## 2. melléklet

## A mesterképzési szakokra való felvétel feltételei[[1]](#footnote-1)

# ALKALMAZOTT MATEMATIKUS MESTERKÉPZÉSI SZAK

1. Teljes kreditérték beszámításával vehető figyelembe a matematika alapképzési szak.

2. A 4. pontban meghatározott kreditek teljesítésével elsősorban számításba vehető: a természettudomány, a műszaki és az informatika képzési területek alapképzési szakjai, a gazdaságtudományok képzési terület gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés alapképzési szakja.

3. A 4. pontban meghatározott kreditek teljesítésével vehetők figyelembe továbbá azok az alapképzési, mesterképzési szakok, illetve a felsőoktatásról szóló 1993. évi LXXX. törvény szerinti szakok, amelyeket a kredit megállapításának alapjául szolgáló ismeretek összevetése alapján a felsőoktatási intézmény kreditátviteli bizottsága elfogad.

4. A mesterképzésbe való felvétel feltétele, hogy 2. és 3. pontban meghatározott oklevéllel jelentkező mesterképzésbe való belépéséhez szükséges minimális kreditek száma 65 kredit a korábbi tanulmányokból az algebra, analízis, geometria, halmazelmélet, kombinatorika, matematikai logika, operációkutatás, számelmélet, valószínűség-számítás, statisztika területeiről.

Ezen belül legfeljebb 10 kredit tartalomban beszámíthatók kiterjedt matematikai apparátusra épülő más tárgyak ismeretei is.

5. A mesterképzésbe való felvétel további feltétele, hogy a hallgató a korábbi tanulmányai alapján legalább 50 kredittel rendelkezzen a 4. pontban felsorolt területekről.

6. A hiányzó krediteket a mesterfokozat megszerzésére irányuló képzéssel párhuzamosan, a felvételtől számított két féléven belül, az egyetem tanulmányi és vizsgaszabályzatában meghatározottak szerint meg kell szerezni.

# BIZTONSÁGTECHNIKAI MÉRNÖKI MESTERKÉPZÉSI SZAK

1. Teljes kreditérték beszámításával vehető figyelembe a biztonságtechnikai mérnöki és a had- és biztonságtechnikai mérnöki alapképzési szak.

2. A 3. pontban meghatározott kreditek teljesítésével elsősorban számításba vehető:

a. a műszaki képzési területről az anyagmérnöki, a könnyűipari mérnöki, az építőmérnöki, a közlekedésmérnöki, a járműmérnöki, a mechatronikai mérnöki, és a villamosmérnöki, a műszaki földtudományi, a műszaki menedzser, a vegyészmérnöki, a környezetmérnöki, az energetikai mérnöki, az ipari termék- és formatervező mérnöki alapképzési szak;

b. az államtudományi képzési területről a katonai üzemeltetés alapképzési szak;

c. az agrár képzési területről a mezőgazdasági és élelmiszer-ipari gépészmérnöki alapképzési szak.

3. A mesterképzésbe való felvétel feltétele, hogy a hallgató az alapképzési tanulmányaiból a 4. pontban felsorolt területekről 40 kredittel - ezen belül matematikából legalább 12, fizikából, informatikából és szakmai ismeretekből legalább 15 kredittel - rendelkezzen.

4. A mesterképzésbe való felvétel további feltétele, hogy 2. pontban meghatározott oklevéllel jelentkező legalább az 3. pontban meghatározott kredittel rendelkezzen az alábbiak szerinti 70 kreditből:

a. természettudományos alapismeretek (matematika, fizika, informatika, információvédelem) területéről 20 kredit;

b. gazdasági és humán ismeretek (közgazdaságtani és menedzsment ismeretek, környezetvédelem, minőségbiztosítás, munkavédelem, társadalomtudományi ismeretek) területéről 10 kredit;

c. szakmai ismeretek (általános műszaki ismeretek, gép- és terméktervezés, szerkezettan, anyagtudomány és -technológia, információtechnológia, méréstechnika és jelfeldolgozás, irányítástechnika, biztonságtechnika, folyamatirányítás, gyártástechnológia, gyártásautomatizálás, minőségbiztosítás, logisztikai ismeretek, járművek és mobil gépek, vegy- és környezetipari folyamatok, elektrotechnika és villamosságtan, rendszerszervezés, rendszertervezés) területéről 40 kredit.

