



Miskolci Egyetem, Műszaki Földtudományi Kar

☒: H-3515 Miskolc-Egyetemváros, Hungary

☎: Dékáni Hivatal: (36) (46) 565-051;

e-mail:rekbdhiv@uni-miskolc.hu

Fax: (36) (46) 563-465

☎: Tanulmányi Csoport: (36) (46) 565-111/20-05 mellék; e-mail: mfk@uni-miskolc.hu

TÁJÉKOZTATÓ

A Műszaki Földtudományi Kar 2018. szeptemberi indítással a következő alap- és mesterszakokat hirdeti meg duális képzési formában

Meghirdetett alapszakok (nappali)

Képz. szint	Munkarend	Fin. forma	Választható szak	Finanszírozási forma	Képz. idő (félév)	Írányszám min<max
A	N	A	Műszaki földtudományi alapszak ^(1, 2)	Támogatott /	7	20 < 100
A	N	K		Költségtérítéses 200 000 Ft/félév		
A	N	A	Környezetmérnöki alapszak ^(1, 3)	Támogatott	7	10 < 25
A	N	K		Költségtérítéses 200 000 Ft/félév		
A	N	A	Földrajz alapszak ^(4, 4)	Támogatott	6	10 < 30
A	N	K		Költségtérítéses 200 000 Ft/félév		

Megjegyzések: A - alapszak, N - nappali munkarend, A - állami ösztöndíjas, K - önköltséges

(1) A szak duális képzésként is végezhető. Részletes információk [itt](#) érhetők el

(2) Választható specializációk: bányá- és geotechnikai, földtudományi, nyersanyag-előkészítési, olaj- és gázmérnöki.

(3) Választható specializációk: geo-környezetmérnöki, környezettechnikai.

(4) Választható specializáció: geoinformatika.

Érettségi követelmények

Műszaki földtudományi alapszakon:

matematika és biológia v. fizika v. informatika v. kémia v. földrajz v. ágazati szakmai érettségi vizsga⁽⁵⁾ v. szakmai előkészítő tárgy⁽⁸⁾.

Környezetmérnöki alapszakon:

matematika és biológia v. fizika v. informatika v. kémia v. ágazati szakmai érettségi vizsgatárgy⁽⁶⁾ v. szakmai előkészítő tárgy⁽⁸⁾.

Földrajz alapszakon:

földrajz és biológia v. fizika v. informatika v. kémia v. matematika v. természettudomány v. történelem v. ágazati szakmai érettségi vizsgatárgy⁽⁷⁾ v. szakmai előkészítő tárgy⁽⁹⁾.

(5) **Ágazati szakmai érettségi vizsga:** bányászat ismeretek, élelmiszeripar ismeretek, építőipar ismeretek, épületgépészet ismeretek, erdészet és vadgazdálkodás ismeretek, faipar ismeretek, földmérés ismeretek, gépészet ismeretek, informatika ismeretek, kertészet és parképítés ismeretek, kohászat ismeretek, könnyűipar ismeretek, környezetvédelem-vízgazdálkodás ismeretek, közgazdaság ismeretek, közlekedés ismeretek, közlekedésépítő ismeretek, közlekedésgépész ismeretek, mezőgazdaság ismeretek, mezőgazdasági gépész ismeretek, nyomdaipar ismeretek, optika ismeretek, rendszert ismeretek, távközlés ismeretek, vegyész ismeretek, vegyipar ismeretek, villamosipar és elektronika ismeretek.

(6) **Ágazati szakmai érettségi vizsgatárgy:** bányászat ismeretek, élelmiszeripar ismeretek, építőipar ismeretek, épületgépészet ismeretek, erdészet és vadgazdálkodás ismeretek, faipar ismeretek, földmérés ismeretek, gépészet ismeretek, informatika ismeretek, kohászat ismeretek, könnyűipar ismeretek, környezetvédelem-vízgazdálkodás ismeretek, közlekedés ismeretek, közlekedésépítő ismeretek, közlekedésgépész ismeretek, mezőgazdaság

ismeretek, mezőgazdasági gépész ismeretek, vegyész ismeretek, vegyipar ismeretek, villamosipar és elektronika ismeretek.

