

# Tárgykövetelmény

**Képzésért felelős kar: TTK**  
**Alkalmazott matematikus és matematikus**  
**MSc hallgatók részére**

## Sztochasztikus programozás

**Kód:** BMETE93MM05; T0 kurzus; **Követelmény:** 3/1/0/V/6;

**Félév:** 2021/22/2; **Nyelv:** magyar;

**Előadó:** Szántai Tamás és Fábíán Csaba

**Gyakorlatvezetők:** Fábíán Csaba

**Jelenléti követelmények.** Az online megtartott előadásokat és a gyakorlatokat nem kötelező követni, de igen ajánlott.

**Félévközi számonkérések:** –

**Az aláírás megszerzésének feltétele:** –

### A vizsgajegy kialakítása

A tárgy vizsgajeggyel zárul. Minden, a tárgyat a Neptunban felvett hallgató jelentkezhet vizsgára. A vizsga szóbeli. Az előre kiadott vizsgatételek közül minden vizsgázó véletlenszerűen kap két tételt, amelyekből rövid felkészülési időt követően beszámol. A vizsga eredményét a szóbeli beszámolás alapján a tárgy oktatói határozzák meg. Az érdemjegy lehet elégtelen (1), megfelelt (2), közepes (3), jó (4) és jeles (5).

**Konzultációk:** A vizsgák előtt (ezek helyét és időpontját később közöljük), valamint a heti fogadóóráinkon, amelyet célszerűen pénteken 10-12-ig online tartunk meg.

Budapest, 2022. február 16.

Szántai Tamás és Fábíán Csaba  
prof. emeritus egyetemi tanár