**ADATLAP KREDITEK ELISMERTETÉSÉHEZ
Programtervező informatikus mesterképzési szak**

Az adatlaphoz az alábbi dokumentumokat kérjük csatolni:

* Főiskolai vagy egyetemi oklevél másolata
* Leckekönyv teljes másolata
* Tantárgyi tematikák a kibocsátó intézmény által hitelesítve (kivéve: a Debreceni Egyetem Informatikai Karán végzett jelentkezőknek)

NÉV:
Születési hely, dátum:
Cím: Email cím:
Korábbi tanulmányai:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Szak | Intézmény |
| 1. |  |  |
| 2. |  |  |

Az alábbi táblázatokba ismeretkörönként írja be azon korábbi tanulmányai alapján elvégzett tárgyak listáját, melyek alapján krediteket kíván elfogadtatni. Szükség esetén bővítse a sorok számát a táblázatokban. Ha több szakon/intézményben tanult, jelölje a tárgy neve mellett zárójelben a szak/intézmény első táblázatbeli sorszámát.

1. Matematikai és számítástudomány ismeretek (30 kredit): Analízis (kalkulus), numerikus analízis, diszkrét matematika, lineáris algebra, operációkutatás, valószínűségszámítás és statisztika, logikai alapok, számításelmélet, algoritmusok tervezése és elemzése, automaták és formális nyelvek, mesterséges intelligencia alapjai, számítógépes grafika, egyéb matematikai és számítástudományi ismeretek.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| tárgy neve | előadás óraszáma | gyakorlat, szeminárium óraszáma | kredit | oldalszám a leckekönyvben |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. Informatikai ismeretek (30 kredit): A programozás módszertani alapjai, programozási nyelvek, fordítóprogramok, alkalmazások fejlesztése, programozási környezet; számítógép-architektúrák, operációs rendszerek, számítógépes-hálózatok, osztott rendszerek, az adatbázisok. Szoftvertechnológia, információs rendszerek, internet eszközök és szolgáltatások, térinformatikai rendszerek, információbiztonság ismeretkörei.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| tárgy neve | előadás óraszáma | gyakorlat, szeminárium óraszáma | kredit | oldalszám a leckekönyvben |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Dátum:

 ……………………………………….
 Aláírás

**Elfogadott kreditek száma (a Kreditátviteli Bizottság tölti ki):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Matematikai és számítástudományi ismeretek (30) | Informatikai ismeretek (30) | Összes (60) |
|  |  |  |

Bizottsági megjegyzések:

Dátum:

 ……………………………………..
 Aláírás