

**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

**УТВЕРЖДАЮ**

План одобрен Ученым советом БГТУ  
"ВОЕНМЕХ" им. Д.Ф. Устинова  
Протокол № 5 от 22.06.2022 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

Ректор \_\_\_\_\_ Иванов К.М.  
"\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

по программе аспирантуры

**2.5.22**

2.5.22 Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства

Кафедра: О2 - Инжиниринг и менеджмент качества  
Факультет: "О" - Естественнонаучный

Форма обучения: Очная

Срок освоения: 3 г.

Год начала освоения

2022

Федеральные государственные  
требования

№ 951 от 20.10.2021

**СОГЛАСОВАНО**

Проректор по НР и ИР

\_\_\_\_\_ / Матвеев С.А./

И.о. декана фак. О

\_\_\_\_\_ / Матвеев П.В./

Начальник ОА и Д

\_\_\_\_\_ / Туркина Н.Р./

Зав. кафедрой О2

\_\_\_\_\_ / Марков А.В./



















































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































































-	-	-	Форма контроля				з.е.		Итого акад.часов							Курс 1		Курс 2		Курс 3		Закрепленная кафедра		
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Рефе рат	Экспер тное	Факт	Экспер тное	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	Конт роль	Пр. подгот	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Код	Наименование	
																з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.	з.е.			
<b>1. Научный компонент</b>																								
<b>1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите</b>																								
						145	145	5220	5220					5220			22	28	20	26	21	27		
+	1.1.1(Н)	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите		46			142	142	5112	5112				5112			22	27	20	25	21	27	19	О2 - Инжиниринг и менеджмент качества
<b>1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты</b>																								
						3	3	108	108					108				1		1		1		
+	1.2.1(Н)	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты и изобретения		246			3	3	108	108				108				1		1		1	19	О2 - Инжиниринг и менеджмент качества
<b>1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования</b>																								
+	1.3.1(Н)	Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования		123456																			19	О2 - Инжиниринг и менеджмент качества
<b>2. Образовательный компонент</b>																								
						29	29	1044	1044	345	345	627	72				8	2	10	4	3	2		
<b>2.1. Дисциплины (модули)</b>																								
						23	23	828	828	345	345	411	72				8	2	10		3			
+	2.1.1	<b>Базовые дисциплины</b>		13			9	9	324	324	130	175	19				5		4					
+	2.1.1.1	Иностранный язык		1			1	5	180	180	72	72	99	9			5						28	Р7 - Теоретической и прикладной лингвистики
+	2.1.1.2	История и философия науки		3			3	4	144	144	58	58	76	10					4				29	Р10 - Философия
+	2.1.2	<b>Дисциплины (модули) обязательные</b>		5	123		11	11	396	396	160	160	192	44			3	2	3		3			
+	2.1.2.1	Инновационные образовательные технологии в высшей школе			1			3	3	108	108	36	36	62	10		3						26	Р1 - Менеджмент организации
+	2.1.2.2	Психология и педагогика высшей школы			2			2	2	72	72	18	18	44	10			2					28	Р7 - Теоретической и прикладной лингвистики
+	2.1.2.3	Методология диссертационного исследования			3			3	3	108	108	66	66	32	10				3				14	Е7 - Механика деформируемого твердого тела
+	2.1.2.4	Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства		5				3	3	108	108	40	40	54	14					3			19	О2 - Инжиниринг и менеджмент качества
+	2.1.3	<b>Дисциплины (модули) по выбору</b>			3			3	3	108	108	55	55	44	9					3				
+	2.1.3.1	Специальная дисциплина №1 по профилю научной подготовки аспиранта			3			3	3	108	108	55	55	44	9					3			19	О2 - Инжиниринг и менеджмент качества
-	2.1.3.2	Специальная дисциплина №2 по профилю научной подготовки аспиранта			3			3	3	108	108	55	55	44	9					3			19	О2 - Инжиниринг и менеджмент качества
+	2.1.4(Ф)	<b>Факультативные дисциплины</b>					1	1	36	36	20	20	14	2				1						
+	2.1.4.1(Ф)	Образовательное право Российской Федерации					1	1	36	36	20	20	14	2				1					8	Е1 - Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
<b>2.2. Практика</b>																								
						6	6	216	216					216							4	2		
+	2.2.1(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)			4			4	4	144	144			144							4		19	О2 - Инжиниринг и менеджмент качества
+	2.2.2(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика)Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (научно-исследовательская практика)			6			2	2	72	72			72								2	19	О2 - Инжиниринг и менеджмент качества
<b>2.3. Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике</b>																								
+	2.3.1	Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике		46																			19	О2 - Инжиниринг и менеджмент качества
<b>3. Итоговая аттестация</b>																								
						6	6	216	216					160	56							6		
+	3.1	Представление диссертации					6	6	216	216				160	56							6	19	О2 - Инжиниринг и менеджмент качества



Семестр 6					Закрепленная кафедра
Итого	Лек	Пр	СР	Конт роль	Наименование
1008			1008		
972			972		
972			972		О2 - Инжиниринг и менеджмент качества
36			36		
36			36		О2 - Инжиниринг и менеджмент качества
					О2 - Инжиниринг и менеджмент качества
72			72		
					Р7 - Теоретической и прикладной лингвистики
					Р10 - Философия
					Р1 - Менеджмент организации
					Р7 - Теоретической и прикладной лингвистики
					Е7 - Механика деформируемого твердого тела
					О2 - Инжиниринг и менеджмент качества
					О2 - Инжиниринг и менеджмент качества
					О2 - Инжиниринг и менеджмент качества
					Е1 - Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие
72			72		
					О2 - Инжиниринг и менеджмент качества
72			72		О2 - Инжиниринг и менеджмент качества
					О2 - Инжиниринг и менеджмент качества
216			160	56	
216			160	56	О2 - Инжиниринг и менеджмент качества