5. A hiányzó krediteket a mesterfokozat megszerzésére irányuló képzéssel párhuzamosan, a felvételtől számított két féléven belül, az egyetem tanulmányi és vizsgaszabályzatában meghatározottak szerint meg kell szerezni.

# GAZDASÁGINFORMATIKUS MESTERKÉPZÉSI SZAK

1. Teljes kreditérték beszámításával vehető figyelembe a gazdaságinformatikus alapképzési szak.
2. A 4. pontban meghatározott kreditek teljesítésével elsősorban számításba vehető: a mérnökinformatikus, a programtervező informatikus és az üzemmérnök-informatikus alapképzési szak.
3. A 4. pontban meghatározott kreditek teljesítésével vehetők figyelembe továbbá azok az alapképzési és mesterképzési szakok, illetve a felsőoktatásról szóló 1993. évi LXXX. törvény szerinti szakok, amelyeket a kredit megállapításának alapjául szolgáló ismeretek összevetése alapján a felsőoktatási intézmény kreditátviteli bizottsága elfogad.
4. A mesterképzésbe való felvétel feltétele, hogy a 2. és a 3. pontban meghatározott oklevéllel rendelkezők esetén – az üzemmérnök-informatikus alapképzési oklevéllel rendelkezők kivételével – a mesterképzésbe való belépéshez szükséges minimális kreditek száma 70 kredit az alábbi területekről:
	1. természettudományos ismeretek (analízis, valószínűségszámítás, statisztika, operációkutatás, matematika, számítástudomány) területéről 10 kredit;
	2. gazdasági és humán ismeretek [közgazdaságtani, vállalatgazdaságtani, gazdaságtudományi, pénzügyi, jogi ismeretek, európai uniós ismeretek, menedzsment, vezetéselméleti (döntéselmélet, módszertan) ismeretek] területéről 20 kredit;
	3. informatikai ismeretek (számítógép-architektúrák, operációs rendszerek, számítógép-hálózatok, programozáselmélet, programnyelvek, programtervezés, adatbázis-kezelés, IR-architektúrák, -fejlesztés, -menedzselés, minőségbiztosítás, integrált fejlesztőeszközök, fejlesztési támogatások, informatikai audit, integrált vállalatirányítási rendszerek, speciális alkalmazások) területéről 40 kredit.
5. A mesterképzésbe való felvétel további feltétele, hogy a hallgató az alapképzési tanulmányaiból a felsorolt területeken legalább 40 kredittel rendelkezzen. A hiányzó krediteket a mesterfokozat megszerzésére irányuló képzéssel párhuzamosan, a felvételtől számított két féléven belül, az egyetem tanulmányi és vizsgaszabályzatában meghatározottak szerint meg kell szerezni.
6. Az üzemmérnök-informatikus alapképzési szakról a mesterképzésbe való belépéshez szükséges minimális kreditek száma 60 kredit az alábbi területekről:
7. természettudományos alapismeretek (analízis, statisztika, operációkutatás) 10 kredit;
8. gazdasági és humán ismeretek (közgazdaságtan, pénzügyi ismeretek, számvitel, kontrolling) 20 kredit;
9. informatikai ismeretek (számítógép-architektúrák, adatbázisok, üzleti intelligencia, vállalatirányítási rendszerek, minőségbiztosítás, informatikai audit, rendszerfejlesztés) 30 kredit.

A mesterképzésbe való felvétel feltétele, hogy a felsorolt ismeretkörökben a 60 kreditet a mesterfokozat megszerzésére irányuló képzéssel párhuzamosan, a felvételtől számított két féléven belül, a felsőoktatási intézmény tanulmányi és vizsgaszabályzatában meghatározottak szerint meg kell szerezni.

