
Magister varstva naravne dediščine/magistrica varstva naravne dediščine

Izbrane kvalifikacije

Ime kvalifikacije	Magister varstva naravne dediščine/magistrica varstva naravne dediščine
Tip kvalifikacije	Diploma druge stopnje
Vrsta kvalifikacije	Izobrazba
Vrsta izobraževanja	Magistrsko izobraževanje
Trajanje izobraževanja	2 leti
Kreditne točke	120 kreditnih točk
Vstopni pogoji	<ul style="list-style-type: none">• Zaključen univerzitetni ali visokošolski strokovni študijski program prve stopnje z vseh področij Biotehniške fakultete ali drugih univerz iz Slovenije ali tujine, ki obsega vsaj 180 KT,• zaključen visokošolski strokovni študijski program po starem programu z vseh področij Biotehniške fakultete ali drugih visokošolskih strokovnih študijskih programov prve stopnje iz Slovenije ali tujine, ki obsega vsaj 180 KT.

ISCED področje

ISCED področje
Naravoslovje, matematika in statistika

ISCED podpodročje

isced podpodročje naravno okolje in divje živali

Raven kvalifikacije

SOK 8
EOK 7
Druga stopnja

Učni izidi

Imetnik/imetnica kvalifikacije je zmožen/zmožna:

(splošne kompetence)

- razviti poglobljena temeljna znanja, potrebna za morebitno nadaljevanje doktorskega študija na področjih upravljanja z obnovljivimi viri, ohranjanjem narave in naravne dediščine,
- razviti sposobnost interdisciplinarnega in skupinskega dela ter povezovanja teoretičnih spoznanj s prakso varovanja naravne dediščine,
- razviti sposobnost povezovanja različnih znanj, ki jih zmorejo uporabiti na različnih ravneh in v družbenoekonomskih situacijah pri delovanju v zavarovanih območjih,
- razvijati samostojnost, kritičnost, profesionalnost in etični odnos do strokovnega in raziskovalnega dela ter do narave in naravne dediščine,

(predmetno specifične kompetence)

- razviti znanja in veščine s področij ohranjanja narave, varstva naravne dediščine, ki omogočajo zaposlitev na vodilnih mestih v teh panogah kot tudi na izobraževalnem in raziskovalnem področju,
- vnesti ekosistemski princip in interdisciplinarnost v tehnološke osnove pridelave hrane, surovin ter v varstvo naravne dediščine in upravljanje s prostorom ter tako povezati naravno okolje, agroekosisteme, socioekonomske in filozofske vidike trajnostne izrabe narave in prostora ter posebej zavarovanih predelov in vrednih krajin,
- razumeti vidike nežive ter botanične in zoološke vidike žive naravne dediščine,
- spoznati osnove varstva kulturne dediščine,
- razumeti krajinskoekološka načela in obvladovati monitoring ter metode varstva in upravljanja z naravno dediščino,
- presoditi upravičenost posegov v okolje in naravo s strani človeka,
- spoznati metode in tehnike spremljanja stanja okolja ter jih uporabiti pri evalvaciji ukrepov za zmanjšanje škodljivih antropogenih vplivov v zavarovanih predelih,
- oblikovati nove, učinkovitejše ukrepe za varovanje obnovljivih virov in predvidevati učinkovitost teh ukrepov,
- spoznati domačo, evropsko in mednarodno okoljsko, prostorsko in naravovarstveno zakonodajo, aktivnosti in ukrepe, ki so povezani z njo,
- celostno načrtovati čim bolj idealno ravnotežje med človekovimi aktivnostmi in ohranjeno ter zavarovano naravo,
- naučiti diplomante komunikacije in iskanja informacij s z različnimi orodji in preko različnih virov in jih vzgojiti v duhu potrebe po stalnem izpopolnjevanju in izobraževanju.

Ocenjevanje in zaključevanje

Uspeh na izpitu se ocenjuje z ocenami: 10 (odlično); 9 (prav dobro: nadpovprečno znanje, vendar z nekaj napakami); 8 (prav dobro: solidni rezultati); 7 (dobro); 6 (zadostno: znanje ustreza minimalnim kriterijem); 5-1 (nezadostno). Kandidat uspešno opravi izpit, če dobi oceno od zadostno (6) do odlično (10).

Napredovanje

Študenti morajo imeti za vpis v 2. letnik opravljene vse izpite iz prvega semestra, en metodološki izpit, vse vaje in doseženih 48 KT po ECTS.

Prehodnost

Doktorski študijski program tretje stopnje (SOK: raven 10)

Pogoji za pridobitev javne listine

Pogoj za dokončanje študija je, da kandidat uspešno opravi vse s programom določene obveznosti.

Izvajalci kvalifikacije

Univerza v Ljubljani, Biotehniška fakulteta

URL

<http://www.bf.uni-lj.si/>
