

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

2023

Biológianár más alapszakos oklevél birtokában 2023,

T-O-BIO-O-N-E-MA-2023 kóddal

Természettudományos alapozó modul

Teljesítendő minimális kredit: 14

Természettudományi és informatikai alapismeretek nyújtása

Tárgykód	Tárgy neve	Kr	Követelmény	Órák száma			Félév			Típus	Előkövetelmény
				E	GY	L	Aj	Mi	Ma		
NBP_MI937G2	Információs és kommunikációs technológiák (IKT)	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	1			Kötelező	-
NBT_IM714G2	Alkalmazott matematika gy.	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	1			Kötelező	-
NBT_KR773K2	Fizikai alapismeretek	2	Kollokvium	2	0	0	1			Kötelező	-
NBT_KR797K2	Kémiai alapismeretek ea.	2	Kollokvium	2	0	0	1			Kötelező	-
NOT_BI101K2	A biológia alapvető törvényszerűségei	2	Kollokvium	2	0	0	1			Kötelező	-
NOT_BI128K2	A Föld és az élet fejlődése	2	Kollokvium	2	0	0	1			Kötelező	-
NOT_BI134K2	Integrált természettudomány	2	Kollokvium	2	0	0	1			Kötelező	-

Biológiai szakmai alapozó modul

Teljesítendő minimális kredit: 32

A biológia kémiai alapjai, növény-, állatfajismeret, növény-, állatszervezetten, sejtbiológiai alapok

Tárgykód	Tárgy neve	Kr	Követelmény	Órák száma			Félév			Típus	Előkövetelmény
				E	GY	L	Aj	Mi	Ma		
NBT_BI100K2	A biológia kémiai alapjai ea.	2	Kollokvium	2	0	0	1			Kötelező	NBT_BI101G2(TT),
NBT_BI101G2	A biológia kémiai alapjai gy.	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	1			Kötelező	-
NBT_BI170K2	Sejtbiológia	2	Kollokvium	2	0	0	2			Kötelező	-
NOT_BI103G2	Növényismeret	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	2			Kötelező	-
NOT_BI105G2	Állatismeret	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	2			Kötelező	-
NOT_BI106K2	Biokémia	2	Kollokvium	2	0	0	2			Kötelező	NOT_BI107G3(TT),
NOT_BI107G3	Biokémia	3	Gyakorlati jegy	0	3	0	2			Kötelező	NBT_BI100K2(TF),
NOT_BI108G3	Állatszervezetten II. (szövevény)	3	Gyakorlati jegy	0	3	0	2			Kötelező	-
NOT_BI129G2	Terepgyakorlat tanárszakosoknak	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	2			Kötelező	-
NBT_BI105K2	Állatszervezetten ea.	2	Kollokvium	2	0	0	3			Kötelező	NBT_BI189G4(TT),
NBT_BI134K2	Növényiszervezetten ea.	2	Kollokvium	2	0	0	3			Kötelező	NBT_BI188G4(TT),
NBT_BI188G4	Növényiszervezetten gy.	4	Gyakorlati jegy	0	3	0	3			Kötelező	-
NBT_BI189G4	Állatszervezetten I. gy.	4	Gyakorlati jegy	0	3	0	3			Kötelező	-

Biológiai szakmai törzsképzési modul

Teljesítendő minimális kredit: 50

Biológiai diszciplínához tartozó széleskörű ismeretek. A kijánlott 56 kreditből 50-et kötelező teljesíteni.

