

BIOLÓGUS (MSc)

Jelentkezési feltételek:

A jelentkezés feltétele: felsőfokú oklevél (KKK szerinti megfelelő elővégzettség).

Az oklevélben szereplő szakképzettség megnevezése:

okleveles biológus

Szakfelelős: Dr. Hideg Éva egyetemi tanár

Képzés célja:

A képzés célja olyan szakemberek képzése, akik képesek a kísérleti és terepi kutatómunka során nyert eredmények kritikus elemzésére, kísérletek tervezésére. Ismerik a biológia különböző ágainak sajátos módszertanát legalább olyan mértékben, hogy az abban járatos szakemberekkel együttműködni legyenek képesek. A képzésben részt vett szakemberek alkalmasak arra is, hogy a kutatói életpályára felkészítő doktori iskolai képzésbe lépjenek. Szakirányú képzettségüknek megfelelően különösen alkalmasak lesznek az adott részdiszciplína magas szintű művelésére, önálló munkavégzésre.

Képzési jellemzők:

A képzés kezdete: adott tanév szeptembere

A képzés helyszíne: PTE-TTK Pécs (7624 Pécs, Ifjúság útja 6.)

A foglalkozások gyakorisága: naponta, órarend szerint

Főbb tárgyak:

Biofizika, biostatisztika, biotechnológia, molekuláris genetika, molekuláris sejtbiológia, növényi fejlődés- és stresszélettan, szabályozásbiológia, a szerkezet és funkció evolúciója az élőlényekben, a természet- és környezetvédelem ökológiai alapjai, pályázatírás és tudományos kommunikáció

Szakirányok és specializációk:

A második félévtől választható specializációk: hidroökológia, molekuláris biológia, a növények molekuláris élettana, szabályozásbiológia, szárazföldi ökológia. (Egy-egy specializáció elindítása a TTK legalacsonyabb létszámú MSc képzéséhez igazodik.)

Elhelyezkedési lehetőségek:

A biológia mesterszakos (MSc) hallgatók legjobbjai PhD hallgatóként folytathatják tanulmányaikat és tudományos munkájukat. Biológus hallgatóinkat, az eddigi gyakorlatnak megfelelően, legnagyobb számban a Biológiai és Sportbiológiai Doktori Iskola illetve a PTE Általános Orvostudományi Kar doktori iskolái fogadják. A PhD képzésben részt nem vevő diplomások elhelyezkedhetnek az akadémiai, illetve egyetemi szféra (kutató és rutin laborok), az élelmiszer- és gyógyszeripar, biotechnológiai és környezetvédelmi cégek, nemzeti parkok alkalmazásában. A régióban a PTE az egyetlen képzési intézmény ezen a szakon. Hatóköre kiterjed a régió kívül Zala, Vas, Fejér és Győr-

Moson-Sopron megyékre is, de végzett hallgatóinkat a szegedi, gödöllői és budapesti kutatóintézetekben, egyetemeken is alkalmazzák.

További információk / Megjegyzés:

A hallgatók a tudományos pályára való felkészülést a PTE Biológiai és Sportbiológiai Doktori Iskola (<https://www.ttk.pte.hu/karunkrol/intezetek/biologiai-intezet/biologiai-es-sportbiologiai-doktori-iskola/>) vagy más doktori iskola keretei között is folytathatják.

A képzésről további információ a Kar honlapján található:

<http://www.ttk.pte.hu/felvetelizok/kepzesek>

A képzés angol nyelven is indul, amire a magyar nyelvű képzés hallgatói is jelentkezhetnek.

A képzéssel kapcsolatos szakmai információk:

Dr. Hideg Éva egyetemi tanár

Postacím: 7604 Pécs Pf.: 266.

Telefon: (72) 503-600/24229

E-mail: ehideg@gamma.ttk.pte.hu

A jelentkezéssel kapcsolatos információk:

PTE Természettudományi Kar Tanulmányi Osztály

7624 Pécs, Ifjúság útja 6.

E-mail: felveteli@gamma.ttk.pte.hu

Honlap: <http://www.ttk.pte.hu/felvetelizok>

PTE Oktatási Igazgatóság

7622 Pécs, Vasvári Pál u. 4.

Telefon: (72) 501-681

E-mail: infokti@pte.hu

Honlap: <http://felveteli.pte.hu>, <http://kti.pte.hu/>