

Biológia BSc tantárgyi előfeltételek

Tantárgy	Előfeltétel
A biológia aktuális kérdései	nincs
Bevezetés a biológiába	nincs
EU ismeretek	nincs
Könyvtári informatika	Informatika (párhuzamosan felvehető)
Ökonómia, menedzsment és etika	nincs
Informatika	nincs
Biomatematika	nincs
Kémia	nincs
Összehasonlító növény szervezettan	nincs
Összehasonlító állatszervezettan	nincs
Földtudományok	nincs
Fizika	Biomatematika 1. félév
Összehasonlító biokémia	Kémia
Növényrendszertan	Növény szervezettan
Összehasonlító élettan	Összehasonlító állatszervezettan
Genetika	Kémia
Növényélettan	Növény szervezettan
Zootaxonómia	Összehasonlító állatszervezettan 2. félév
A sejt molekuláris biológiája	Összehasonlító biokémia
Humánbiológia	Összehasonlító állatszervezettan
Ökológia alapjai	Terep gyakorlat I.
Populációgenetika és evolúcióbiológia	Genetika
Etológia I.	nincs
Biotechnológia	Genetika
Növényökológia I.	Ökológia alapjai
Természet és környezetvédelem	Ökológia alapjai
Mikrobiológia	Összehasonlító biokémia
Immunológia alapjai	Összehasonlító biokémia
Általános biogeográfia és állatföldrajz	Növényrendszertan, Zootaxonómia
Molekuláris biológiai technikák	Összehasonlító biokémia
Terep gyakorlat I.	Növényrendszertan
Terep gyakorlat II.	Terep gyakorlat I., Zootaxonómia
Szaklabor	a szakirány választás kritériumai (ld. 3. Függelék)
Speciális vizsgálati módszerek	a szakirány választás kritériumai (ld. 3. Függelék)
Kutatástervezés	a szakirány választás kritériumai (ld. 3. Függelék)
Számítógépes statisztika	Informatika, Biomatematika
Szakmai gyakorlat	a szakirány választás kritériumai (ld. 3. Függelék)
Viselkedésökológia	Etológia I.
Etológia II.	Etológia I., Számítógépes statisztika
A viselkedés szabályozása	Etológia I. (párhuzamosan felvehető)
Cikkolvasó szeminárium	a szakirány választás kritériumai (ld. 3. Függelék)
Növényökológia	Ökológia alapjai
Állatökológia	Ökológia alapjai (párhuzamosan felvehető)
Ökotoxikológia	Ökológia alapjai
Ökológiai terepmódszerek	Ökológia alapjai
Természet- és állatvédelmi jog	nincs
Természeti értékeink	nincs
Toxikológia alapjai	Összehasonlító biokémia
Mikroba biotechnológia	Genetika
Mikotoxikológia	Gombarendszertan
Mérgező növények és hatóanyagaik ismerete	Növényrendszertan, Kémia
Gyógynövényismeret	Növényrendszertan
Gombarendszertan és terep gyakorlat	Növényrendszertan 1. félév
Gombaökológia	Gombarendszertan
Gombaélettan	Összehasonlító biokémia
Gombatermesztés és mikoterápia	Gombarendszertan
Állattenyésztés	Összehasonlító állatszervezettan
Takarmányozástan alapjai	Állattenyésztés
Parazitológia	Zootaxonómia
Emlősök szaporodásbiológiája	Összehasonlító élettan
Különleges állatok tenyésztése	Állattenyésztés
Különleges állatok takarmányozása	Takarmányozástan alapjai