

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Гордин Михаил Валерьевич
 Должность: Ректор МГТУ им. Н. Э. Баумана
 Дата подписания: 16.07.2024 12:12:37
 Уникальный программный ключ:
 3524aeae56b179a4e41fc6de364362ce8648c047

Приложение 1



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

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

ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА

Научная специальность — 1.5.15, Экология
 Срок обучения — 4 года. Год начала обучения — 2024
 Форма обучения — очная

Утвержден

Ученым советом

протокол от 01.07.2024 № 8

Факультет — ЛТ «Факультет лесного хозяйства, лесопромышленных технологий и садово-паркового строительства»
 Кафедра — ЛТ6 «Ландшафтная архитектура и садово-парковое строительство»

I. КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО И НАУЧНОГО КОМПОНЕНТОВ*

	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	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	
Курс	1	Н	Н	Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Н	Н	Н	Н	Э	К	Н	Н	Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Н	Э	Э	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К				
	2	Н	Н	Н	Н	Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Т/Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	К	Н	Н	Н	Н/П	Н/П	Н/П	Н/П	Н/П	Н/П	Н/П	Н/П	Н/П	Н/П	Н/П	Н/П	Н/П	Н/П	Н	Э	Э	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К				
	3	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Э	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К	К				
	4	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	ИА	ИА	ИА	ИА	ИА	К	К	К	К	К	К	К				
Т	Теоретические занятия																																																					
Э	Экзаменационная сессия																																																					
ИА	Итоговая аттестация																																																					
П	Практика																																																					
К	Квикулы																																																					
Н	Научный компонент																																																					

* занятия в нерабочие праздничные дни не проводятся

II. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ

Т + Т/П, недели	Э, недели	П**, недели	Н + Т/Н + Н/П, недели	ИА, недели	К, недели/дни	Итого, недели
0	3	0	41	0	8/56	52
0	3	0	41	0	8/56	52
0	3	0	41	0	8/56	52
0	3	0	35	6	8/56	52
0	12	0	158	6	32	208

** с учётом практики, проводимой дискретно по периодам

III. ПЛАН ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО И НАУЧНОГО КОМПОНЕНТОВ

Шифр	Наименование циклов, разделов, дисциплин	Кафедра	Трудоёмкость циклов, разделов, дисциплин			Виды и трудоёмкость занятий				Семестр 1		Семестр 2		Семестр 3		Семестр 4		Семестр 5		Семестр 6		Семестр 7		Семестр 8																														
			Общая, з.е.	Общая, час	Аудит, час	Лек. час	Сем. час	Лаб. час	Сам.Иные час	з.е.	час	Ауд. час	Сам.Иные час	з.е.	час	Ауд. час	Сам.Иные час	з.е.	час	Ауд. час	Сам.Иные час	з.е.	час	Ауд. час	Сам.Иные час	з.е.	час	Ауд. час	Сам.Иные час																									
																														Зач/экз	Зач/экз	Зач/экз	Зач/экз	Зач/экз	Зач/экз	Зач/экз	Зач/экз																	
О	Образовательный компонент		18	648	200	58	142	0	448	6	216	84	132	6	216	84	132	3	108	32	76	3	108	0	108																													
O1	Дисциплины (модули)		15	540	200	58	142	0	340	6	216	84	132	6	216	84	132	3	108	32	76																																	
1	Иностранный язык	К5	6	216	84	0	84	0	132	3	108	42	66	Зчт	3	108	42	66	ЭК																																			
2	История и философия науки	К7	6	216	84	42	42	0	132	3	108	42	66	Зчт	3	108	42	66	ЭК																																			
3	Экология	ЛТ6	3	108	32	16	16	0	76										3	108	32	76	ЭК																															
O2	Практика		3	108	0	0	0	0	108										3	108	0	108																																
	Производственная		3	108	0	0	0	0	108										3	108	0	108																																
1	Педагогическая практика / Научно-организационная практика	ЛТ6	3	108	0	0	0	0	108										3	108	0	108	ДЗчт																															
Н	Научный компонент		213	7668	0	0	0	0	7668	24	864	0	864	24	864	0	864	27	972	0	972	27	972	0	972	30	1080	0	1080	30	1080	0	1080	30	1080	0	1080	21	756	0	756													
1	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	ЛТ6	149	5364	0	0	0	5364	20	720	0	720	ДЗчт	20	720	0	720	ДЗчт	20	720	0	720	ДЗчт	20	720	0	720	ДЗчт	20	720	0	720	ДЗчт	20	720	0	720	ДЗчт	9	324	0	324	ДЗчт											
2	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения	ЛТ6	64	2304	0	0	0	2304	4	144	0	144	ДЗчт	4	144	0	144	ДЗчт	7	252	0	252	ДЗчт	7	252	0	252	ДЗчт	10	360	0	360	ДЗчт	10	360	0	360	ДЗчт	12	432	0	432	ДЗчт											
ИА	Итоговая аттестация		9	324	0	0	0	324																																														
1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям Ф3 "О науке и государственной научно-технической политике"	ЛТ6	9	324	0	0	0	324																																														
	Общая трудоёмкость основной образовательной программы (в академических часах)		240	8640	200	58	142	0	8440	30	1080	84	996	30	1080	84	996	30	1080	32	1048	30	1080	0	1080	30	1080	0	1080	30	1080	0	1080	30	1080	0	1080	30	1080	0	1080													
	Общая трудоёмкость основной образовательной программы (в астрономических часах)		240	6480	150	44	107	0	6330	30	810	63	747	30	810	63	747	30	810	24	786	30	810	0	810	30	810	0	810	30	810	0	810	30	810	0	810	30	810	0	810	30	810	0	810									