# GÉPÉSZMÉRNÖKI MESTERKÉPZÉSI SZAK

1. Teljes kreditérték beszámításával vehető figyelembe a gépészmérnöki alapképzési szak.

2. A 4. pontban meghatározott kreditek teljesítésével elsősorban számításba vehető:

a. a műszaki képzési területről az anyagmérnöki, a biztonságtechnikai mérnöki, a had- és biztonságtechnikai mérnöki, a könnyűipari mérnöki, az építőmérnöki, a műszaki földtudományi, a műszaki menedzser, a vegyészmérnöki, a környezetmérnöki, az energetikai mérnöki, az ipari termék- és formatervező mérnöki, a közlekedésmérnöki, a járműmérnöki, a mechatronikai mérnöki és a villamosmérnöki alapképzési szak,

b. az agrár képzési területről a mezőgazdasági és élelmiszer-ipari gépészmérnöki alapképzési szak.

3. A 4. pontban meghatározott kreditek teljesítésével vehetők figyelembe továbbá azok az alapképzési és mesterképzési szakok, illetve a felsőoktatásról szóló 1993. évi LXXX. törvény szerinti szakok, amelyeket a kredit megállapításának alapjául szolgáló ismeretek összevetése alapján a felsőoktatási intézmény kreditátviteli bizottsága elfogad.

4. A mesterképzésbe való felvétel feltétele, hogy a korábbi tanulmányai alapján

a. a 2. pontban meghatározott alapképzési szakokról oklevéllel jelentkező legalább 40 kredittel - ezen belül matematikából legalább 12, fizikából legalább 5, szakmai ismeretekből legalább 20 kredittel - rendelkezzen az 5. pont szerint meghatározott területekről,

b. a 3. pontban meghatározott szakokról oklevéllel jelentkező legalább 50 kredittel rendelkezzen az 5. pont szerint meghatározott területekről.

5. A mesterképzésbe való felvétel további feltétele, hogy 2. és 3. pontban meghatározott oklevéllel jelentkező legalább az 4. pontban meghatározott kredittel rendelkezzen az alábbiak szerinti 70 kreditből:

a. természettudományos alapismeretek (matematika, fizika, mechanika, anyagismeret, hő- és áramlástan) területéről 20 kredit;

b. gazdasági és humán ismeretek (közgazdaságtani és menedzsmentismeretek, környezetvédelem, minőségbiztosítás, munkavédelem, társadalomtudomány) területéről 10 kredit;

c. szakmai ismeretek (általános műszaki ismeretek, gép- és terméktervezés, szerkezettan, anyagtudomány és -technológia, információtechnológia, méréstechnika és jelfeldolgozás, irányítástechnika, biztonságtechnika, energotechnológiai gépek és folyamatok, gyártástechnológia, gyártásautomatizálás, minőségbiztosítás, logisztika, járművek és mobil gépek, vegy- és környezetipari folyamatok, elektrotechnika és villamosságtan) területéről 40 kredit.

6. A hiányzó krediteket a mesterfokozat megszerzésére irányuló képzéssel párhuzamosan, a felvételtől számított két féléven belül, az egyetem tanulmányi és vizsgaszabályzatában meghatározottak szerint meg kell szerezni.

# KÖNNYŰIPARI MÉRNÖKI MESTERKÉPZÉSI SZAK

1. Teljes kreditérték beszámításával vehető figyelembe a könnyűipari mérnöki alapképzési szak.

2. A 3. pontban meghatározott kreditek teljesítésével elsősorban számításba vehető az ipari termék- és formatervező mérnöki, a környezetmérnöki, a vegyészmérnöki, a faipari mérnöki, az anyagmérnöki, a gépészmérnöki és a műszaki menedzser alapképzési szak.

