

BSc Matematika Alapszak, 2020.

Matematikai Intézet,

Természettudományi Kar,

Eötvös Loránd Tudományegyetem.

Szakedolgozati szeminárium

- **Óraszám (ea+gy):** 0 + 2
- **Specializáció:** matematikus
- **Kredit (ea+gy):** 0 + 10
- **Számonkérés:** háromfokozatú
- **Tárgykód (ea, gy):** szakd_1x0_m17da
- **Ajánlott félév:** 6
- **Státusz:** kötelező

- **Specializáció:** alk. mat.
- **Kredit (ea+gy):** 0 + 10
- **Számonkérés:** háromfokozatú
- **Tárgykód (ea, gy):** szakd_1x0_m17da
- **Ajánlott félév:** 6
- **Státusz:** kötelező

- **Specializáció:** elemző
- **Kredit (ea+gy):** 0 + 10
- **Számonkérés:** háromfokozatú
- **Tárgykód (ea, gy):** szakd_1x0_m17da
- **Ajánlott félév:** 6
- **Státusz:** kötelező

Tantárgyfelelős

Specializáció: matematikus

- Grolmusz Vince, Számítógéptudományi Tanszék, Matematikai Intézet.

Specializáció: alk. mat.

- Karátson János, Alkalmazott Analízis és Számításmatematikai Tanszék, Matematikai Intézet.

Specializáció: elemző

- Izsák Ferenc, Alkalmazott Analízis és Számításmatematikai Tanszék, Matematikai Intézet.

Előfeltételek

A gyakorlat előfeltételei:

- *Erős:* Algebra2E (algebr2*0_m17ea)
- *Erős:* Geometria1E (geomet1*0_m17ea)
- *Erős:* Véges matematika2E (vegmat2*0_m17ea)

Megjegyzések

- Abban a félévben kell felvenni, amikor a szakdolgozat készül.
Elsősorban alkalmazott matematikus specializáción különösen ajánlott a szakdolgozat elkészítését egy gyakorlathoz kapcsolódó projekttel, akár számítógépes programkészítéssel összekapcsolni.

A tematikát kidolgozta:

- BSc Oktatási Bizottság, Matematikai Intézet.

A tantárgy célkitűzése

A szakdolgozati szeminárium a szakdolgozat elkészítéséhez, a témavezetővel való kapcsolattartáshoz ad formai keretet, heti két órányi konzultáció formájában. A teljesítés azt jelenti, hogy a hallgató elvégezte a megfelelő munkát. A teljesítést a Neptunban a témavezető javaslata alapján a megfelelő specializáció felelőse rögzíti. A tárgyat az őszi és a tavaszi félévben is fel lehet venni, attól függően, hogy mikor készül a

dolgozat.