

СПРАВКА

за учебната натовареност по конкурс за професор по

4.3. Биологични науки (Екология и опазване на екосистемите – функционална
биоценология) - растеж на място на доц. д-р Марияна Иванова Любенова

Учебна дисциплина	Специалност	Образователна степен/ОКС бакалавър/ОКС магистър	Задължителна/ избираема	Брой часове		
				лекции	лекции, 1ч.=2 ч. упр.	упр.
Екология и ООС	Молекулярна биология и Биотехнология	бакалавър-редовно	задължителна	45	90	-
Екология и ООС	Молекулярна биология и Биотехнология	бакалавър-задочно	задължителна	20	40	-
Биоресурси и тяхното опазване	БМУР, Биология и английски, ЕООС	бакалавър-редовно	задължителна, избираема	16	32	-
Биоресурси и тяхното опазване	БМУР, ЕООС	бакалавър-задочно	задължителна, избираема	8	16	-
Екологичен мониторинг	ЕООС	бакалавър-редовно	задължителна	14	28	-
Екологичен мониторинг	ЕООС	бакалавър-задочно	задължителна	7	14	-
Екотоксикология	БМУР	бакалавър-редовно	избираема	30	60	-
Екотоксикология	ЕООС	магистратура ООС-редовно	задължителна	30	60	-
Екотоксикология	Химия	магистратура Екохимия-редовно	задължителна	30	60	-
Екотоксикология	Химия	магистратура Екохимия-задочно	задължителна	15	30	-
Екология	Химия	магистратура Екохимия-редовно	задължителна	30	60	-
Екология	Химия	магистратура Екохимия-задочно	задължителна	15	30	-
Функционална БЦ	ЕООС	магистратура Екология-редовно	задължителна	30	60	30
Функционална БЦ	ЕООС	магистратура Екология-задочно	задължителна	15	30	15
Хроноекология	ЕООС	маг. и Екология и маг. ООС-редовно	избираема	30	60	15
Хроноекология	ЕООС	маг. и Екология и маг. ООС-задочно	избираема	15	30	8
Природни	ЕООС	маг. и Екология и маг.	избираема	30	60	-

екосистеми		ООС-редовно				
Природни екосистеми	ЕООС	маг. и Екология и маг. ООС-задочно	избираема	15	30	-
Екотоксикология	ЕООС	маг.Мол.Екология-редовно	избираема	30	60	
Методи за анализ на БР и потенциал на тер. Системи	БМУР	Екол.мениджмънт-редовно	избираема	30	60	15
Всичко				455	910	83
Бакалавър-задължителни				110	220	-
Бакалавър-избираеми				30	60	-
Магистър-задължителни				155	340	45
Магистър-избираеми				150	300	38

Подготвени курсовете за бакалаври

- 1."Екология и опазване на околната среда"
2. "Биоресурси и тяхното опазване"(И)
- 3."Екологичен мониторинг(Общата част и частта - Фитомониторинг)"
- 4.,,Екотоксикология"(И)
5. „ Методи на екологичните изследвания (частта – Методи за фитоекологични изследвания)” (И)
6. Биогеография (И)

Подготвени курсовете за магистри

1. "Функционална биоценология"
2. "Фитоекология"
3. "Екотоксикология"
4. "Хроноекология"(И)
5. „ Природни екосистеми” (И)
6. „Защитени територии“
7. „Агроекосистеми и тяхното опазване“ (И)
8. „Методи за анализ на БР и потенциала на териториалните системи“ (И)

Четени курсове за периода 2001-2014

Бакалаври

- 1."Екология и опазване на околната среда"
2. "Биоресурси и тяхното опазване"(И)
- 3."Екологичен мониторинг (Общата част и частта - Фитомониторинг)"
- 4.,,Екотоксикология"(И)

Магистри

5. "Функционална биоценология"
6. "Екотоксикология"
7. "Хроноекология"(И)
8. „ Природни екосистеми”(И)