

Специальность:

7-06-0821-01 Многофункциональное лесопользование

Срок обучения: 2 года

Форма получения образования: заочная

План образовательного процесса

№ п/п	Название модуля, учебной дисциплины, курсового проекта (курсовой работы)	Экзамены	Зачеты	Количество академических часов						Распределение по курсам и УС, ЛЭС													
				Всего	Аудиторных: дневная форма получения образования	Аудиторных: заочная форма получения образования	Из них				I курс						II курс						
							Лекции	Лабораторные	Практические	Семинарские	УС 1 нед	1 ЛЭС,			2 ЛЭС,			3 ЛЭС,			4 ЛЭС,		
												Ауд. часов	Всего часов	Ауд. часов	Зач. единиц	Всего часов	Ауд. часов	Зач. единиц	Всего часов	Ауд. часов	Зач. единиц	Всего часов	Ауд. часов
1	Государственный компонент			1026	346	90	48	22	20		504	58	15	390	32	11	66		2	66	2		
1.1	Модуль "Современные методы анализа состояния и защиты леса"			324	126	32	18	14			108	14	3	216	18	6							
1.1.1	Актуальные проблемы и современные методы защиты леса	1		108	54	14	8	6			108	14	3										
1.1.2	Дистанционное зондирование и геоинформатика		2	216	72	18	10	8						216	18	6							
1.2	Модуль "Многофункциональное использование лесов"			324	168	44	24		20		216	30	6	108	14	3							
1.2.1	Лесоводство в условиях природных и антропогенных аномалий	1		108	60	16	8		8		108	16	3										
1.2.2	Инновационные системы и методы лесовосстановления		1	108	54	14	8		6		108	14	3										
1.2.3	Туристско-рекреационное пользование лесов		2	108	54	14	8		6					108	14	3							
1.3	Модуль "Научно-исследовательская работа"			378	52	14	6	8			180	14	6	66		2	66		2	66	2		
1.3.1	Научно-исследовательский семинар		1,2,3,4	270							72		3	66		2	66		2	66	2		
1.3.2	Информационные технологии в науке и производстве		1	108	52	14	6	8			108	14	3										
2	Компонент учреждения образования			1492	740	198	94	44	60		108	16	3	324	46	9	530	70	15	530	66	15	
2.1	Иностранный язык для делового и профессионального общения		1	108	52	16			16		108	16	3										
2.2	Модуль "Экология вредителей и болезней леса"			216	116	30	14	16									108	14	3	108	16	3	
2.2.1	Популяционная экология насекомых		4	108	58	16	8	8												108	16	3	
2.2.2	Прикладная микология	3		108	58	14	6	8									108	14	3				
2.3	Модуль "Управление лесами и лесными ресурсами"			216	118	32	16	14	2					108	16	3				108	16	3	
2.3.1	Комплексная оценка лесных ресурсов	2		108	60	16	8	8						108	16	3							
2.3.2	Инвентаризация лесов и лесоустойчивое		4	108	58	16	8	6	2											108	16	3	
2.4	Модуль "Устойчивое лесоводство"			314	124	32	18	0	14								98	12	3	216	20	6	
2.4.1	Современные технологии естественного лесовозобновления		3	98	46	12	6		6								98	12	3				
2.4.2	Основы лесного ресурсосведения		4	216	78	20	12		8											216	20	6	
2.5	Модуль "Лесокультурное производство"			216	130	34	18	14	2					108	16	3	108	18	3				
2.5.1	Селекционно-генетические методы повышения продуктивности и качества лесных насаждений	2		108	58	16	8	6	2					108	16	3							
2.5.2	Интенсификация выращивания посадочного материала		3	108	72	18	10	8									108	18	3				
2.6	Модуль "Законодательство и делопроизводство в лесохозяйственной деятельности"			216	98	26	14		12								216	26	6				
2.6.1	Делопроизводство в организациях лесной отрасли		3	108	42	10	6		4								108	10	3				
2.6.2	Законодательное обеспечение лесохозяйственной деятельности		3	108	56	16	8		8								108	16	3				
2.7	Модуль "Фаунистические ресурсы и биоразнообразие лесных экосистем"			206	102	28	14		14					108	14	3				98	14	3	
2.7.1	Биоразнообразие лесных экосистем и его сохранение		2	108	54	14	8		6					108	14	3							
2.7.2	Альтернативное использование объектов флоры и фауны		4	98	48	14	6		8											98	14	3	
2.8	Дополнительные виды обучения			338	218	60	18	6	26	10		132	20		134	26	7	72	14	2			
2.8.1	Философия и методология науки *		2	124	72	20	10		10		62	10		62	10	3							
2.8.2	Иностранный язык *		2	142	96	26			26		70	10		72	16	4							
2.8.3	Основы информационных технологий *		3 ^п	72	50	14	8		6								72	14	2				
Количество часов учебных занятий				2518	1086	288	142	66	80		612	74	18	714	78	20	596	70	17	596	66	17	
Количество часов учебных занятий в неделю											37			39			35			33			
Количество экзаменов				6							2			2			1			1			
Количество зачетов				17							4			4			5			4			
Производственная практика				Магистерская диссертация						Итоговая аттестация													
Название практики		Семестр	Неделя	Зачетных	Семестр	Неделя	Зачетных единиц			Защита магистерской диссертации													
Научно-исследовательская		3	4	6	4	8	12																