

A T-BIO-O-L-E kódú, Biológianár szak mintatanterve

Szakmai alapozó modul

| Tárgykód | Tárgy neve | Kr | Követelmény | Órák száma | | | Félév | Típus | EI követelmény |
|-------------|---|----|-----------------|------------|----|---|-------|---------|--------------------------------------|
| | | | | E | GY | L | | | |
| LBP_MI937G2 | Információs és kommunikációs technológiák (IKT) | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 1 | Kötelez | - |
| LBT_BL774K2 | Földtudományi alapismeretek | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 1 | Kötelez | - |
| LBT_IM714G2 | Alkalmazott matematika gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 1 | Kötelez | - |
| LBT_KR015K2 | Környezettani alapismeretek | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 1 | Kötelez | - |
| LBT_KR773K2 | Fizikai alapismeretek | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 1 | Kötelez | - |
| LBT_KR797K2 | Kémiai alapismeretek ea. | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 1 | Kötelez | - |
| LOT_BI101K2 | A biológia alapvet. törvényszer. ségei | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 1 | Kötelez | - |
| LBT_BI100K2 | A biológia kémiai alapjai ea. | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 2 | Kötelez | LBT_BI101G2(TF), |
| LBT_BI101G2 | A biológia kémiai alapjai gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 8 | 0 | 2 | Kötelez | LBT_KR797K2(TF), |
| LOT_BI102K2 | Növényismeret | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 2 | Kötelez | LOT_BI103G2(TF), |
| LOT_BI103G2 | Növényismeret | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 2 | Kötelez | - |
| LOT_BI104K2 | Állatismeret | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 2 | Kötelez | LOT_BI105G2(TF), |
| LOT_BI105G2 | Állatismeret | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 2 | Kötelez | - |
| LBT_BI105K2 | Állatszervezettan ea. | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 3 | Kötelez | LBT_BI106G3(TF), |
| LBT_BI106G3 | Állatszervezettan gy. | 3 | Gyakorlati jegy | 0 | 8 | 0 | 3 | Kötelez | - |
| LBT_BI134K2 | Növényyszervezettan ea. | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 3 | Kötelez | LBT_BI135G3(TF), |
| LBT_BI135G3 | Növényyszervezettan gy. | 3 | Gyakorlati jegy | 0 | 8 | 0 | 3 | Kötelez | - |
| LBT_BI167G2 | Terepgyakorlat I. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 3 | Kötelez | LOT_BI102K2(TF), LOT_BI104K2(TF), |
| LBT_BI170K2 | Sejtbiológia | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 4 | Kötelez | LBT_BI171G2(TF), |
| LBT_BI171G2 | Sejtbiológia | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 4 | Kötelez | - |
| LOT_BI106K2 | Biokémia | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 4 | Kötelez | LOT_BI107G3(TF), |
| LOT_BI107G3 | Biokémia | 3 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 4 | Kötelez | LBT_BI100K2(TF), |
| LOT_BI108G3 | Állatszervezettan II. (szövettan) | 3 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 4 | Kötelez | LBT_BI105K2(TF), |
| LBT_BI126K2 | Növényélettan I. ea. | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 5 | Kötelez | LBT_BI134K2(TF), |
| LBT_BI179G2 | Ökológia alapjai gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 5 | Kötelez | LOT_BI102K2(TF), LOT_BI104K2(TF), |
| LBT_BI180K2 | Ökológia alapjai ea. | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 5 | Kötelez | LBT_BI179G2(TF), |
| LBT_BL824K2 | Mikrobiológia ea. | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 5 | Kötelez | LOT_BI109G2(TF), |
| LBT_BL849K2 | Összehasonlító élettan I. ea. | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 5 | Kötelez | LOT_BI106K2(TF), LBT_BI170K2(TF), |
| LOT_BI109G2 | Mikrobiológia I. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 5 | Kötelez | LBT_BI170K2(TF), |
| LBT_BI114K2 | Genetika I. ea. | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 6 | Kötelez | LBT_BI115G2(TF), |
| LBT_BI115G2 | Genetika I. gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 8 | 0 | 6 | Kötelez | LBT_BI170K2(TF), |
| LBT_BI163K2 | Konzerváció biológia | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 6 | Kötelez | - |
| LBT_BL765K2 | Etológia | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 6 | Kötelez | LBT_BL849K2(TF), |
| LBT_BL790K2 | Humánbiológia ea. | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 6 | Kötelez | LOT_BI110G2(TF), |
| LOT_BI110G2 | Humánbiológia I. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 6 | Kötelez | LOT_BI108G3(TF), |

