

## BSc Matematika Alapszak, 2017.

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.