3. A mesterképzésbe való felvétel további feltétele, hogy a 2. pontban meghatározott alapképzési szakokról oklevéllel jelentkező legalább 30 kredittel rendelkezzen az alábbiak szerinti 60 kreditből:

a. természettudományi ismeretek területéről (ezen belül matematika legalább 4 kredit, fizika legalább 4 kredit, kémia legalább 4 kredit, biológia-ökológia legalább 4 kredit) legalább 20 kredit;

b. gazdasági és humán ismeretek (közgazdaságtan, környezetjog, menedzsment, szervezés, projektmenedzsment, mérnöki kommunikáció, társadalomtudományi ismeretek) területéről legalább 10 kredit;

c. környezetmérnöki szakmai alapismeretek [mérnöki ismeretek; egészség-, és munkavédelem, analitika- és méréstechnika, környezettan (talajtan, környezeti kémia, környezetvédelmi biotechnológia); környezeti elemek védelme (vízminőség-védelem, szennyvízkezelés, levegőtisztaság-védelem, talajvédelem, hulladékgazdálkodás, zaj- és rezgésvédelem, sugárzásvédelem, természeti környezet védelme); környezetelemzés (környezetinformatika, környezetállapot-értékelés); környezetmenedzsment] területén legalább 30 kredit.

5. A hiányzó krediteket a mesterfokozat megszerzésére irányuló képzéssel párhuzamosan, a felvételtől számított két féléven belül, az egyetem tanulmányi és vizsgaszabályzatában meghatározottak szerint meg kell szerezni.

**IPARI TERMÉKTERVEZŐ MÉRNÖKI MESTERKÉPZÉSI SZAK [[2]](#footnote-2)**

* + - 1. Teljes kreditérték beszámításával vehető figyelembe az ipari termék- és formatervező mérnöki alapképzési szak.
			2. **A 3. pontban meghatározott kreditek teljesítésével vehetők figyelembe továbbá** a gépészmérnöki, a mechatronikai mérnöki, a könnyűipari mérnöki, az anyagmérnöki, a közlekedésmérnöki, a faipari mérnöki, a villamosmérnöki, az építőmérnöki, az építészmérnöki és a műszaki menedzser alapképzési szak.
			3. A mesterképzésbe való felvétel feltétele, hogy a hallgató az alapképzési tanulmányai alapján legalább 50 kredittel rendelkezzen az alábbiak szerinti 70 kreditből:
1. természettudományos alapismeretek területén 20 kredit;
2. humán ismeretek területén 10 kredit;
3. szakmai ismeretek területén 40 kredit.
	* + 1. A hiányzó krediteket a mesterfokozat megszerzésére irányuló képzéssel párhuzamosan, a felvételtől számított két féléven belül, az Egyetem tanulmányi és vizsgaszabályzatában meghatározottak szerint meg kell szerezni.

# MECHATRONIKAI MÉRNÖKI MESTERKÉPZÉSI SZAK

1. Teljes kreditérték beszámításával vehető figyelembe a mechatronikai mérnöki alapképzési szak.

2. A 4. pontban meghatározott kreditek teljesítésével elsősorban számításba vehető:

a. a műszaki képzési területről az anyagmérnöki, a biztonságtechnikai mérnöki, had- és biztonságtechnikai mérnöki, a hivatásos repülőgép-vezetői, a gépészmérnöki, a könnyűipari mérnöki, az építőmérnöki, a műszaki földtudományi, a vegyészmérnöki, a környezetmérnöki, az energetikai mérnöki, a villamosmérnöki, az ipari termék- és formatervező mérnöki, a közlekedésmérnöki, a járműmérnöki,

b. az informatika képzési területről a mérnökinformatikus,

c. az agrár képzési területről mezőgazdasági és élelmiszer-ipari gépészmérnöki alapképzési szak.

3. A 4. pontban meghatározott kreditek teljesítésével vehetők figyelembe továbbá azok az alapképzési és mesterképzési szakok, illetve a felsőoktatásról szóló 1993. évi LXXX. törvény szerinti szakok, amelyeket a kredit megállapításának alapjául szolgáló ismeretek összevetése alapján a felsőoktatási intézmény kreditátviteli bizottsága elfogad.

4. A mesterképzésbe való felvétel feltétele, hogy a korábbi tanulmányai alapján

a. a 2. pontban meghatározott alapképzési szakon diplomával rendelkező legalább 40 kredittel - ezen belül gépészeti ismeretekből legalább 10 kredittel, villamosságtani ismeretekből legalább 10 kredittel, informatikai ismeretekből legalább 10 kredittel, mechatronikai (irányítástechnika) ismeretekből legalább 10 kredittel - rendelkezzen az 5. pont szerint meghatározott területekről,

b. a 3. pontban meghatározott alapképzési oklevéllel rendelkező legalább 50 kredittel rendelkezzen az 5. pont szerint meghatározott területekről.