Differenciált szakmai ismeretek

| Tárgykód | Tárgy neve | Kr | Követelmény | Órák száma | | | Félév | Típus | EI követelmény |
|-------------|-----------------------------|----|-------------|------------|----|---|-------|---------|--------------------------------------|
| | | | | E | GY | L | | | |
| LBT_BI123K2 | Molekuláris biológia I. ea. | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 7 | Kötelez | LOT_BI106K2(TF), LBT_BI170K2(TF), |
| LBT_BI169K2 | Biogeográfia | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 7 | Kötelez | LOT_BI102K2(TF), LOT_BI104K2(TF), |

| | | | | | | | | | |
|-------------|-----------------------------------|---|------------|----|---|---|---|---------|--------------------------------------|
| LBT_BL887K2 | Természet és környezetvédelem ea. | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 7 | Kötelez | - |
| LOT_BI113K2 | Evolúcióbiológia | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 7 | Kötelez | LBT_BI114K2(TF), |
| LBT_BI128K2 | Növényélettan II. ea. | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 8 | Kötelez | LBT_BI126K2(TF), |
| LBT_BI143K2 | Összehasonlító élettan II. ea. | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 8 | Kötelez | LBT_BL849K2(TF), |
| LBT_BI162K2 | Bioetika | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 8 | Kötelez | LBT_BI114K2(TF), LBT_BL790K2(TF), |
| LMT_BL112K2 | Az ember egészségtana és élettana | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 8 | Kötelez | LBT_BL790K2(TF), |

Módszertani tanegységek

| Tárgykód | Tárgy neve | Kr | Követelmény | Órák száma | | | Félév | Típus | EI követelmény |
|-------------|---|----|-----------------|------------|----|---|-------|---------|------------------|
| | | | | E | GY | L | | | |
| LMT_BL117K2 | Biológiatanítás a XXI. században | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 5 | Kötelez | - |
| LMT_BL119G2 | A biológia tanításának módszertana | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 8 | 0 | 6 | Kötelez | - |
| LMT_BL120G2 | Az IKT kompetencia alkalmazása az oktatásban | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 8 | 0 | 7 | Kötelez | - |
| LOT_BI500G1 | Gyakorlóiskolai tanítási gyakorlat I. (biológiateanár) | 1 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 7 | Kötelez | - |
| LMT_BL118G2 | Kompetencia alapú biológiateanítás – alkalmazható tudás | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 8 | 0 | 8 | Kötelez | - |
| LOT_BI501G2 | Kísér. módszertani szeminárium (biológiateanár) | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 0 | 0 | 8 | Kötelez | - |
| LOT_BI451D1 | Szakdolgozati szeminárium I. | 1 | Szakdolgozat | 0 | 0 | 0 | 9 | Kötelez | - |
| LOT_BI452D1 | Szakdolgozati szeminárium II. | 1 | Szakdolgozat | 0 | 0 | 0 | 10 | Kötelez | LOT_BI451D1(TF), |