Приложение 1



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

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

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Научная специальность — 1.5.15, Экология
Срок обучения — 4 года. Год начала обучения — 2024
Форма обучения — очная

Утвержден
Ученым советом

протокол от 01.07.2024 № 8

Факультет — ЛТ «Факультет лесного хозяйства, лесопромышленных технологий и садово-паркового строительства»
Кафедра — ЛТ6 «Ландшафтная архитектура и садово-парковое строительство»

I. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК*

		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					
Курс	недели	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17								1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17																
	1				Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т					Э	К				Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т				
	2								Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т					Э	К				П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П		
	3																							Э	К																					Э	Э				К	К	К	К	К	К	К	К
	4																							Э	Э																					Э												

Т Теоретические занятия Э Экзаменационная сессия ИА Итоговая аттестация П Практика К Квикулы Н Научный компонент

* занятия в нерабочие праздничные дни не проводятся

II. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ

Т + Т/П, недели	Э, недели	П**, недели	Н + Т/Н + Н/П, недели	ИА, недели	К, недели/дни	Итого, недели
0	3	0	41	0	8/56	52
0	3	0	41	0	8/56	52
0	3	0	41	0	8/56	52
0	3	0	35	6	8/56	52

0	12	0	158	6	32	208
---	----	---	-----	---	----	-----

** с учетом 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				Семестр 2				Семестр 3				Семестр 4				Семестр 5				Семестр 6				Семестр 7				Семестр 8																								
			Общая, з.е.	Общая, час	Аудит, час	Лек час	Сем час	Лаб час	Сам/Иные час	Трудоёмкость				Трудоёмкость				Трудоёмкость				Трудоёмкость				Трудоёмкость				Трудоёмкость				Трудоёмкость																												
										з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час	з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час	з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час	з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час	з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час	з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час	з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час	з.е.	час	Ауд час	Сам/Иные час																					
O	Образовательный компонент		18	648	200	58	142	0	448	6	216	84	132	6	216	84	132	3	108	32	76	3	108	0	108																																					
O1	Дисциплины (модули)		15	540	200	58	142	0	340	6	216	84	132	6	216	84	132	3	108	32	76																																									
1	Иностранный язык	К5	6	216	84	0	84	0	132	3	108	42	66	Зчт	3	108	42	66	ЭК																																											
2	История и философия науки	К7	6	216	84	42	42	0	132	3	108	42	66	Зчт	3	108	42	66	ЭК																																											
3	Экология	ЛТ6	3	108	32	16	16	0	76										ЭК																																											
O2	Практика		3	108	0	0	0	0	108																																																					
	Производственная		3	108	0	0	0	0	108																																																					
1	Педагогическая практика / Научно-организационная практика	ЛТ6	3	108	0	0	0	0	108																																																					
	Общая трудоёмкость основной образовательной программы (в академических часах)		18	648	200	58	142	0	448	6	216	84	132	6	216	84	132	3	108	32	76	3	108	0	108																																					
	Общая трудоёмкость основной образовательной программы (в астрономических часах)		18	486	150	44	107	0	336	6	162	63	99	6	162	63	99	3	81	24	57	3	81	0	81																																					

Приложение 1



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

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

ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Научная специальность — 1.5.15, Экология
Срок обучения — 4 года. Год начала обучения — 2024
Форма обучения — очная

Утвержден

Ученым советом

протокол от 01.07.2024 № 8

Факультет — ЛТ «Факультет лесного хозяйства, лесопромышленных технологий и садово-паркового строительства»
Кафедра — ЛТ6 «Ландшафтная архитектура и садово-парковое строительство»

I. ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ*

		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		
	недели	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17							1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17														
Курс	1	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Э	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К	К		
	2	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Э	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К	К	
	3	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Э	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К	К	
	4	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	ИА	ИА	ИА	ИА	ИА	К	К	К	К	К	К	К	К

II. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ

Т + Т/П, недели	Э, недели	П**, недели	Н + Т/Н + Н/П, недели	ИА, недели	К, недели/дни	Итого, недели
0	3	0	41	0	8/56	52
0	3	0	41	0	8/56	52
0	3	0	41	0	8/56	52
0	3	0	35	6	8/56	52
0	12	0	158	6	32	208

Т Теоретические занятия Э Экзаменационная сессия ИА Итоговая аттестация П Практика К Каникулы Н Научный компонент

* занятия в нерабочие праздничные дни не проводятся

** с учётом практики, проводимой дискретно по периодам

III. ПЛАН ПОДГОТОВКИ ДИССЕРТАЦИИ И ПУБЛИКАЦИЙ

Шифр	Наименование циклов, разделов, дисциплин	Кафедра	Трудоёмкость циклов, разделов, дисциплин			Виды и трудоёмкость занятий				Семестр 1				Семестр 2				Семестр 3				Семестр 4				Семестр 5				Семестр 6				Семестр 7				Семестр 8														
			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		з.е.	час		з.е.	час		з.е.	час		з.е.	час		з.е.	час		з.е.	час		з.е.	час		з.е.	час	з.е.	час	з.е.	час	з.е.	час	з.е.	час									
Н	Научный компонент		213	7668	0	0	0	0	7668	24	864	0	864		24	864	0	864		27	972	0	972		27	972	0	972		30	1080	0	1080		30	1080	0	1080		30	1080	0	1080		21	756	0	756				
1	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	ЛТ6	149	5364	0	0	0	5364	20	720	0	720	ДЗчт	20	720	0	720	ДЗчт	20	720	0	720	ДЗчт	20	720	0	720	ДЗчт	20	720	0	720	ДЗчт	20	720	0	720	ДЗчт	20	720	0	720	ДЗчт	9	324	0	324	ДЗчт				
2	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения	ЛТ6	64	2304	0	0	0	2304	4	144	0	144	ДЗчт	4	144	0	144	ДЗчт	7	252	0	252	ДЗчт	7	252	0	252	ДЗчт	10	360	0	360	ДЗчт	10	360	0	360	ДЗчт	10	360	0	360	ДЗчт	12	432	0	432	ДЗчт				
ИА	Итоговая аттестация		9	324	0	0	0	324																																												
1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям Ф3 "О науке и государственной научно-технической политике"	ЛТ6	9	324	0	0	0	324																																												
	Общая трудоёмкость основной образовательной программы (в академических часах)		222	7992	0	0	0	7992	24	864	0	864		24	864	0	864		27	972	0	972		27	972	0	972		30	1080	0	1080		30	1080	0	1080		30	1080	0	1080		30	1080	0	1080		30	1080	0	1080
	Общая трудоёмкость основной образовательной программы (в астрономических часах)		222	5994	0	0	0	5994	24	648	0	648		24	648	0	648		27	729	0	729		27	729	0	729		30	810	0	810		30	810	0	810		30	810	0	810		30	810	0	810		30	810	0	810



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

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

ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА

Научная специальность — 1.5.15, Экология
Срок обучения — 4 года. Год начала обучения — 2024
Форма обучения — очная

Утвержден

Ученым советом

протокол от 01.07.2024 № 8

Факультет — ЛТ «Факультет лесного хозяйства, лесопромышленных технологий и садово-паркового строительства»
Кафедра — ЛТ2 «Лесоводство, экология и защита леса»

И. КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО И НАУЧНОГО КОМПОНЕНТОВ*

Calendar grid showing weekly distribution of theoretical lessons (Т), seminars (Э), final attestation (ИА), practice (П), quizzes (К), and scientific component (Н) over 52 weeks for four semesters.

Т Теоретические занятия Э Экзаменационная сессия ИА Итоговая аттестация П Практика К Квикулы Н Научный компонент

* занятия в нерабочие праздничные дни не проводятся

II. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ

Summary table of time budget by semester, including theoretical lessons, seminars, final attestation, practice, quizzes, and scientific component.

** с учётом практики, проводимой дискретно по периодам

III. ПЛАН ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО И НАУЧНОГО КОМПОНЕНТОВ

Detailed plan of component acquisition showing workload (hours/credits) and credit acquisition for various components across eight semesters.

Приложение 1



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

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

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Научная специальность — 1.5.15, Экология
Срок обучения — 4 года. Год начала обучения — 2024
Форма обучения — очная

Факультет — ЛТ «Факультет лесного хозяйства, лесопромышленных технологий и садово-паркового строительства»
Кафедра — ЛТ2 «Лесоводство, экология и защита леса»

Утвержден

Ученым советом

протокол от 01.07.2024 № 8

I. КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК*

Table with 52 columns (weeks) and 5 rows (semesters). Rows 1-4 show weekly schedules with letters (T, Э, ИА, П, К, Н) indicating activities. Row 5 is a legend for these letters.

II. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ

Summary table with 7 columns: Т + Т/П, недели; Э, недели; П**, недели; Н + Т/Н + Н/П, недели; ИА, недели; К, недели/дни; Итого, недели. Rows show data for semesters 1-4 and a total row.

III. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Large table with 8 main columns for semesters and sub-columns for various metrics like 'Трудоемкость' (labor intensity), 'Зач/экс' (credits/credits), and 'Сам. Иные час.' (independent/independent hours).

Приложение 1



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

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

ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Научная специальность — 1.5.15, Экология
Срок обучения — 4 года. Год начала обучения — 2024
Форма обучения — очная

Утвержден

Ученым советом

протокол от 01.07.2024 № 8

Факультет — ЛТ «Факультет лесного хозяйства, лесопромышленных технологий и садово-паркового строительства»
Кафедра — ЛТ2 «Лесоводство, экология и защита леса»

I. ПРИМЕРНЫЙ ПЛАН ВЫПОЛНЕНИЯ НАУЧНОГО ИССЛЕДОВАНИЯ*

		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				
	недели	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17								1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17															
Курс	1	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Э	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К	К			
	2	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Э	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К	К			
	3	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	К	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Э	Н	Н	К	К	К	К	К	К	К	К			
	4	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	Э	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Э	ИА	ИА	ИА	ИА	ИА	К	К	К	К	К	К	К	К		

Т Теоретические занятия Э Экзаменационная сессия ИА Итоговая аттестация П Практика К Каникулы Н Научный компонент

* занятия в нерабочие праздничные дни не проводятся

II. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ ПО БЮДЖЕТУ ВРЕМЕНИ

Т + Т/П, недели	Э, недели	П**, недели	Н + Т/Н + Н/П, недели	ИА, недели	К, недели/дни	Итого, недели
0	3	0	41	0	8/56	52
0	3	0	41	0	8/56	52
0	3	0	41	0	8/56	52
0	3	0	35	6	8/56	52
0	12	0	158	6	32	208

** с учётом практики, проводимой дискретно по периодам

III. ПЛАН ПОДГОТОВКИ ДИССЕРТАЦИИ И ПУБЛИКАЦИЙ

Шифр	Наименование циклов, разделов, дисциплин	Кафедра	Трудоёмкость циклов, разделов, дисциплин			Виды и трудоёмкость занятий				Семестр 1				Семестр 2				Семестр 3				Семестр 4				Семестр 5				Семестр 6				Семестр 7				Семестр 8											
			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		з.е.	час		з.е.	час		з.е.	час		з.е.	час		з.е.	час		з.е.	час		з.е.	час		з.е.	час	з.е.	час	з.е.	час	з.е.	час	з.е.	час						
Н	Научный компонент		213	7668	0	0	0	0	7668	24	864	0	864		24	864	0	864		27	972	0	972		27	972	0	972		30	1080	0	1080		30	1080	0	1080		30	1080	0	1080		21	756	0	756	
1	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите	ЛТ2	149	5364	0	0	0	5364	20	720	0	720	ДЗчт	20	720	0	720	ДЗчт	20	720	0	720	ДЗчт	20	720	0	720	ДЗчт	20	720	0	720	ДЗчт	20	720	0	720	ДЗчт	20	720	0	720	ДЗчт	9	324	0	324	ДЗчт	
2	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения	ЛТ2	64	2304	0	0	0	2304	4	144	0	144	ДЗчт	4	144	0	144	ДЗчт	7	252	0	252	ДЗчт	7	252	0	252	ДЗчт	10	360	0	360	ДЗчт	10	360	0	360	ДЗчт	10	360	0	360	ДЗчт	12	432	0	432	ДЗчт	
ИА	Итоговая аттестация		9	324	0	0	0	324																																									
1	Оценка диссертации на предмет ее соответствия критериям Ф3 "О науке и государственной научно-технической политике"	ЛТ2	9	324	0	0	0	324																																									
	Общая трудоёмкость основной образовательной программы (в академических часах)		222	7992	0	0	0	7992	24	864	0	864		24	864	0	864		27	972	0	972		27	972	0	972		30	1080	0	1080		30	1080	0	1080		30	1080	0	1080		30	1080	0	1080		
	Общая трудоёмкость основной образовательной программы (в астрономических часах)		222	5994	0	0	0	5994	24	648	0	648		24	648	0	648		27	729	0	729		27	729	0	729		30	810	0	810		30	810	0	810		30	810	0	810		30	810	0	810		

