

Gazdaságinformatikus szak

Képzési szint	Munkarend	Fin. forma	Önköltség (félév)	Képzési idő (félév)	Képzési terület
M	N	A	támogatott	4	Informatika
M	N	K	425 000 Ft	4	Informatika
M	L	A	támogatott	4	Informatika
M	L	K	425 000 Ft	4	Informatika

Teljes kreditérték beszámítással figyelembe vehető szak:

gazdaságinformatikus alapképzési szak

Előzetes kreditbeszámítással figyelembe vehető alapképzési szakok:

mérnök-informatikus, a programtervező informatikus, a gazdálkodási és menedzsment, a gazdaság- és pénzügy-matematikai elemzés, a pénzügy és számvitel alapképzési szakok

A hallgatónak a kredit megállapítása alapjául szolgáló ismeretek - felsőoktatási törvényben meghatározott - összevetése alapján elismerhető legyen legalább **70 kredit** a korábbi tanulmányai szerint az alábbi ismeretkörökben:

- **természettudományos ismeretek (10 kredit):**

analízis, valószínűségszámítás, statisztika, operációkutatás, matematika, számítástudomány

gazdasági és humán ismeretek (20 kredit):

közgazdaságtani, vállalatgazdaságtani, gazdaságtudományi, pénzügyi, jogi ismeretek, EU-ismeretek, menedzsment, vezetéselméleti (döntéselmélet, módszertan) ismeretek

informatikai ismeretek (40 kredit):

számítógép-architektúrák, operációs rendszerek, számítógép-hálózatok, programozásméletek, programnyelvek, programtervezés, adatbázis-kezelés, IR-architektúrák, -fejlesztés, -menedzselés, minőségbiztosítás, integrált fejlesztőeszközök, fejlesztési támogatások, informatikai audit, integrált vállalatirányítási rendszerek, speciális alkalmazások.

A mesterképzésbe való felvétel feltétele, hogy a felsorolt ismeretkörökben **legalább 40 kredittel** rendelkezzen a hallgató. A hiányzó krediteket *a mesterfokozat megszerzésére irányuló képzéssel párhuzamosan, a felvételtől számított két féléven belül*, a felsőoktatási intézmény tanulmányi és vizsgaszabályzatában meghatározottak szerint meg kell szerezni.

A mesterképzési szak képzési célja, az elsajátítandó szakmai kompetenciák:

A képzés célja olyan szakemberek képzése, akik képesek a komplex üzleti folyamatokat megérteni, problémákat feltárni és megoldási alternatívákat kidolgozni. Alkalmassak az értékteremtő folyamatokat támogató informatikai rendszerekkel szemben támasztott igények felismerésére, fejlesztésre és a kész alkalmazások menedzselésére, valamint kutatási-fejlesztési feladatok ellátására, koordinálására, tanulmányaik PhD képzés keretében való folytatására.

A mesterfokozat megszerzéséhez összegyűjtendő kreditek száma: 120 kredit

Szakmai gyakorlat:

A szakmai gyakorlat legalább 6 hétig tartó (240 igazolt munkaórát tartalmazó) gyakorlat, amelyet a felsőoktatási intézmény tanterve határoz meg.

Nyelvvizsga

A mesterfokozat megszerzéséhez bármely olyan élő idegen nyelvből, amelyen az adott szakmának tudományos szakirodalma van, államilag elismert, középfokú (B2) komplex típusú nyelvvizsga vagy azzal egyenértékű érettségi bizonyítvány, vagy oklevél szükséges. A hallgatónak rendelkeznie kell szaknyelvi ismeretekkel is.

Felvételi elbeszélgetés időpontja: 2017. május 23. 15 óra (GT. épület. I. emelet)