Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Макуев Валентин Анатольевич Должность: Заместитель директора по учебной работе Дата подписания: 25.07.2024 14:15:34 Уникальный программный ключ: a0887579b7e63594c87851bc1bb030c7c4482fa1

Утверждаю

Зам. директора по учебной работе МФ МГТУ им. Н.Э. Баумана

Макуев В.А.

(20)» мая 2024 г

Рабочий учебный план на 2024/2025 учебный год

Специальность/Направление 35.04.01/32

Кафедра **ЛТ1**

								•	.	
	Группа	Количество	Семестр	Учебных недель	Теоретические занятия	Аттестация(Э)*	НИР(Н)*	Практика(П)*	ГИА(ГА)*	Каникулы(К)
		Студентов		(T+ΓA)	(T)*					
ĺ	ЛТ1-11М	6 (0)	1	18	01.09.2024 - 05.01.2025	06.01.2025 - 24.01.2025	01.09.2024 - 05.01.2025			25.01.2025 - 06.02.2025
	ЛТ1-21М	6 (0)	2	18	07.02.2025 - 17.06.2025	18.06.2025 - 29.06.2025	07.02.2025 - 17.06.2025	30.06.2025 - 27.07.2025		28.07.2025 - 31.08.2025

^{*} занятия в нерабочие праздничные дни не проводятся

П	1 семестр	Каф	0	бщая		Видь	і учеб	ной р	аботы	и тру,	доемко	сть, ч	Прочее кз Д.зач баллы T/H																					
İ	Дисциплины		тр	уд-ть	K	онтан	ктная	работ	a	Ат	тестац	ия	Прочее	баллы																				İ
			3.e.	Ак.час	Итого	Лек	Упр	Лаб	Проч	Зач	Д.зач	Экз	Д.зач	1	T/H	T/H	T/H	T/H	Г/Н	T/H]	[/ H]	7/H T	/H T/	H T/E	[T/H	I T/H	T/H	T/H	T/H T/I	H T	/Н Э	Э	Э	K
1	Агротехника выращивания древесных растений в	ЛТ1	3	108	60.1	18	36	0	6.1	зач	-	-	-	20 40 40					KP	M				KP	M				KF	P N	М			
	питомнике																																	
2	Иностранный язык в сфере профессиональных	K5	2	72	41.5	0	36	0	5.5	зач	-	-	-	30 30 40					Д3	M				Д3	M				P	l N	M			
	коммуникаций																																	
3	История и методология научных исследований	ЛТ1	3	108	60.1	18	36	0	6.1	зач	-	-	-	30 30 40					KP	M				KP	M				KF	P N	M			
4	История лесного дела	ЛТ1	3	108	42.4	18	18	0	6.4	-	-	ЭК3	-	23 23 24 30					P	M				P	M				P	l N	M			
5	Математическое моделирование лесных экосистем	ЛТ3	3	108	42.2	18	18	0	6.2	- 1	-	ЭКЗ	-	40 30 30							Π,	Д3 📗	M						ДЗ	3 N	М			
6	Научно-исследовательская работа	ЛТ1	6	216	216	0	0	0	216	- 1	-	-	НИРС				%						9/)		%			%					
7	Основы инженерной биологии	ЛТ1	5	180	86.7	18	54	0	14.7	- 1	-	ЭК3	KyP	20 20 30 30			%			KP	M		9/)		KP	M		%	N	M			
																										%								
8	Философия и методология научного познания	K7	3	108	60.2	18	36	0	6.2	зач	-	-	-	30 32 38					KP	M							KP	M	P	N	М			
	Ī	Итого:	28	1008	609.2	108	234	0	267.2	4	0	3	2	Недели -	1		3		5		7		9	11	1.5	13		15	17		19		21	
														числ		2		4		6		8	10)	12		14		16	1	18	20		22
														-знам																		.		