Szabadon választható tárgyak

| Tárgykód | Tárgy neve | Kr | Követelmény | Órák száma | | | Félév | Típus | EI követelmény |
|-------------|---|----|-----------------|------------|----|---|-------|----------------------|--------------------------------------|
| | | | | E | GY | L | | | |
| LBT_BL876K2 | Talajtan ea. | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 7 | Szabadon választható | - |
| LMT_BL102K2 | Sejt- és fejlődésbiológia | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 7 | Szabadon választható | LBT_BI170K2(TF), |
| LMT_BL125K2 | Trópusi botanika | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 7 | Szabadon választható | - |
| LMT_BL133K2 | Megújuló energiaforrások | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 7 | Szabadon választható | - |
| LBT_BI120K2 | Mikológia ea. | 2 | Kollokvium | 8 | 0 | 0 | 8 | Szabadon választható | LBT_BI121G2(TF), |
| LBT_BI121G2 | Mikológia gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 8 | 0 | 8 | Szabadon választható | LOT_BI102K2(TF), LBT_BL824K2(TF), |
| LBT_BI160K2 | Parazita állatok, az ember parazitái | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 8 | Szabadon választható | - |
| LBT_BI182K2 | Ökotoxikológia | 2 | Kollokvium | 30 | 0 | 0 | 8 | Szabadon választható | - |
| LMT_BL129G2 | Mikroszkópi technikák | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 8 | 0 | 8 | Szabadon választható | - |
| LMT_GG229K2 | Klímaváltozás, hatások, válaszadás | 2 | Kollokvium | 12 | 0 | 0 | 8 | Szabadon választható | - |
| LOT_BI121K2 | Táplálkozásbiokémia, dietetika, funkcionális élelmiszerek | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 8 | Szabadon választható | LOT_BI106K2(TF), |

Az EI követelmények oszlopban szereplő tárgyaknál a zárójelben szereplő rövidítések jelentése a következők:

TF: tárgyfelvételi követelmény

TT: tárgyteljesítési követelmény

A T-MAT-O-L-E kódú, Matematikatanár szak mintatanterve

Szakmai alapozó modul

| Tárgykód | Tárgy neve | Kr | Követelmény | Órák száma | | | Félév | Típus | EI követelmény |
|-------------|-------------------------------|----|-----------------|------------|----|---|-------|---------|------------------|
| | | | | E | GY | L | | | |
| LBT_IM819K2 | Matematikai praktikum I. ea. | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 1 | Kötelez | LBT_MT164G2(TF), |
| LBT_MT142K2 | Matematikai praktikum II. ea. | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 1 | Kötelez | LBT_MT165G2(TF), |
| LBT_MT164G2 | Matematikai praktikum I. gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 5 | 0 | 1 | Kötelez | - |
| LBT_MT165G2 | Matematikai praktikum II. gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 5 | 0 | 1 | Kötelez | - |

Törzsképzés

| Tárgykód | Tárgy neve | Kr | Követelmény | Órák száma | | | Félév | Típus | EI követelmény |
|-------------|--|----|-----------------|------------|----|---|-------|---------|------------------|
| | | | | E | GY | L | | | |
| LBT_MT104K3 | Analízis I. ea. | 3 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 1 | Kötelez | LBT_MT105G2(TF), |
| LBT_MT105G2 | Analízis I. gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 1 | Kötelez | - |
| LBT_MT107G2 | Analízis II. gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 2 | Kötelez | - |
| LBT_MT120G2 | Elemi matematika gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 2 | Kötelez | - |
| LBT_MT136K3 | Lineáris algebra I. ea. | 3 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 2 | Kötelez | LBT_MT137G2(TF), |
| LBT_MT137G2 | Lineáris algebra I. gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 2 | Kötelez | - |
| LBT_MT157K3 | Analízis II. ea. | 3 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 2 | Kötelez | LBT_MT104K3(TF), |
| LBT_IM739K2 | Bevezetés az informatikába ea. | 2 | Kollokvium | 20 | 0 | 0 | 3 | Kötelez | LBT_IM741G2(TF), |
| LBT_IM741G2 | Bevezetés az informatikába gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 3 | Kötelez | - |
| LBT_MT109G2 | Analízis III. gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 3 | Kötelez | LBT_MT107G2(TF), |
| LBT_MT132K3 | Kombinatorika és gráfelmélet ea. | 3 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 3 | Kötelez | LBT_IM819K2(TF), |
| LBT_MT158K3 | Analízis III. ea. | 3 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 3 | Kötelez | LBT_MT157K3(TF), |
| LBT_MT113K3 | Bevezetés az algebra és a számelméletbe ea. | 3 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 4 | Kötelez | LBT_MT114G2(TF), |
| LBT_MT114G2 | Bevezetés az algebra és a számelméletbe gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 4 | Kötelez | LBT_MT164G2(TF), |
| LBT_MT125G2 | Geometria I. gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 4 | Kötelez | LBT_MT165G2(TF), |
| LBT_MT166K3 | Geometria I. ea. | 3 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 4 | Kötelez | LBT_MT125G2(TF), |
| LOT_MT100G2 | Elemi matematika II. gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 4 | Kötelez | LBT_MT120G2(TF), |
| LBT_MT127G2 | Geometria II. gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 5 | Kötelez | LBT_MT125G2(TF), |
| LBT_MT148K3 | Számelmélet I. ea. | 3 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 5 | Kötelez | LBT_MT149G2(TF), |
| LBT_MT149G2 | Számelmélet I. gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 5 | Kötelez | LBT_MT114G2(TF), |
| LBT_MT167K3 | Geometria II. ea. | 3 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 5 | Kötelez | LBT_MT127G2(TF), |
| LOT_MT101G2 | Probléma megoldó szeminárium gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 5 | Kötelez | LOT_MT100G2(TF), |
| LBT_IM872G2 | Számítógépes szöveg és kiadványszerkesztés gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 6 | Kötelez | LBT_IM741G2(TF), |
| LBT_MT112G2 | Bevezetés a valószínűségszámításba gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 6 | Kötelez | LBT_MT109G2(TF), |
| LBT_MT115K3 | Differenciálegyenletek ea. | 3 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 6 | Kötelez | LBT_MT109G2(TF), |
| LBT_MT150K3 | Számelmélet II. ea. | 3 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 6 | Kötelez | LBT_MT149G2(TF), |
| LBT_MT161K3 | Bevezetés a valószínűségszámításba ea. | 3 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 6 | Kötelez | LBT_MT112G2(TF), |

