



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)»

Факультет — Факультет лесного хозяйства, лесопромышленных технологий и садово-паркового строительства
Кафедра — Химия и химические технологии в лесном комплексе, ЛТ9

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Направление подготовки — 35.03.02, Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств

Направленность — Технология древесных композиционных материалов

Квалификация — Бакалавр

Срок обучения — 4 года. Год начала обучения — 2023

Форма обучения — очная

I. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК*

недели	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
	1	Т/П	Э	Э	Э	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	П	П	К	К	К	К	К	К																	
2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Э	Э	Э	П	П	К	К	К	К	К	К	К
3	Т/Н	Э	Э	Э	К	К	Т/Н	Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К																																
4	Т/Н	Э	Э	Э	К	К	Т/Н	Э	Э	Э	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К																																

Т Теоретические занятия Э Экзаменационная сессия ГА Государственная итоговая аттестация П Практика К Каникулы Н НИР

* занятия в нерабочие праздничные дни не проводятся

II. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ

Т + Т/П + Н + Т/Н + Т/П/Н, недели	Э, недели	П**, недели	ГА, недели	К, недели/дни	Итого, недели
36	6	2	0	8/56	52
36	6	2	0	8/56	52
36	5	4	0	7/49	52
30	5	4	4	9/63	52

138 22 12 4 32 208

** с учётом практики, проводимой дискретно по периодам

III. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Шифр	Наименование циклов, разделов, дисциплин	Кафедра	Трудоёмкость циклов, разделов, дисциплин			Виды и трудоёмкость занятий				Семестр 1 - 18 недель				Семестр 2 - 18 недель				Семестр 3 - 18 недель				Семестр 4 - 18 недель				Семестр 5 - 18 недель				Семестр 6 - 18 недель				Семестр 7 - 18 недель				Семестр 8 - 12 недель																	
			Общая, з.е.	Общая, час	Аудит, час	Лек, час	Сем, час	Лаб, час	Сам/Иные, час	Трудоёмкость		Зач/ экз	Трудоёмкость		Зач/ экз	Трудоёмкость		Зач/ экз	Трудоёмкость		Зач/ экз	Трудоёмкость		Зач/ экз	Трудоёмкость		Зач/ экз	Трудоёмкость		Зач/ экз	Трудоёмкость		Зач/ экз																						
										з.е.	час		Аудит, час	Сам/Иные, час		з.е.	час		Аудит, час	Сам/Иные, час		з.е.	час		Аудит, час	Сам/Иные, час		з.е.	час		Аудит, час	Сам/Иные, час		з.е.	час	Аудит, час	Сам/Иные, час	з.е.	час	Аудит, час	Сам/Иные, час	з.е.	час	Аудит, час	Сам/Иные, час										
Б1	Дисциплины (модули)		208	7488	3390	1284	1146	960	4098	28	1008	468	540	27	972	468	504	31	1116	504	612	26	936	378	558	27	972	432	540	25	900	414	486	26	936	450	486	18	648	312	336														
	Обязательная часть		114	4104	1902	714	882	306	2202	24	864	414	450	23	828	396	432	26	936	432	504	11	396	162	234	8	288	126	162	6	216	108	108	4	144	72	72	12	432	192	240														
1	Введение в профессиональную деятельность	ЛТ9	2	72	36	18	18	0	36	2	72	36	36	Зчт																																									
2	Иностранный язык	К5	7	252	108	0	108	0	144	3	108	54	54	Зчт	4	144	54	90	Экз																																				
3	История России	К7	4	144	108	54	54	0	36	2	72	54	18	Зчт	2	72	54	18	РЭкз																																				
4	Математика	К6	10	360	162	72	90	0	198	5	180	72	108	Экз	5	180	90	90	Экз																																				
5	Начертательная геометрия и инженерная графика	ЛТ7	3	108	54	18	36	0	54	3	108	54	54	ДЗчт																																									
6	Физика	К6	7	252	108	36	36	36	144	3	108	54	54	Зчт	4	144	54	90	Экз																																				
7	Физическая культура и спорт	К8	2	72	36	0	36	0	36	2	72	36	36	Зчт																																									
8	Философия	К7	4	144	54	18	36	0	90	4	144	54	90	Экз																																									
9	Информационные технологии	К3	3	108	54	18	0	36	54						3	108	54	54	Зчт																																				
10	Компьютерная графика	ЛТ4	2	72	36	0	36	0	36						2	72	36	36	Зчт																																				
11	Материаловедение. Технология конструкционных материалов	ЛТ5	3	108	54	18	0	36	54						3	108	54	54	Зчт																																				
12	Гидравлика, гидро- и пневмопривод	ЛТ5	5	180	72	36	18	18	108							5	180	72	108	Экз																																			
13	Древесноеведение	ЛТ8	4	144	72	36	0	36	72						4	144	72	72	Зчт																																				
14	Русский язык и культура речи	К5	3	108	54	18	36	0	54						3	108	54	54	Зчт																																				
15	Теоретическая механика	ЛТ5	4	144	72	36	36	0	72						4	144	72	72	Зчт																																				
16	Экономика	К4	3	108	54	18	36	0	54						3	108	54	54	Зчт																																				
17	Электротехника и электроника	ЛТ10	4	144	54	18	18	18	90						4	144	54	90	Экз																																				
18	Этика и психология в профессиональной деятельности	К7	3	108	54	18	36	0	54						3	108	54	54	Зчт																																				
19	Основы технологии производства	ЛТ9	2	72	36	18	18	0	36							2	72	36	36	Зчт																																			
20	Прикладная механика	ЛТ5	7	252	108	54	18	36	144							5	180	72	108	Экз																																			
21	Теплотехника	ЛТ5	4	144	54	18	18	18	90							4	144	54	90	Экз																																			
22	Основы экологической безопасности технологий и машин	ЛТ9	2	72	36	18	18	0	36								2	72	36	36	Зчт																																		
23	Управление качеством продукции лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	ЛТ9	4	144	54	18	36	0	90																																														

