

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 № 5 от 22.06.2022 г.

1.1.9.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе аспирантуры

1.1.9 Механика жидкости, газа и плазмы

Кафедра: А9 - Плазмотазодинамика и теплотехника
Факультет: "А" - Ракетно-космической техники

Форма обучения: Очная
Срок освоения: 4 г.

Год начала освоения
Федеральные государственные
требования

№ 951 от 20.10.2021

СОГЛАСОВАНО

Проректор по НР и ИР
Декан
Начальник ОА и Д
Зав. кафедрой

И.Матвеев С.А./
Юнаков Л.П./
Туркина Н.Р./
Тетерина И.В./



Ректор
Иванов К.М.
2022 г.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
Сертификат: 009DE44BED353E091567AF319611DD29B4
Владелец: Иванов Константин Михайлович
Действителен: с 22.06.2022 до 15.09.2023

Считать в	Индекс	Наименование	Форма контроля					з.е.		Итого академических										Зачетная книжка	Наименование								
			Экза	Зачет	Зачет с	Рефе	Эксперт	Эксперт	По	Конт.	Ауд.	СР	Конт.	Пр.	Семест	Семест	Семест	Семест	Семест			Семест	Семест						
Дат.	мск	рл	дат.	типе	факт	типе	длани	двб.	двб.	двб.	двб.	двб.	двб.	двб.	двб.	двб.	двб.	двб.	двб.	двб.	двб.	двб.	двб.	двб.	двб.	двб.	двб.	двб.	двб.
1.1. Научный компонент																													
1.1. Научная деятельность, направленная на подготовку Диссертации к защите																													
1.1.1(Н) Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите																													
1.2. Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты																													
1.2.1(Н) Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты и изобретения																													
1.3. Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования																													
1.3.1(Н) Промежуточная аттестация по этапам выполнения научного исследования																													
2. Образовательный компонент																													
2.1. Дисциплины (модули)																													
2.1.1 Базовые дисциплины																													
2.1.1.1 Иностранный язык																													
2.1.1.2 История и философия науки																													
2.1.2 Дисциплины (модули) обязательные																													
2.1.2.1 Инновационные образовательные технологии в высшей школе																													
2.1.2.2 Психология и педагогика высшей школы																													
2.1.2.3 Методология диссертационного исследования																													
2.1.2.4 Механика жидкости, газа и плазмы																													
2.1.3 Дисциплины (модули) по выбору																													
2.1.3.1 Специальная дисциплина №1 по профилю научной подготовки аспиранта																													
2.1.3.2 Специальная дисциплина №2 по профилю научной подготовки аспиранта																													
2.1.4(Ф) Факультативные дисциплины																													
2.1.4.1(Ф) Образовательное право Российской Федерации																													
2.2. Практика																													
2.2.1(П) Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (стажировочная практика)																													
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)																													
2.3. Промежуточная аттестация по Дисциплинам (модулям) и практике																													
2.3.1 Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике																													
3. Итоговая аттестация																													
3.1 Представление диссертации																													