

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Балтийский государственный технический университет "ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф. Устинова"
Отдел аспирантуры и докторантуры

План одобрен Ученым советом БГТУ
"ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф. Устинова
Протокол № 2 от 19.04.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры



Ректор

Иванов К.М.

2023 г.

2.10.3.

2.10.3. Безопасность труда

Кафедра: Е5 - Экология и производственная безопасность
Факультет: "Е" - Оружие и системы вооружения

Год начала освоения

2023

Форма обучения: Очная
Срок освоения: 3 г.

Федеральные государственные
требования

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по НР и ИР

/ Матеев С.А. /

И.о. декана

/ Суслин А.В. /

Начальник ОА и Д

/ Туркина Н.Р. /

Зав. кафедрой

/ Шашурин А.Е. /

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август							
Нед	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
I	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
II	н	н	н	н	н	э	э	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н
III	н	н	н	н	н	э	э	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н	н
IV	н	н	н	н	н	г	г	г	г	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=

Сводные данные

	Дисциплины (модули)	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	
		5 4/6	2 4/6	8 2/6	7		7	5 2/6		5 2/6	20 4/6
П	Практика					2 4/6	2 4/6		1 2/6	1 2/6	4
Н	Научный компонент	16 2/6	13 2/6	29 4/6	15	13 2/6	28 2/6	16 4/6	12 4/6	29 2/6	87 2/6
Э	Промежуточная аттестация	4	2	6	4	2	6	4		4	16
Г	Итоговая аттестация								8	8	4
К	Каникулы		8	8		8	8		8	8	24
Продолжительность обучения (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)		более 39 нед.			более 39 нед.			более 39 нед.			
Итого		26	26	52	26	26	52	26	26	52	156
Аспирантов											
Сдающих канд. экз.											
Соискателей с руков.											
Изучающих ФД											
Групп											

Считать в плане	Индекс	Наименование	Форма контроля				з.е.		Итого акад. часов						Курс 1	Курс 2		Курс 3		Закрепленная кафедра					
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	Реферат	Экспертное	Факт	Экспертное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	Код	Наименование		
							145	145	5220	5220					5220	22	28	20	26	21	28				
1. Научный компонент							136	136	4896	4896					4896	21	26	19	24	20	26				
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите																									
+	1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите		46			136	136	4896	4896							1			1			12	E5 - Экология и производственная безопасность	
1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты																									
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты и изобретения		246			3	3	108	108							1			1			12	E5 - Экология и производственная безопасность	
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования																									
+	1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования			123456		6	6	216	216	12				204	1	1	1	1	1	1		12	E5 - Экология и производственная безопасность	
2. Образовательный компонент							20	20	720	720	297	297	351	72		8	2	10			3				
2.1. Дисциплины (модули)							7	7	252	252	104	104	129	19		5		4							
+	2.1.1	Базовые дисциплины	13			13	7	7	252	252	104	104	129	19		5		4							
+	2.1.1.1	Иностранный язык	1			1	4	4	144	144	72	72	63		9	4							28	P7 - Теоретической и прикладной лингвистики	
+	2.1.1.2	История и философия науки	3			3	3	3	108	108	32	32	66		10			3					29	P10 - Философия	
+	2.1.2	Дисциплины (модули) обязательные	5	123			10	10	360	360	138	138	178	44		3	2	3					26	P1 - Менеджмент организации	
+	2.1.2.1	Инновационные образовательные технологии в высшей школе		1			3	3	108	108	36	36	62		10	3							28	P7 - Теоретической и прикладной лингвистики	
+	2.1.2.2	Психология и педагогика высшей школы		2			2	2	72	72	18	18	44		10			3					14	E7 - Механика деформируемого твердого тела	
+	2.1.2.3	Методология диссертационного исследования		3			3	3	108	108	66	66	32		10					2			12	E5 - Экология и производственная безопасность	
+	2.1.2.4	Безопасность труда	5				2	2	72	72	18	18	40		14										
+	2.1.3	Дисциплины (модули) по выбору		3			3	3	108	108	55	55	44	9				3					12	E5 - Экология и производственная безопасность	
+	2.1.3.1	Основы промышленной токсикологии		3			3	3	108	108	55	55	44		9			3					12	E5 - Экология и производственная безопасность	
+	2.1.3.2	Специальная оценка условий труда		3			1	1	36	36	20	20	14	2			1								
-	2.1.4(Ф)	Факультативные дисциплины					1	1	36	36	20	20	14		2		1						8	E1 - Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	
-	2.1.4.1(Ф)	Образовательное право Российской Федерации		1			5	5	180	180									3			2			
2.2. Практика															108										
+	2.2.1(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)			4		3	3	108	108					108								12	E5 - Экология и производственная безопасность	
+	2.2.2(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика)		6			2	2	72	72					72								12	E5 - Экология и производственная безопасность	
2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике							4	4	144	144	12	12	132												
+	2.3.1	Кандидатский экзамен по Иностранному языку	1				1	1	36	36	4				32								28	P7 - Теоретической и прикладной лингвистики	
+	2.3.2	Кандидатский экзамен по Истории и философии науки	3				1	1	36	36	4				32			1					29	P10 - Философия	
+	2.3.3	Кандидатский экзамен по научной специальности	5				1	1	36	36	4				32					1			12	E5 - Экология и производственная безопасность	
+	2.3.4	Аттестация по практике		6	4		1	1	36	36					36					0,5		0,5			
3. Итоговая аттестация							6	6	216	216					160	56								6	
+	3.1	Представление диссертации					6	6	216	216					160	56							6	12	E5 - Экология и производственная безопасность