Önálló képzési szakasz

| Tárgykód | Tárgy neve | Kr | Követelmény | Órák száma | | | Félév | Típus | EI követelmény |
|-------------|---|----|-------------|------------|----|---|-------|---------|------------------|
| | | | | E | GY | L | | | |
| LBT_MT130K3 | Halmazelmélet és matematikai logika ea. | 3 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 7 | Kötelez | LBT_MT131G2(TF), |

| | | | | | | | | | |
|-------------|--|---|-----------------|----|----|---|---|-------------------------|------------------|
| LBT_MT131G2 | Halmazelmélet és matematikai logika gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 7 | Kötelez | LBT_MT114G2(TF), |
| LBT_MT159K3 | Matematikai statisztika ea. | 3 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 7 | Kötelez | LBT_MT112G2(TF), |
| LBT_MT168K2 | A matematika története ea. | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 7 | Szabadon választható | LBT_MT166K3(TF), |
| LBT_MT101K3 | Algebra ea. | 3 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 8 | Kötelez | LBT_MT102G2(TF), |
| LBT_MT102G2 | Algebra gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 8 | Kötelez | LBT_MT137G2(TF), |
| LOT_MT102G2 | Elemi matematika III. gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 8 | Kötelez | LOT_MT100G2(TF), |
| LBT_MT128K3 | Geometria III. ea. | 3 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 8 | Szabadon választható | LBT_MT167K3(TF), |

Módszertani tanegységek

| Tárgykód | Tárgy neve | Kr | Követelmény | Órák száma | | | Félév | Típus | EI követelmény |
|-------------|--|----|-----------------|------------|----|---|-------|---------|------------------|
| | | | | E | GY | L | | | |
| LOT_MT106K2 | Matematika tanítása I. ea. | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 5 | Kötelez | LOT_MT103G2(TF), |
| LOT_MT103G2 | Matematika tanítása I. gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 5 | 0 | 0 | 6 | Kötelez | LOT_MT100G2(TF), |
| LOT_MT107K2 | Matematika tanítása II. ea. | 2 | Kollokvium | 10 | 0 | 0 | 7 | Kötelez | LOT_MT105G2(TF), |
| LOT_MT500G1 | Gyakorlóiskolai tanítási gyakorlat I. (matematikatanár) | 1 | Gyakorlati jegy | 0 | 10 | 0 | 7 | Kötelez | - |
| LOT_MT105G2 | Matematika tanítása II. gy. | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 5 | 0 | 8 | Kötelez | LOT_MT106K2(TF), |
| LOT_MT501G2 | Kísér. módszertani szeminárium (matematikatanár) | 2 | Gyakorlati jegy | 0 | 0 | 0 | 8 | Kötelez | - |
| LBT_MT451D5 | Szakdolgozati szeminárium I. | 5 | Szakdolgozat | 0 | 0 | 0 | 9 | Kötelez | - |
| LBT_MT452D5 | Szakdolgozati szeminárium II. | 5 | Szakdolgozat | 0 | 0 | 0 | 10 | Kötelez | - |