5. A mesterképzésbe való felvétel további feltétele, hogy 2. és 3. pontban meghatározott oklevéllel jelentkező legalább az 4. pontban meghatározott kredittel rendelkezzen az alábbiak szerinti 70 kreditből:

a. természettudományi ismeretek (matematika, fizika, mechanika, elektrotechnika) területéről 20 kredit;

b. gazdasági és humán ismeretek (gazdasági és menedzsment ismeretek, környezetvédelem, minőségbiztosítás, munkavédelem, társadalomtudomány, pszichológia) területéről 10 kredit;

c. szakmai ismeretek (általános műszaki ismeretek, mechatronikai ismeretekből villamosságtan, informatika, anyagtudomány és -technológia, méréstechnika és jelfeldolgozás, irányítástechnika) területéről 40 kredit.

6. A hiányzó krediteket a mesterfokozat megszerzésére irányuló képzéssel párhuzamosan, a felvételtől számított két féléven belül, az egyetem tanulmányi és vizsgaszabályzatában meghatározottak szerint meg kell szerezni.

# MÉRNÖKINFORMATIKUS MESTERKÉPZÉSI SZAK

1. Teljes kreditérték beszámításával vehető figyelembe a mérnökinformatikus alapképzési szak.

2. A 4. pontban meghatározott kreditek teljesítésével elsősorban számításba vehető a gazdaságinformatikus, a programtervező informatikus és az üzemmérnök-informatikus alapképzési szak.

3. A 4. pontban meghatározott kreditek teljesítésével vehetők figyelembe továbbá azok az alapképzési és mesterképzési szakok, illetve a felsőoktatásról szóló 1993. évi LXXX. törvény szerinti szakok, amelyeket a kredit megállapításának alapjául szolgáló ismeretek összevetése alapján a felsőoktatási intézmény kreditátviteli bizottsága elfogad.

4. A mesterképzésbe való felvétel feltétele, hogy a 2. és a 3. pontban meghatározott oklevéllel rendelkezők esetén - az üzemmérnök-informatikus alapképzési oklevéllel rendelkezők kivételével – a mesterképzésbe való belépéshez szükséges minimális kreditek száma 80 kredit az alábbi területekről:

a. természettudományi ismeretek (analízis, algebra, valószínűségszámítás, matematikai statisztika, fizika) területén 20 kredit;

b. gazdasági és humán ismeretek (közgazdaságtan, környezetvédelem, minőségbiztosítás, szaknyelv, társadalomtudomány) területéről 15 kredit;

c. számításelméleti és programozási ismeretek számítás- és algoritmuselmélet, programnyelvek, programtervezés, szoftver technológia területéről 15 kredit;

d. számítógép ismerete (elektronika, digitális technika, mérés- és szabályozástechnika, számítógép architektúrák, operációs rendszerek, számítógépes hálózatok) területéről 15 kredit;

e. információs rendszerek ismeretei (adatbázis-kezelés, tudásreprezentáció, informatikai rendszerek modellezése, analízise, megvalósítása, biztonsági kérdései) területéről 15 kredit.

5. A mesterképzésbe való felvétel további feltétele, hogy a hallgató az alapképzési tanulmányaiból a felsorolt területeken legalább 40 kredittel rendelkezzen. A hiányzó krediteket a mesterfokozat megszerzésére irányuló képzéssel párhuzamosan, a felvételtől számított két féléven belül, az egyetem tanulmányi és vizsgaszabályzatában meghatározottak szerint meg kell szerezni.

