

## FIȘA DISCIPLINEI

### 1. Date despre program

1.1 Instituția de învățământ superior	Universitatea „Babeș-Bolyai”
1.2 Facultatea	Biologie și Geologie
1.3 Departamentul	de Biologie și Ecologie al Liniei Maghiare
1.4 Domeniul de studii	Biologie
1.5 Ciclul de studii	Master, 4 semestre, cu frecvență
1.6 Programul de studiu / Calificarea	Ecologie terestră și acvatică (în lb. maghiară)

### 2. Date despre disciplină

2.1 Denumirea disciplinei	Practică de specialitate						
2.2 Titularul activităților de curs	Nu este cazul						
2.3 Titularul activităților de seminar	conf. dr. Ruprecht Eszter						
2.4 Anul de studiu	1	2.5 Semestrul	1	2.6. Tipul de evaluare	Ex	2.7 Regimul disciplinei	Obl

### 3. Timpul total estimat (ore pe semestru al activităților didactice)

3.1 Număr de ore pe săptămână	2	Din care: 3.2 curs	0	3.3 seminar/laborator	2
3.4 Total ore din planul de învățământ	28	Din care: 3.5 curs	0	3.6 seminar/laborator	28
Distribuția fondului de timp:					ore
Studiul după manual, suport de curs, bibliografie și notițe					0
Documentare suplimentară în bibliotecă, pe platformele electronice de specialitate și pe teren					4
Pregătire seminarii/laboratoare, teme, referate, portofolii și eseuri					10
Tutoriat					50
Examinări					0
Alte activități: .....					
3.7 Total ore studiu individual		10			
3.8 Total ore pe semestru		28			
3.9 Numărul de credite		4			

### 4. Precondiții (acolo unde este cazul)

4.1 de curriculum	• Nu sunt
4.2 de competențe	• Nu sunt

### 5. Condiții (acolo unde este cazul)

5.1 De desfășurare a cursului	• Nu este cazul
5.2 De desfășurare a seminarului/laboratorului	• Convenție sau acord practică semnat între o societate comercială/instituție publică centrală ori locală/persoană juridică (ca și partener practică) și Facultatea de Biologie și Geologie, UBB

### 6. Competențele specifice acumulate

<b>Competențe profesionale</b>	Dezvoltarea capacității de cooperare între colegi, cunoașterea unor metode de studiu mai specifice, punerea în practică a cunoștințelor dobândite dealungul studiilor.
<b>Competențe transversale</b>	Stagiul de practică oferă studenților masteranzi posibilitatea de a se familiariza cu cariera pe care doresc să o urmeze, de a-și dezvolta abilitățile necesare, de a-și gestiona timpul, de a asculta instrucțiuni și de a lucra în echipă.

## 7. Obiectivele disciplinei (reieșind din grila competențelor acumulate)

7.1 Obiectivul general al disciplinei	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Consolidarea cunoștințelor teoretice și formarea abilităților, spre a le aplica în concordanță cu specializarea pentru care se instruieste.</li> </ul>
7.2 Obiectivele specifice	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Complementaritatea între pregătirea dobândită de masterandul în instituția de învățământ superior (Universitatea Babeș-Bolyai) și în cadrul stagiului de practică:</li> </ul>

## 8. Conținuturi

8.1 Curs	Metode de predare	Observații
Bibliografie -		
8.2 Seminar / laborator	Metode de predare	Observații
Tematica va fi stabilită separat de către fiecare societate comercială/instituție publică centrală ori locală/persoană juridică (partener practică) și tutorele desemnat de către acesta.	practică	28 ore
Bibliografie -		

## 9. Coroborarea conținuturilor disciplinei cu așteptările reprezentanților comunității epistemice, asociațiilor profesionale și angajatori reprezentativi din domeniul aferent programului

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Absolvenții acestei discipline pot să își folosească cunoștințele acumulate în cadrul ofertelor de pe piața muncii, în educație, în departamentele de mediu ale instituțiilor publice la nivel central (ministere de profil) și local (consilii județene și municipale), Agențiile de Mediu, Administrația Apele Române, Garda de Mediu, Administrațiile Parcurilor Naționale și Naturale sau a altor tipuri de zone ocrotite, diverse laboratoare biologice (laboratoare de ecotoxicologie, laboratoare clinice) etc. Ei se pot integra în cadrul unor firme/companii private sau ONG-uri care oferă servicii de consultanță pe probleme de mediu sau servicii de biotehnologie. În același timp, noțiunile specifice cursului constituie un punct de plecare spre nivelul superior de pregătire în domeniul biologiei și ecologiei.</li> </ul>
---

## 10. Evaluare

Tip activitate	10.1 Criterii de evaluare	10.2 metode de evaluare	10.3 Pondere din nota finală
10.4 Curs	Verificarea cunoștințelor teoretice	-	-
10.5 Seminar/laborator	Verificarea cunoștințelor practice	Examinare, verificare pe parcurs	100%
10.6 Standard minim de performanță			
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Obținerea notei 5 la examinare.</li> </ul>			

Data completării

10.07.2024

Semnătura titularului de curs

Semnătura titularului de seminar

conf. dr. Ruprecht Eszter

Data avizării în departament

11.07.2024

Semnătura directorului de departament

conf. dr. Keresztes Lujza