Az EI követelmények oszlopban szereplő tárgyaknál a zárójelben szereplő rövidítések jelentése a következő:

TF: tárgyfelvelet követelmény

TT: tárgyteljesítési követelmény

| Tanári felkészítés tanegységei | | | | | | | |
|--|---|-------------|---|---------------|------------|--------------|--------------|
| Pedagógia-pszichológia + összefüggő egyéni gyak. + szabadon választható tanegységek | | | | | | | |
| Kötelező pszichológiai tanegységek | | | | | | | |
| A tanegység kódja | a tanegység neve | köv. | előfeltétel | kredit | óra | félév | típus |
| LOP_PS001K2 | Gyermekkép a pszichológiában | K | | 2 | 30 | 1 | K |
| LMP_PS020G2 | A személyiség és fejlődése | Gy | LOP_PS001K2 | 2 | 30 | 2 | K |
| LOP_PS002G2 | Tanári tevékenység pszichológiája | Gy | LMP_PS020G2 | 2 | 30 | 3 | K |
| LOP_PS003G2 | A tanulók megismerésének és egyéni bánásmódjának pszichológiája | Gy | LOP_PS002G2 | 2 | 30 | 4 | K |
| LMP_PS027G2 | Önszabályzó tanulás pszichológiája, | Gy | LOP_PS002G2 | 2 | 30 | 4 | K |
| LOP_PS005S0 | Pedagógiai-Pszichológiai szigorlat | Sz | LOP_PS001K2 LMP_PS020G2 LOP_LV002K2 LOP_LV003K2 LOP_PS002G2 | | | 6 | K |
| LOP_PS006G2 | Tanári személyiség és képességfejlesztés | Gy | LOP_PS005S0 | 2 | 30 | 8 | K |
| LOP_PS007G2 | Kísérő szeminárium (Esetmegbeszélő pszichológiai szeminárium) | Gy | LOP_PS006G2 | 2 | 30 | 9 v. 10 | K |

| Kötelező pedagógiai tanegységek | | | | | | | |
|--|---|----|-------------|---|----|---------|---|
| LOP_LV002K2 | Iskolák térben és időben | K | LOP_PS001K2 | 2 | 30 | 2 | K |
| LOP_LV003K2 | Nevelés és társadalom | K | LOP_LV002K2 | 2 | 30 | 3 | K |
| LOP_LV004G2 | A tanulási és tanítási folyamat | Gy | LOP_LV002K2 | 2 | 30 | 3 | K |
| LOP_LV005G2 | Iskolaszervezet-eredményes iskola | Gy | LOP_LV003K2 | 2 | 30 | 4 | K |
| LOP_LV006G2 | Pedagógusmesterség | Gy | LOP_LV004G2 | 2 | 30 | 5 | K |
| LOP_LV007G2 | Tanári szerepek és nevelési feladatok | Gy | LOP_LV006G2 | 2 | 30 | 6 | K |
| LOP_LV008G2 | Kísérő szeminárium (Pedagógiai esetmegbeszélés) | Gy | | 2 | 30 | 9 v. 10 | K |

| Kötelező IKT tanegységek | | | | | | | |
|---------------------------------|--|----|--|---|----|---|---|
| LBC_TA110G2 | A pedagógus mesterség (IKT) információ-és kommunikációtechnológiai alapjai | Gy | | 2 | 30 | 7 | K |