6. Az üzemmérnök-informatikus alapképzési szakról a mesterképzésbe való belépéshez szükséges minimális kreditek száma 60 kredit az alábbi területekről:

a. természettudományi alapismeretek (analízis, algebra, diszkrét matematika) 15 kredit;

b. gazdasági és humán ismeretek 5 kredit;

c. számításelméleti és programozási ismeretek (algoritmuselmélet, szoftvertechnológia) 10 kredit;

d. informatikai szakmai ismeretek (modellezés, számítógépes grafika és képfeldolgozás, adatbázisok, hálózati ismeretek, mesterséges intelligencia) 30 kredit

A mesterképzésbe való felvétel feltétele, hogy a felsorolt ismeretkörökben a 60 kreditet a mesterfokozat megszerzésére irányuló képzéssel párhuzamosan, a felvételtől számított két féléven belül, a felsőoktatási intézmény tanulmányi és vizsgaszabályzatában meghatározottak szerint meg kell szerezni.

# VÁLLALKOZÁSFEJLESZTÉS MESTERKÉPZÉSI SZAK

1. Teljes kreditérték beszámításával vehető figyelembe a gazdálkodási és menedzsment és a nemzetközi gazdálkodás alapképzési szak.

2. A 4. pontban meghatározott kreditek teljesítésével elsősorban számításba vehető az alkalmazott közgazdaságtan, a gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés, a közszolgálati, a kereskedelem és marketing, az emberi erőforrások, a pénzügy és számvitel, a turizmus-vendéglátás és az üzleti szakoktató alapképzési szak.

3. A 4. pontban meghatározott kreditek teljesítésével vehetők figyelembe továbbá azok az alapképzési és mesterképzési szakok, illetve a felsőoktatásról szóló 1993. évi LXXX. törvény szerinti szakok, amelyeket a kredit megállapításának alapjául szolgáló ismeretek összevetése alapján a felsőoktatási intézmény kreditátviteli bizottsága elfogad.

4. A mesterképzésbe való felvétel feltétele, hogy 2. és 3. pontban meghatározott oklevéllel jelentkező mesterképzésbe való belépéséhez szükséges minimális kreditek száma 60 kredit az alábbi területekről:

a. módszertani ismeretek (matematika, statisztika, informatika) területéről 15 kredit;

b. közgazdasági ismeretek (mikro- és makroökonómia, nemzetközi gazdaságtan, környezet-gazdaságtan, gazdaságelmélet, gazdaságstatisztika, közgazdaság-elmélettörténet, gazdaságmodellezés, gazdaságpolitika, ágazati és funkcionális gazdaságtan, közösségi gazdaságtan) területéről 10 kredit;

c. üzleti ismeretek (vállalati gazdaságtan, gazdasági jog, marketing, pénzügy, számvitel, döntéselmélet és módszertan, üzleti etika, üzleti kommunikáció, adózási ismeretek, vállalati pénzügyek) területéről 15 kredit;

d. társadalomtudományi ismeretek (európai uniós ismeretek, közpolitikai ismeretek, gazdaságtörténet, szociológia, filozófia, pszichológia) területéről 10 kredit;

e. szakmai ismeretek (értékteremtő folyamatok menedzsmentje, vezetés és szervezés, üzleti tervezés, vállalkozásmenedzsment, stratégiai tervezés, controlling, emberi erőforrás gazdálkodás, vezetői készségfejlesztés, információs rendszerek) területéről 10 kredit.

5. A mesterképzésbe való felvétel további feltétele, hogy 2. és 3. pontban meghatározott oklevéllel jelentkező legalább 30 kredittel rendelkezzen a 4. pontban felsorolt területekről.

6. A hiányzó krediteket a mesterfokozat megszerzésére irányuló képzéssel párhuzamosan, a felvételtől számított két féléven belül, az egyetem tanulmányi és vizsgaszabályzatában meghatározottak szerint meg kell szerezni.

# VILLAMOSMÉRNÖKI MESTERKÉPZÉSI SZAK

1. Teljes kreditérték beszámításával vehető figyelembe a villamosmérnöki alapképzési szak.

2. A 3. pontban meghatározott kreditek teljesítésével vehetők figyelembe továbbá a műszaki, az informatika és a természettudomány képzési területek alap- és mesterképzési szakjai.