Tárgykód	Tárgy neve	Kr	Követelmény	Órák száma			Félév			Típus	Előkövetelmény
				E	GY	L	Aj	Mi	Ma		
NBT_BL887K2	Természet és környezetvédelem ea.	2	Kollokvium	2	0	0	2			Kötelező	-
NBT_BI126K2	Növényélettan I. ea.	2	Kollokvium	2	0	0	3			Kötelező	-
NBT_BL849K2	Összehasonlító élettan I. ea.	2	Kollokvium	2	0	0	3			Kötelező	NOT_BI106K2(TF), NBT_BI170K2(TF),
NOT_BI125K2	Az élővilág rendszerezésének alapjai előadás	2	Kollokvium	2	0	0	3			Kötelező	-
NBT_BI114K2	Genetika I. ea.	2	Kollokvium	2	0	0	4			Kötelező	NBT_BI115G2(TT),
NBT_BI115G2	Genetika I. gy.	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	4			Kötelező	NBT_BI170K2(TF),
NBT_BI123K2	Molekuláris biológia I. ea.	2	Kollokvium	2	0	0	4			Kötelező	-
NBT_BI128K2	Növényélettan II. ea.	2	Kollokvium	2	0	0	4			Kötelező	NBT_BI126K2(TF),
NBT_BL765K2	Etológia	2	Kollokvium	2	0	0	4			Kötelező	NBT_BL849K2(TF),
NOT_BI110G2	Humánbiológia I.	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	4			Kötelező	NBT_BL849K2(TF),
NOT_BI115G2	Molekuláris biológia I.	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	4			Kötelezően választott	-
NOT_BI124K2	Humánbiológia tanárszakosoknak	2	Kollokvium	2	0	0	4			Kötelező	NOT_BI110G2(TT),
NOT_BI126G3	Állatélettani gyakorlatok	3	Gyakorlati jegy	0	3	0	4			Kötelező	NBT_BL849K2(TF),
NOT_BI127G3	Növényélettani gyakorlatok	3	Gyakorlati jegy	0	3	0	4			Kötelező	NBT_BI126K2(TF),
NBT_BI162K2	Bioetika	2	Kollokvium	2	0	0	5			Kötelezően választott	NBT_BI114K2(TF), NOT_BI124K2(TF),
NBT_BI169K2	Biogeográfia	2	Kollokvium	2	0	0	5			Kötelező	-
NBT_BI172K2	Biotechnológia alapjai	2	Kollokvium	2	0	0	5			Kötelezően választott	NBT_BI123K2(TF),
NBT_BI180K2	Ökológia alapjai ea	2	Kollokvium	2	0	0	5			Kötelező	-
NBT_BI204G2	Immunológia szeminárium	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	5			Kötelezően választott	-
NBT_BL824K2	Mikrobiológia ea.	2	Kollokvium	2	0	0	5			Kötelező	NOT_BI109G2(TT),
NMT_BL112K2	Az ember egészségtana és élettana	2	Kollokvium	2	0	0	5			Kötelező	NBT_BL849K2(TF), NOT_BI124K2(TF),
NOT_BI109G2	Mikrobiológia I.	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	5			Kötelező	NBT_BI170K2(TF),
NOT_BI111G2	Növénytaxonómia gy.	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	5			Kötelező	NBT_BI134K2(TF),
NOT_BI112G2	Zootaxonómia gy.	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	5			Kötelező	NOT_BI105G2(TF),
NOT_BI113K2	Evolúcióbíológia	2	Kollokvium	2	0	0	5			Kötelező	NBT_BI114K2(TF),
NOT_BI122K2	Növénytaxonómia	2	Kollokvium	2	0	0	5			Kötelező	NOT_BI111G2(TT),
NOT_BI123K2	Zootaxonómia	2	Kollokvium	2	0	0	5			Kötelező	NOT_BI112G2(TT),

Biológiai szakmódszertani modul

Teljesítendő minimális kredit: 21

A biológiatanítás szakmódszertanához tartozó tanegységek kreditértéke összesen 12. A Fókuszban a szaktárgy I. és II., a Tanítási gyakorlat I. és II. a Portfólió kredit

értékei az iskolai/tanítási gyakorlatok kredit mennyiségébe számolandók.

Tárgykód	Tárgy neve	Kr	Követelmény	Órák száma			Félév			Típus	Előkövetelmény
				E	GY	L	Aj	Mi	Ma		
NOT_BI130K2	Biológiatanítás a XXI. Században I.	2	Kollokvium	2	0	0	1			Kötelező	-
NOT_BI131K2	Biológiatanítás a XXI. Században II.	2	Kollokvium	2	0	0	2			Kötelező	NOT_BI130K2(TF),
NOT_BI612G2	Fókuszban a szaktárgy I. (Biológiatanár)	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	2			Kötelező	-
NOT_BI613G2	Fókuszban a szaktárgy II. (Biológiatanár)	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	3			Kötelező	NOT_BI612G2(TF),

