

Szintfelmérés: kiemelt csoport, felzárkóztató kurzusok

A nappali tagozatos, a képzést aktív félévvel kezdő gazdaságinformatikus BSc, mérnökinformatikus BSc és programtervező informatikus BSc képzésre felvett hallgatók felkészültségét szeretnénk felmérni, ezért szintfelmérő feladatsor megírására kerül sor online formában.

A felmérés témája: Matematikai ismeretek és algoritmikus gondolkodás.

Helyszín: <https://elearning.unideb.hu/>

Kérünk minden hallgatót, hogy a <https://elearning.unideb.hu/> oldalra minél előbb lépjen be egyszer a Neptunba történő belépéshez is használt eduID azonosítójával, hogy az online kurzushoz hozzá tudjuk rendelni.

Mindenkinek nyilatkoznia kell arról, hogy – az elért eredményétől függően - vállalja-e a kiemelt tanulócsoporthoz való részvételt, illetve a felzárkóztató „Algoritmikus gondolkodás” 2 kreditet tárgyat felvételét.

KIEMELT TANULÓCSOPORT:

A Debreceni Egyetem Informatikai Karán a 2024/25 tanévtől is lehetőség nyílik a gyakorlati és laborfoglalkozásokon kiemelt tanulócsoporthoz történő képzésre az elsőévesek számára Gazdaságinformatikus, Mérnökinformatikus és Programtervező informatikus alapképzésen. A kiemelt csoportban tanuló hallgatók kiváló lehetőséget kapnak a szakmai ismeretek magas szintű elsajátítására az előadásokhoz kapcsolódó gyakorlati foglalkozásokon és számítógépes laboratóriumi gyakorlatokon. A foglalkozások a mintatanterv szerint első félévre ajánlott kötelező tárgyakat érintik.

A kiemelt csoportban tanulókkal szemben nincs magasabb elvárás, mint a többi tanulócsoporthoz; a számonkérések formája és követelménye előadáson és gyakorlaton is minden hallgató számára azonos.

Amit kínálunk:

1. Inspiráló szakmai közösség, jó hangulatú csoportfoglalkozások
2. A szakmai ismeretek mélyebb és gyorsabb elsajátítása
3. Bekapcsolódás csoportmunkába és a tehetséggondozásba egyetemi oktató irányításával.
A diákok az érdeklődésüknek megfelelően választhatnak témát, amihez oktatói segítséget kapnak
4. Magasabb évfolyamon bekapcsolódás szakmai projektekbe, a legjobbaknak pedig kutató-fejlesztő tevékenységbe. A projektekben részt vevő hallgatók ösztöndíj-kiegészítést kapnak

Amit elvárunk:

1. Jó tanulmányi eredmény
2. Legalább egy területen (tantárgyban) kiemelkedő érdeklődés
3. Aktív részvétel a csoport munkájában

A kiemelt csoport jellemzői:

1. Szakonként csak egy kiemelt tanulócsoporthat indul 18 fővel
2. A rangsorolás a szintfelmérésen nyújtott teljesítmény alapján történik
3. A csoportba be- és onnan kikerülni félévenként lehet
4. A kiemelt csoportbeli tanulmányoknak nincs pénzügyi vonzata

FELZÁRKÓZTATÁS:**INBGM9988-17, INBMM9988-17, INBPM9988-17 Algoritmikus gondolkodás tárgy**

A szintfelmérés eredménye alapján mindhárom képzésen azoknak a hallgatóknak, akiknek legkevésbé jól sikerült a felmérés, felajánljuk a szintrehozás lehetőségét, vagyis az „Algoritmikus gondolkodás” nevű 2 kreditet szabadon választható tárgyat felvételét.

INBMM9976-21 Matematikai programcsomagok tárgy

A szintfelmérés eredményétől függetlenül minden mérnökinformatikus szakos hallgatónak javasoljuk a Matematikai programcsomagok nevű 2 kreditet szabadon választható tárgyat felvételét.

A tárgy sikeres teljesítése pluszpontok formájában beszámításra kerül a Matematika mérnököknek 1. tárgy gyakorlati jegyének kiszámításánál (azok számára, akik ebben a 2024/25/1 félévben veszik fel a Matematika mérnököknek 1. tárgyat)

INBGM9976-21, INBPM9976-21 Matematikai programcsomagok tárgy

A gazdaságinformatikus szakos hallgatóknak a Numerikus matematika, a programtervező informatikus szakos hallgatóknak pedig az Alkalmazott matematika tárgyat felvételének félévében javasoljuk ennek a tárgyat felvételét.

IK Tanulmányi Osztály
to@inf.unideb.hu