikációs tudományok
1040	p	3	Multidiszciplináris agrártudományok	Multidiszciplináris agrártudományok
1056	p	3	Multidiszciplináris bölcsészettudományok	Multidiszciplináris bölcsészettudományok
1029	p	3	Multidiszciplináris műszaki tudományok	Multidiszciplináris műszaki tudományok
1034	p	3	Multidiszciplináris orvostudományok	Multidiszciplináris orvostudományok
1045	p	3	Multidiszciplináris társadalomtudományok	Multidiszciplináris társadalomtudományok
1018	p	3	Multidiszciplináris természettudományok	Multidiszciplináris természettudományok
1144	p	3	Multimédia	Multimédia
1053	p	3	Művészeti és művelődéstörténeti tudományok	Művészeti és művelődéstörténeti tudományok
1052	p	3	Néprajz és kulturális antropológiai tudományok	Néprajz és kulturális antropológiai tudományok
1492	p	3	Neveléstudományok	Neveléstudományok
1035	p	3	Növénytermesztési és kertészeti tudományok	Növénytermesztési és kertészeti tudományok
1048	p	3	Nyelvtudományok	Nyelvtudományok
1141	p	3	Politikai tudományok	Politikai tudományok
1051	p	3	Pszichológiai tudományok	Pszichológiai tudományok
1493	p	3	Sporttudományok	Sporttudományok



**PhD, DLA tudományágak**

Hivatkozási szám	Képzési szint	Képzési idő (év)	Szak megnevezése	Szakképzettség (szakképesítés) megnevezése
1059	p	3	Színházművészet	Színházművészet
1140	p	3	Szociológiai tudományok	Szociológiai tudományok
1143	p	3	Tánc- és mozdulatművészet	Tánc- és mozdulatművészet
1046	p	3	Történelemtudományok	Történelemtudományok
1054	p	3	Vallástudományok	Vallástudományok
1025	p	3	Vegyésmérnöki tudományok	Vegyésmérnöki tudományok
1020	p	3	Villamosmérnöki tudományok	Villamosmérnöki tudományok
1061	p	3	Zeneművészet	Zeneművészet

## **IV. Adatlapok**