- (7) **Ágazati szakmai érettségi vizsgatárgy:** bányászat ismeretek, gépészet ismeretek, informatika ismeretek, környezetvédelem-vízgazdálkodás ismeretek, vegyész ismeretek, vegyipar ismeretek, villamosipar és elektronika ismeretek.
- (8) **Szakmai előkészítő tárgy:** elektronikai alapismeretek, építészeti és építési alapismeretek, faipari alapismeretek, gépészeti alapismeretek, informatikai alapismeretek, környezetvédelmi-vízgazdálkodási alapismeretek, közlekedési alapismeretek (közlekedés-üzemvitel), közlekedési alapismeretek (közlekedéstechnika).
- (9) **Szakmai előkészítő tárgy:** elektronikai alapismeretek, gépészeti alapismeretek, informatikai alapismeretek, környezetvédelmi-vízgazdálkodási alapismeretek, közgazdasági alapismeretek (elméleti gazdaságtan), közgazdasági alapismeretek (üzleti gazdaságtan).

Specializálódás a képzés során

A specializálódás szakirányok keretében történhet. A specializációkat a műszaki földtudományi és a környezetmérnöki alapképzési szakokon a 3. félévtől vehetik fel a hallgatók, ha teljesítették a Matematika II. tantárgyat és a szak tantervében szereplő tárgyakból legalább 45 kreditpontot.

Felvételi pontok számítása

Az egyes szakokhoz tartozó vizsgakötelezettséget és a képzési területenként eltérő többletpontok rendszerét a Felsőoktatási Felvételi Tájékoztató (FFT) kiadvány 1. sz. táblázatban tekintheti át. A külföldi vagy külföldi rendszerű középiskolában szerzett eredmények megfeleltetése, illetve ezek tanulmányi és érettségi pontokká való átszámítása központilag történik, erről az FFT külföldi vagy külföldi rendszerű intézményben szerzett végzettségekről szóló részében, illetve a www.felvi.hu weboldalon találhat bővebb információt.

Felsőfokú oklevél alapján számított felvételi pontszám:

Az oklevél minősítését az alábbi dokumentumokkal kell igazolni:

1. oklevél, amennyiben tartalmazza az oklevélminősítését,
2. (elektronikus) leckekönyv vagy oklevélmelléklet, amennyiben tartalmazza az oklevélminősítését,
3. amennyiben nem állnak rendelkezésére a fenti dokumentumok vagy adatok, a pontszámításhoz a www.felvi.hu honlap „Kérvénytárból” letölthető záróvizsgaeredmény-igazolást kell feltölteni.

Záróvizsga-eredmény alapján akkor számítható pontszám, ha oklevélminősítést nem állapított meg a felsőoktatási intézmény.

A pontszámítás alapja a megszerzett felsőfokú oklevél minősítése:

- 5 (jeles, kiváló, kitüntetéses) minősítés esetén 400 pont;
- 4 (jó) minősítés esetén 370 pont;
- 3 (közepes) minősítés esetén 340 pont;
- 2 (elégéses) minősítés esetén 310 pont.

Csatolandó dokumentumok

A jelentkezési határidőt követően megszerzett dokumentumok másolatát haladéktalanul, legkésőbb azonban 2018. július 11-ig kell benyújtani. Az ehhez kapcsolódó tudnivalók megtalálhatók Az FFT „eljárás folyamán benyújtandó dokumentumok” c. fejezetében.

Dokumentumok:

Felvétel feltétele: érettségi bizonyítvány, érettségi tanúsítvány, középiskolai bizonyítvány

Többletpontokat igazoló és egyéb, jelentkezéshez kapcsolódó dokumentumok: fogyatékoság igazolása, gyermekgondozás igazolása, hátrányos helyzet igazolása, nyelvvizsgát igazoló dokumentum, OKJ bizonyítvány, sporteredmény igazolása, tanulmányi, művészeti versenyeredmény igazolása felsőfokú oklevél, felsőfokú tanulmányi eredmények, felsőoktatási szakképzés igazolása,.

Jelentkezési mód:

Az elektronikus jelentkezés a www.felvi.hu honlapon keresztül az e-felvételi menüpont alatt intézhető.

Jelentkezési határidő: **2018. FEBRUÁR 15.**