Iktatószám:

Átvétel dátuma:

**Előzetes kreditelismerési kérvény Mérnökinformatikus MSc szakhoz**

|  |  |
| --- | --- |
| **Név:** | **Anyja neve:** |
| **Lakcím:** | |
| **E-mail cím:** | |
| **Telefonszám (mobil):** | **Oktatási azonosító:** |
| **Korábbi egyetem betűkódja:** | **Elvégzett szak:** |

**Korábbi tanulmányaim alapján kérem a túloldali táblázatban felsorolt tárgyak elismerését.\***

A kérvény kötelező mellékletei: tanulmányi eredmények hiteles igazolása (tárgyteljesítési lap, kreditigazolás, indexfénymásolat) és tantárgyak leírása.

Budapest,

Tisztelettel:

aláírás

\*A jelentkezőnek a kredit megállapítása alapjául szolgáló ismeretek - felsőoktatási törvényben meghatározott - összevetése alapján elismerhető legyen legalább 80 kredit a korábbi tanulmányai szerint az alábbi ismeretkörökben:

* *természettudományi ismeretek* (minimum 20 kredit): analízis, algebra, valószínűség számítás, matematikai statisztika; fizika;
* *gazdasági és humán ismeretek* (minimum 15 kredit): közgazdaságtan, környezetvédelem, minőségbiztosítás, szaknyelv, társadalomtudomány;
* *számításelméleti és programozási ismeretek* (minimum 15 kredit): számítás- és algoritmuselmélet, programnyelvek, programtervezés, szoftver technológia;
* *számítógép ismerete* (minimum 15 kredit): elektronika, digitális technika, mérés- és szabályozástechnika, számítógép architektúrák, operációs rendszerek, számítógépes hálózatok;
* *információs rendszerek ismeretek* (minimum 15 kredit): adatbázis-kezelés, tudásreprezentáció, informatikai rendszerek modellezése, analízise, megvalósítása, biztonsági kérdései.

A mesterképzésbe való felvétel feltétele, hogy a felsorolt ismeretkörökben legalább 40 kredittel rendelkezzen a hallgató. A hiányzó krediteket sikeres felvételi vizsga esetén a mesterfokozat megszerzésére irányuló képzéssel párhuzamosan, a felvételtől számított két féléven belül, a tanulmányi és vizsgaszabályzatban meghatározottak szerint meg kell szerezni.

**Előzetes kreditelismerési kérvény Mérnökinformatikus MSc szakhoz**

|  |  |
| --- | --- |
| **Név:** | **Oktatási azonosító:** |

**Elfogadtatni kívánt tárgyak**

1. **Természettudományi ismeretek[[1]](#footnote-1) (min. 20 kredit)**

|  |  |
| --- | --- |
| Összes kreditszám: |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tárgy neve** | **Típus[[2]](#footnote-2)** | **Kredit** | **Jegy** | **Index oldalszáma** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. **Gazdasági és humán ismeretek (min. 15 kredit)**

|  |  |
| --- | --- |
| Összes kreditszám: |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tárgy neve** | **Típus** | **Kredit** | **Jegy** | **Index oldalszáma** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. **Számításelméleti és programozási ismeretek (min. 15 kredit)**

|  |  |
| --- | --- |
| Összes kreditszám: |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tárgy neve** | **Típus** | **Kredit** | **Jegy** | **Index oldalszáma** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. **Számítógép ismerete (min. 15 kredit)**

|  |  |
| --- | --- |
| Összes kreditszám: |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tárgy neve** | **Típus** | **Kredit** | **Jegy** | **Index oldalszáma** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. **Információs rendszerek ismeretek (min. 15 kredit)**

|  |  |
| --- | --- |
| Összes kreditszám: |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Tárgy neve** | **Típus** | **Kredit** | **Jegy** | **Index oldalszáma** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. A sorok szabadon bővíthetők. [↑](#footnote-ref-1)
2. E: elmélet, Gy: gyakorlat. [↑](#footnote-ref-2)