Трудоемкость в неделю - 48 академических часов

Контактная нагрузка в неделю - 29 часов

П	2 семестр	Каф	00	бщая		Видь	і учебі	ной ра	аботы	и тру,	доемко	сть, ч	ac	Оценка,						Гра	фик	выпол	інени	я кон	трол	ьны	х мер	опри	ятий						
İ	Дисциплины		тр	уд-ть	K	онтак	тная	работ	a	Ат	тестац	ия	Прочее	баллы																					
			3.e.	Ак.час	Итого	Лек	Упр	Лаб	Проч	Зач	Д.зач	Экз	Д.зач		T/H	T/H	T/H	T/H T	/H T	/H T/	H T/I	H T/H	T/H	T/H	T/H	T/H	T/H	T/H	T/H T	./H T	Γ/ H	Э	Э	П	П
1	Агротехника выращивания древесных растений в	ЛТ1	5	180	67.2	36	18	0	13.2	-	-	ЭК3	КуП	70 30			%					%			%			%	I	KP [M				
	питомнике																																		
2	Иностранный язык в сфере профессиональных	K5	2	72	41.5	0	36	0	5.5	зач	-	-	-	30 30 40				Į	[3	M				Д3	M					P]	M				
	коммуникаций																																		
3	Методы анализа экспериментальных данных	ЛТ1	3	108	60.2	18	36	0	6.2	зач	-	-	-	40 60						Д	3 M									Д3 🗀					
4	Мониторинг состояния лесных генетических	ЛТ1	2	72	39.6	18	18	0	3.6	зач	-	-	-	100															I	PK 1	M				
	ресурсов																																		
5	Научно-исследовательская работа	ЛТ1	6	216	216	0	0	0	216	-	-	-	НИРС				%						%			%			%						
6	Ознакомительная практика	ЛТ1	3	108	0	0	0	0	0	-	-	-	УП																						
7	ДВ №1 Селекция на декоративность древесины	ЛТ1	4	144	48.9	18	18	0	12.9	-	-	ЭК3	КуП	25 20 25 30			%			F	M	[%	P	M	%			%	P]	M				
8	Технологическая практика	ЛТ1	3	108	108	0	0	0	108	-	-	-	П																						
9	Управление биологическими и технологическими	ЛТ2	4	144	60.4	18	36	0	6.4	зач	-	-	-	30 30 40				Į	[3]	M				P	M				7	Д3	M				
	системами в лесном и лесопарковом хозяйстве																																		
																														\Box					
	<u> </u>	Ітого:	32	1152	641.7	108	162	0	371.7	4	0	2	5	Недели -	1		3		5	7		9	1.0	11	10	13		15		17		19	20	21	-
														числ		2		4		6	8		10		12		14		16		18		20		22
														-знам																					

Рабочий учебный план на 2024/2025 учебный год

Специальность/Направление 35.04.01/32

Кафедра **ЛТ1**

				J		, , , ,	1	L	1 / 1	
	Группа	Количество	Семестр	Учебных недель	Теоретические занятия	Аттестация(Э)*	НИР(Н)*	Практика(П)*	ГИА(ГА)*	Каникулы(К)
		Студентов		(T+ΓA)	(T)*					
ĺ	ЛТ1-31М	5 (0)	3	18	01.09.2024 - 05.01.2025	06.01.2025 - 24.01.2025	01.09.2024 - 05.01.2025	01.09.2024 - 05.01.2025		25.01.2025 - 06.02.2025
ĺ	ЛТ1-41М	5 (0)	4	16	07.02.2025 - 20.04.2025	21.04.2025 - 05.05.2025	07.02.2025 - 20.04.2025	06.05.2025 - 03.06.2025	04.06.2025 - 13.07.2025	14.07.2025 - 31.08.2025