| A tanítási gyakorlat tanegységei | | | | | | | |
|---|---------------------------------|----|--|----|----|--------|---|
| NOP_PS004G2 | Közösségi gyakorlat | Gy | | 2 | 30 | 3 v. 4 | K |
| NOP_PS008G2 | Összefüggő egyéni gyakorlat I. | Gy | | 20 | | 9 | K |
| NOP_PS009G2 | Összefüggő egyéni gyakorlat II. | Gy | | 20 | | 10 | K |
| | Portfólió | | | | | 10 | K |

| A tanári felkészítés szabadon választható tárgyai (2 kredit) | | | | | | | |
|---|--|----|-------------|---|----|---|-----|
| LMP_PS716G2 | Kommunikáció-konfliktuskezelés | Gy | LOP_PS005S0 | 2 | 30 | 7 | SZV |
| LMP_PS024G2 | Szakmai önismeret | Gy | LOP_PS005S0 | 2 | 30 | 7 | SZV |
| LMP_PS726G2 | Tanulási nehézségek, fejlesztő eljárások | Gy | LOP_PS005S0 | 2 | 30 | 7 | SZV |
| LMP_PS030G2 | Művészetpszichológia | Gy | LOP_PS005S0 | 2 | 30 | 7 | SZV |
| LMP_PS733G2 | Személyiség és egészségpszichológia | Gy | LOP_PS005S0 | 2 | 30 | 7 | SZV |

| | | | | | | | |
|-------------|------------------------------------|----|-------------|---|----|---|-----|
| LMP_TF115G2 | Tehetséggondozás elmélete | Gy | LOP_PS005S0 | 2 | 30 | 7 | SZV |
| LMP_LV011G2 | Tanárprofilok | Gy | LOP_PS005S0 | 2 | 30 | 7 | SZV |
| LMP_LV014G2 | Multikulturális nevelés | Gy | LOP_PS005S0 | 2 | 30 | 7 | SZV |
| LMP_LV730G2 | Életmód, életvitel | Gy | LOP_PS005S0 | 2 | 30 | 7 | SZV |
| LMP_LV018G2 | Pedagógiai innováció | Gy | LOP_PS005S0 | 2 | 30 | 7 | SZV |
| LMP_LV720G2 | Projektpedagógia | Gy | LOP_PS005S0 | 2 | 30 | 7 | SZV |
| LMP_PD116G2 | Család és iskola | Gy | LOP_PS005S0 | 2 | 30 | 7 | SZV |
| LMP_PD108G2 | Szociális kompetenciák fejlesztése | Gy | LOP_PS005S0 | 2 | 30 | 7 | SZV |
| LMP_TF116G2 | Kreativitásfejlesztés | Gy | LOP_PS005S0 | 2 | 30 | 7 | SZV |
| LMP_MI004G2 | Elektronikus tanulási környezet | Gy | LOP_PS005S0 | 2 | 30 | 7 | SZV |

| Tanári felkészítés tanegységei szakmódszertan + tanítási gyakorlat | | | | | | | |
|---|--|------|-------------|--------|-----|-------|-------|
| A tanegység kódja | a tanegység neve | köv. | előfeltétel | kredit | óra | félév | típus |
| | tanítási gyakorlat I. szak | | | 2 | 30 | 7 | K |
| | tanítási gyakorlat II. szak | | | 2 | 30 | 8 | K |
| | Kísérő szeminárium - összefüggő gyakorlat I. szak | | | 2 | 30 | 9 | K |
| | Kísérő szeminárium - összefüggő gyakorlat II. szak | | | 2 | 30 | 10 | K |

| Közös képzési szakasz | | | | | | | |
|------------------------------|--------------------------|------|-------------|--------|-----|-------|-------|
| A tanegység kódja | a tanegység neve | köv. | előfeltétel | kredit | óra | félév | típus |
| LBB_FL008K2 | Filozófiatörténet | K | | 2 | 10 | | |
| LBP_MI012K2 | Információ és társadalom | K | | 2 | 10 | | |

Megjegyzések:

Követelményeknél:

K kollokvium
Gy gyakorlati jegy
SZ szigorlat

Típusnál:

K kötelező
KV kötelezően választható
SZV szabadon választható