NOT_BI614G2	Oktatástechnológiai innovációk módszertana (Biológiatanár)	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	3			Kötelező	-
NOT_BI132G2	A biológia tanításának módszertana I.	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	4			Kötelező	-
NOT_BI622G2	Tanítási gyakorlat I. (Biológiatanár)	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	4			Kötelező	-
NOT_BI133G2	A biológia tanításának módszertana II.	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	5			Kötelező	NOT_BI132G2(TF),
NOT_BI623G2	Tanítási gyakorlat II. (Biológiatanár)	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	5			Kötelező	NOT_BI622G2(TF),
NOT_BI630G0	Zárótanítás (Biológiatanár)	0	Gyakorlati jegy	0	0	0	5			Kötelező	-
NOT_BI650G1	Portfólió (Biológiatanár)	1	Gyakorlati jegy	0	1	0	6			Kötelező	-
NOT_BI660G2	Kísérő módszertani szeminárium (Biológiatanár)	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	6			Kötelező	-

Biológiai szabadon választható modul

Teljesítendő minimális kredit: 2

Szabadon választható biológiai tanegységek

Tárgykód	Tárgy neve	Kr	Követelmény	Órák száma			Félév			Típus	Előkövetelmény
				E	GY	L	Aj	Mi	Ma		
NBT_BI120K2	Mikológia ea.	2	Kollokvium	2	0	0	5			Szabadon választható	-
NBT_BI121G2	Mikológia gy.	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	5			Szabadon választható	-
NBT_BI160K2	Parazita állatok, az ember parazitái	2	Kollokvium	2	0	0	5			Szabadon választható	-
NBT_BI163K2	Konzervációbiológia	2	Kollokvium	2	0	0	5			Szabadon választható	-
NBT_BI182K2	Ökotoxikológia	2	Kollokvium	2	0	0	5			Szabadon választható	-
NBT_BL876K2	Talajtan ea.	2	Kollokvium	2	0	0	5			Szabadon választható	-
NMT_BL125K2	Trópusi botanika	2	Kollokvium	2	0	0	5			Szabadon választható	-
NMT_BL129G2	Mikroszkópi technikák	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	5			Szabadon választható	-
NOT_BI114G2	Ökológiai monitorozó módszerek	2	Gyakorlati jegy	0	2	0	5			Szabadon választható	NBT_BI180K2(TF),
NOT_BI121K2	Táplálkozásbiokémia, diétetika, funkcionális élelmiszerek	2	Kollokvium	2	0	0	5			Szabadon választható	NOT_BI106K2(TF),

Szakkolozati modul

Teljesítendő minimális kredit: 4

A szakkolozat teljesítéséhez kapcsolódó szemináriumok, konzultációk a témavezetővel

Tárgykód	Tárgy neve	Kr	Követelmény	Órák száma			Félév			Típus	Előkövetelmény
				E	GY	L	Aj	Mi	Ma		
NOT_BI651D2	Szakkolozati szeminárium I. (Biológiatanár)	2	Szakkolozat	0	2	0	5			Kötelező	-
NOT_BI652D2	Szakkolozati szeminárium II. (Biológiatanár)	2	Szakkolozat	0	2	0	6			Kötelező	NOT_BI651D2(TF),

Biológiai szakmai szigorlati modul

Teljesítendő minimális kredit: 0

Előfeltétele az 1-6. félév biológiai szakmai tárgyainak teljesítése.

Tárgykód	Tárgy neve	Kr	Követelmény	Órák száma			Félév			Típus	Előkövetelmény
				E	GY	L	Aj	Mi	Ma		
NOT_BI699S0	Szakmai szigorlat (Biológjatanár)	0	Szigorlat	0	0	0	5			Kötelező	-

Az Előkövetelmények oszlopban szereplő tárgyaknál a zárójelben szereplő rövidítések jelentése a következő:

TF: adott tanegység csak akkor vehető fel, ha annak előfeltétele már egy korábbi félévben teljesült

TT: adott tanegység csak akkor teljesíthető, ha annak előfeltétele korábban már teljesült