

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT 2014-2015

Nr. Crt.	Denumirea disciplinei	Sem I			Sem II			Ore/Total			Credite
		Curs	LP	Evaluare	Curs	LP	Evaluare	Total	C	LP	
1	Embriologia comparată a plantelor	2	1	Examen	-	-		42	28	14	5
2	Tehnici cito-histologice cu aplicații în taxonomie (curs opțional)	1	2	Verificare	-	-		42	14	28	5
3	Ecomorfologia plantelor	1	2	Colocviu	-	-		42	14	28	4
4	Criterii taxonomice în filogenia nevertebratelor	1	1	Examen	-	-		28	14	14	5
5	Probleme actuale de taxonomie vegetală	2	1	Examen	-	-		42	28	14	5
6	Taxonomie moleculară	-	-		1	2	Examen	42	14	28	6
7	Biostatistică și modelare matematică	-	-		2	2	Examen	56	28	28	6
8	Tendențe în taxonomia fungilor	-	-		1	2	Examen	42	14	28	6
9	Monitorizarea organismelor rare	-	-		2	2	Colocviu	56	28	28	6
10	Activitate de cercetare (teren și laborator)	-	2		-	2	Verificare	56	-	56	12

Nr. Crt.	Denumirea disciplinei	Sem III			Sem IV			Ore/Total			Credite
		Curs	LP	Evaluare	Curs	LP	Evaluare	Total	C	LP	
11	Indicatori biologici	1	2	Examen				42	14	28	5
12	Conservarea diversității taxonilor vegetali și animalii	2	2	Examen				56	28	28	5
13	Principii de muzeologie	2	1	Examen				42	28	14	4
14	Noduri filogenetice la vertebrate	1	1	Examen				28	14	14	5
15	Taxonomie animală	1	1	Examen				28	14	14	5
16	Activitate de cercetare (teren și laborator)	-	2					28	-	28	6
17	Activitate pentru elaborarea lucrării de disertație				-	14	Verificare	140	-	140	30

Activitatea de cercetare și activitatea pentru elaborarea lucrării de disertație nu se normează.

Disciplinele opționale: Tehnici cito-histologice cu aplicații în taxonomie / Probleme actuale de briologie / Algologie

RESPONSABIL Program
Prof. dr. Anca Sârbu

DECAN,
Prof.dr. Carmen Postolache

DIRECTOR departament,
Prof. dr. Veronica Lazăr