^{*} занятия в нерабочие праздничные дни не проводятся

п 3 семестр	Каф	O	бщая		Видь	учебі	ной ра	аботы	и тру,	доемко	сть, ч	ac	Оценка,				-		Гр	афин	к выпол	нения ко	нтроль	ных м	тероі	трияти	ій			
Дисциплины		тр	уд-ть	K	Сонтак	тная	работ	a	Ат	тестац	ия	Прочее	баллы																	
		3.e.	Ак.час	Итого	Лек	Упр	Лаб	Проч	Зач	Д.зач	Экз	Д.зач		T /	T /	T /	T /	Γ/ '	T / [T /]	[/ T /	T/ T/	T /	Γ/ T	/ T	/ T /	T /	T /	ЭЭ	ЭК
														П/Н 1	П/Н І	I/H I	$\Pi/H \Pi$	I/H I	I/H I	$I/H \Pi$	/H Π/H	Π/H	$ \Pi/H \Pi$	$I/H \Pi$	ΉП	/H Π/H	І П/Н	$ \Pi/H $		
1 Научно-исследовательская работа	ЛТ1	5	180	180	0	0	0	180	-	-	-	НИРС				%						%		%		%				
2 Планирование, организация и управление	K4	4	144	62.4	18	36	0	8.4	- 1	-	экз	-	20 20 30 30				I	PK	M			PK	M				PK	M		
производственными процессами																														
3 Селекционно-генетический анализ древесных	ЛТ1	5	180	84.4	18	36	18	12.4	- 1	-	ЭКЗ	KyP	20 20 30 30			%			P	M	%	РГР	M		g	6		M		
растений																							%							
4 Теория и практика искусственного	ЛТ1	2	72	39.9	18	18	0	3.9	зач	-	-	-	30 30 40				I	KP	M			KP	M				KP	M		
лесовосстановления																														
5 Технологическая практика	ЛТ1	6	216	216	0	0	0	216	-	-	-	Пр																		
6 Углеродный бюджет лесов	ЛТ1	3	108	60.1	18	36	0	6.1	зач	-	-	-	30 30 40				I	PK	M			PK	M				PK	M		
7 ДВ №2 Урболесоведение	ЛТ1	4	144	40.2	18	18	0	4.2	зач	-	-	-	30 30 40				1	Д3	M			ДЗ	M				ДЗ	M		
	Итого:	29	1044	682.9	90	144	18	430.9	3	0	2	3	Недели -	1	_	3		5	_	7	9	11	1	13	. 1	5	17	1	19	21
													числ		2		4		6		8	10	12	1	4	16		18	20	22
													-знам																	

Трудоемкость в неделю - 49.7 академических часов

Контактная нагрузка в неделю - 32.5 часов

П	4 семестр	Каф	0	бщая		Виды	і учеб	ной ра	аботы	и тру	удоемко	сть, ч	ac	Оценка,]	Граф	ик вь	пол	нени	я кон	трол	ьных	х мер	опри	ятий					
	Дисциплины		тр	уд-ть	K	онтак	тная	работ	a	A	гтестац	ия	Прочее	баллы																					
			3.e.	Ак.час	Итого	Лек	Упр	Лаб	Проч	Зач	Д.зач	Экз	Д.зач		T/H	T/H	T/H	T/H	T/H	T/H	T/H	T/H	T/H	T/H	Э	Э	П	П	П	ΠΓΑ	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	ΙГΑ	ГА	ГА	ГА
1	Научно-исследовательская работа	ЛТ1	7	252	252	0	0	0	252	-	-	-	НИРС			%		%		%		%													
2	Основы контрольно-надзорной деятельности	ЛТ1	4	144	56.8	30	20	0	6.8	-	-	ЭК3	-	30 40 30				KP	M				KP	M											
3	Подготовка и защита выпускной квалификационной	ЛТ1	9	324	54.5	0	0	0	54.5	-	-	-	-																		%	,		%	
	работы																																		
4	Преддипломная практика	ЛТ1	6	216	216	0	0	0	216	-	-	-	ПП																						
5	Теория и практика искусственного	ЛТ1	5	180	62.3	20	16	14	12.3	-	-	ЭК3	КуП	30 40 30		%		PK	M	%		%	PK	M											
	лесовосстановления																	%																	
	И	Ітого:	31	1116	641.6	50	36	14	541.6	0	0	2	3	Недели -	1		3		5		7		9	10	11	10	13	1.4	15	16 17		19	20	21	22
														числ		2		4		6		8		10		12		14		16	18	5	20		22
														-знам																					

Трудоемкость в неделю - 50 академических часов

Контактная нагрузка в неделю - 29.2 часов