

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Национальный исследовательский университет «МЭИ»

Институт тепловой и атомной энергетики

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Утверждаю

План одобрен Ученым советом ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ"
Протокол № 06/19

14.03.01

Направление подготовки: 14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика
Наименование образовательной программы: Термоядерные реакторы и плазменные установки

Кафедра: кафедра Общей физики и ядерного синтеза

Квалификация: Бакалавр

Форма обучения: Очная
Срок получения образования: 4г 0м

+	Типы задач профессиональной деятельности
+	научно-исследовательский

Год начала подготовки (по учебному плану) 2022

Образовательный стандарт (ФГОС) №148 от 28.02.2018

Согласовано

Первый проректор

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Замолодчиков В.Н.
Идентификатор	R8c700dda-ZamolodchikVN-ded34e

/Замолодчиков Владимир Николаевич/

Начальник управления

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Макаревич Е.В.
Идентификатор	R36a963b1-MakarevichYV-4149883

/Макаревич Елена Владимировна/

Начальник отдела

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Абрамова Е.Ю.
Идентификатор	R1661d0f4-AbramovaYU-42471f6

/Абрамова Елена Юрьевна/

Заведующий кафедрой

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Дедов А.В.
Идентификатор	R72c90f41-DedovAV-d71cc7f4

/Дедов Алексей Викторович/

Руководитель программы

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Дедов А.В.
Идентификатор	R72c90f41-DedovAV-d71cc7f4

/Дедов Алексей Викторович/

Сотрудник ОМО УКО

Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»	
Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
Владелец	Шацких Ю.В.
Идентификатор	R6ca75b8e-ShatskikhYV-f045f12f