3. A mesterképzésbe való felvétel feltétele, hogy a 2. pontban meghatározott alapképzési szakokról oklevéllel jelentkező legalább 50 kredittel rendelkezzen az alábbiak szerinti 80 kreditből:

a. természettudományi ismeretek (matematika, fizika, villamosipari anyagismeret) területén 20 kredit;

b. gazdasági és humán ismeretek (közgazdaságtani és menedzsment ismeretek, környezetvédelem, minőségbiztosítás, munkavédelem, szaknyelv, társadalomtudomány) területéről 10 kredit;

c. elektrotechnikai, elektronikai és informatikai ismeretek (elektrotechnika, jelek és rendszerek, elektronika, digitális technika, informatika, programozás) területéről 30 kredit;

d. villamosmérnöki szakmai alapismeretek (híradástechnika, méréstechnika, irányítástechnika, mikroelektronika, elektronikai technológia, villamos energetika, laboratórium) területéről 20 kredit.

4. A hiányzó krediteket a mesterfokozat megszerzésére irányuló képzéssel párhuzamosan, a felvételtől számított két féléven belül, az egyetem tanulmányi és vizsgaszabályzatában meghatározottak szerint meg kell szerezni.

**ÉPÍTÉSZ MESTERKÉPZÉSI SZAK**

1. Teljes kreditérték beszámításával vehető figyelembe az építészmérnöki alapképzési szak.

2. A 4. pontban meghatározott kreditek teljesítésével elsősorban számításba vehető: az építőművészet, az építőmérnök és az 1993. évi LXXX. törvény szerinti településmérnöki alapképzési szak.

3. A 4. pontban meghatározott kreditek teljesítésével vehetők figyelembe továbbá azok az alapképzési és mesterképzési szakok, illetve a felsőoktatásról szóló 1993. évi LXXX. törvény szerinti szakok, amelyeket a kredit megállapításának alapjául szolgáló ismeretek összevetése alapján a felsőoktatási intézmény kreditátviteli bizottsága elfogad.

4. A mesterképzésbe való felvétel feltétele, hogy a korábbi a korábbi tanulmányokból a jelentkezőnek összesen legalább 100 kreditje legyen az alábbiak szerint, ismeretkörönként:

1. matematika, ábrázoló geometria, műszaki ábrázolás, CAD 12 kredit;
2. közgazdaságtan, filozófia; szociológia 8 kredit;
3. építészettörténet, művészettörténet, építészetelmélet 16 kredit;
4. statika, szilárdságtan, tartószerkezetek, szerkezettervezés 22 kredit;
5. épületszerkezetek, építőanyagok, épületépítészet, épületfizika 32 kredit;
6. építési menedzsment, építési jogi ismeretek, építéskivitelezés és -szervezés 10 kredit;
7. szabadkézi rajz, mintázás-modellezés, tér- és színkompozíció 20 kredit;
8. épülettervezés (elmélet, gyakorlat), településtervezés, komplex tervezés, diplomatervezés 50 kredit.

5. A mesterképzésbe való felvétel feltétele továbbá a mesterképzést megelőzően teljesített, legalább 16 hét szakmai gyakorlat teljesítése.

6. A mesterképzésben a felsorolt területekről a felvételkor hiányzó krediteket a felsőoktatási intézmény tanulmányi és vizsgaszabályzatában meghatározottak szerint, a képzés tantervében meghatározott tantárgyakon kívüli tantárgyakból, tantervi egységekből a diplomatervezés tantárgy felvételét megelőzően meg kell szerezni.

1. *Módosította a Szenátus a 2016. október 17-i ülésén az SZ-CXXIV/199/2016. számú határozatával elfogadott módosítás. Hatályos: a 2017. évi általános felvételi eljárás kezdő napjától (a Felsőoktatási Felvételi Tájékoztató megjelenése napjától). A melléklet tartalmát módosította a Szenátus a 2017. december*

*11-i ülésén az SZ-CXXXIX/199/2017. számú határozatával elfogadott módosítás. Hatályos: 2017. december 18. napjától.* [↑](#footnote-ref-1)
2. BEÉPÍTÉS 171218 [↑](#footnote-ref-2)