

BSc Matematika Alapszak, 2017.

Matematikai Intézet,
Természettudományi Kar,
Eötvös Loránd Tudományegyetem.

TDK előkészítő

- **Óraszám (ea+gy):** 0 + 2
- **Specializáció:** matematikus
- **Kredit (ea+gy):** 0 + 3
- **Számonkérés:** kétfokozatú
- **Tárgykód (ea, gy):** tdkelo2x0_m17ga
- **Ajánlott félév:** 4
- **Státusz:** ajánlott
- **Specializáció:** alk. mat.
- **Kredit (ea+gy):** 0 + 3
- **Számonkérés:** kétfokozatú
- **Tárgykód (ea, gy):** tdkelo2x0_m17ga
- **Ajánlott félév:** 4
- **Státusz:** ajánlott
- **Specializáció:** elemző
- **Kredit (ea+gy):** 0 + 3
- **Számonkérés:** kétfokozatú
- **Tárgykód (ea, gy):** tdkelo2x0_m17ga
- **Ajánlott félév:** 4
- **Státusz:** ajánlott

Tantárgyfelelős

- Szabó Csaba, Algebra és Számelmélet Tanszék, Matematikai Intézet.

Előfeltételek

A gyakorlat előfeltételei:

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

Megjegyzések

A tematikát kidolgozta:

- BSc Oktatási Bizottság, Matematikai Intézet.

A tantárgy célkitűzése

A TDK előkészítő 1-2 tárgyak keretében adnak a hallgatóknak TDK-dolgozat írására, illetve ennek előkészítésére. A tárgy felvételéhez a hallgatónak témavezetővel kell megállapodnia, aki a Matematikai Intézet oktatója, vagy tanszékvezetői engedéllyel külső szakember is lehet. Ezt követően az érintett oktató elküldi a tárgyfelelősnek a hallgató adatait, majd a hallgató felveszi a tárgyat. A teljesítést az oktató szintén a tárgyfelelősnek igazolja a félév végén, aki az érdemjegyet beírja az elektronikus tanulmányi rendszerbe. A teljesítés azt jelenti, hogy a hallgató elvégezte a megfelelő kutatómunkát, vagy az azt előkészítő tanulmányi munkát. Mindkét tárgyat egyszer lehet felvenni, tetszőleges

sorrendben, az egyiket az őszi, a másikat a tavaszi félévben.