/Шацких Юлия Владимировна/

Индекс	Название дисциплины	Кафедра	Компетенции	
			<i>Всего по плану с факультативами</i>	
			<i>Всего по плану без факультативов</i>	
Б1	Блок 1. Дисциплины (модули)			
Б1.О	Обязательная			
Б1.О.01	История (история России, всеобщая история)	кафедра Истории и культурологии	УК-5	
Б1.О.02	Иностранный язык	кафедра Иностранных языков	УК-4	
Б1.О.03	Проектная деятельность	кафедра Рекламы, связей с общественностью и лингвистики	УК-2,6	
Б1.О.04	Деловая коммуникация	кафедра Рекламы, связей с общественностью и лингвистики	УК-3,4	
Б1.О.05	Культурология	кафедра Истории и культурологии	УК-5	
Б1.О.06	Философия	кафедра Философии, политологии, социологии им. Г.С. Арефьевой	УК-1,5	
Б1.О.07	Правоведение	кафедра Философии, политологии, социологии им. Г.С. Арефьевой	УК-10,2	
Б1.О.08	Физическая культура и спорт	кафедра Физкультуры и спорта	УК-7	
Б1.О.09	Математика	кафедра Высшей математики	ОПК-1	1
Б1.О.10	Инженерная графика	кафедра Моделирования и проектирования энергетических установок	ОПК-1	
Б1.О.11	Химия	кафедра Химии и электрохимической энергетики	ОПК-1	
Б1.О.12	Физика (общая)	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ОПК-1	2
Б1.О.13	Электротехника и электроника	кафедра Диагностических информационных технологий	ОПК-1	
Б1.О.14	Информатика	кафедра Прикладной математики и искусственного интеллекта	ОПК-2,3УК-1	1
Б1.О.15	Математические методы моделирования физических процессов	кафедра Математического и компьютерного моделирования	ОПК-1,2,3	3
Б1.О.16	Информационные системы и безопасность	кафедра Автоматизированных систем управления тепловыми процессами	ОПК-4	
Б1.О.17	Материаловедение и технология материалов и конструкций	кафедра Технологии металлов	ОПК-1	
Б1.О.18	Экономика	кафедра Экономики в энергетике и промышленности	ОПК-1УК-9	
Б1.О.19	Прикладная физика	кафедра Робототехники, мехатроники, динамики и прочности машин	ОПК-1	3
Б1.О.20	Механика	кафедра Инновационных технологий наукоемких отраслей	ОПК-1	
Б1.О.21	Безопасность жизнедеятельности	кафедра Инженерной экологии и охраны труда	УК-8	
Б1.Ч	Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Б1.Ч.01	Экспериментальные методы исследования	кафедра Инженерной теплофизики	ПК-1	
Б1.Ч.02	Механика жидкости и газа	кафедра Инженерной теплофизики	ПК-1	5
Б1.Ч.03	Термодинамика	кафедра Теоретических основ теплотехники им. М.П. Вукаловича	ПК-2	5
Б1.Ч.04	Тепломассообмен в оборудовании АЭС	кафедра Теоретических основ теплотехники им. М.П. Вукаловича	ПК-2	5
Б1.Ч.05	Имитационное моделирование плазменных процессов	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ПК-3	
Б1.Ч.06	Электродинамика	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ПК-5	
Б1.Ч.07	Ядерная физика	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ПК-5	
Б1.Ч.08	Нейтронная физика управляемого термоядерного синтеза	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ПК-5	
Б1.Ч.09	Основы физики плазмы	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ПК-5	
Б1.Ч.10	Элементарные процессы в плазме	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ПК-5	
Б1.Ч.11	Вакуумные системы плазменных установок	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ПК-3,4	
Б1.Ч.12	Методы инженерных расчетов	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ПК-3	
Б1.Ч.13	Физика ядерных реакторов	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ПК-5	7
Б1.Ч.14	Ядерная безопасность	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ПК-3	
Б1.Ч.15	Технологии возобновляемых и альтернативных источников энергии	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ПК-3	
Б1.Ч.16	Магнитное удержание плазмы	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ПК-5	
Б1.Ч.17	Экспериментальные термоядерные и плазменные установки	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ПК-4	
Б1.Ч.18	Криогенные и сверхпроводящие системы	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ПК-4	
Б1.Ч.19	Методы измерения и анализа электрических величин	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ПК-3	
Б1.Ч.20	Элективные дисциплины			
Б1.Ч.20.01				
Б1.Ч.20.01.01	Социология	кафедра Философии, политологии, социологии им. Г.С. Арефьевой	УК-5	
Б1.Ч.20.01.02	Политология	кафедра Философии, политологии, социологии им. Г.С. Арефьевой	УК-5	
Б1.Ч.20.01.03	Мировые цивилизации и мировые культуры	кафедра Истории и культурологии	УК-5	
Б1.Ч.21	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту			
Б1.Ч.21.01				
Б1.Ч.21.01.01	Общезащитная подготовка	кафедра Физкультуры и спорта	УК-7	
Б1.Ч.21.01.02	Спортивные секции	кафедра Физкультуры и спорта	УК-7	
Б1.Ч.21.01.03	Плавание	кафедра Физкультуры и спорта	УК-7	
Б1.Ч.21.01.04	Специальная медицинская группа	кафедра Физкультуры и спорта	УК-7	
Б1.Ч.21.01.05	Самбо	кафедра Физкультуры и спорта	УК-7	
Б2	Блок 2. Практики			
Б2.О	Обязательная			
Б2.О.01	Учебная практика: ознакомительная практика	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	УК-1,2,3,6	
Б2.О.02	Учебная практика: профилирующая практика	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	УК-6	
Б2.О.03	Производственная практика: преддипломная практика	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ОПК-1,2	
Б2.Ч	Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Б2.Ч.01	Производственная практика: производственная практика	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ПК-4	
Б2.Ч.02	Производственная практика: научно-исследовательская работа	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ПК-1УК-1	
Б3	Блок 3. Государственная итоговая аттестация			
Б3.О	Обязательная			
Б3.О.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	кафедра Общей физики и ядерного синтеза	ОПК-1,2,3,4ПК-1,2,3,4,5УК-1,10,2,3,4,5,6,7,8,9	
Б4	Блок 4. Факультативы			

<i>Б4.Ч</i>	<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>		
<i>Б4.Ч.01</i>	<i>Русский язык и культура речи</i>	<i>кафедра Рекламы, связей с общественностью и лингвистики</i>	<i>УК-4</i>
<i>Б4.Ч.02</i>	<i>Немецкий язык (начальный уровень)</i>	<i>кафедра Иностранных языков</i>	<i>УК-4</i>
<i>Б4.Ч.03</i>	<i>Религиоведение</i>	<i>кафедра Истории и культурологии</i>	<i>УК-5</i>

							8	288	80,9	207,1						
		3					3	108	32,3	75,7						
		4					3	108	32,3	75,7						
		5					2	72	16,3	55,7						

1 курс										2 курс																	
				Сем. 2						Сем. 3																	
ИФРП	СР	ИКР	ПА	З.Е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	РЕСУЛЬТАТ	ИФРП	СР	ИКР	ПА	З.Е.	Итого	Лек	Лаб	Пр	РЕСУЛЬТАТ	ИФРП	СР	ИКР	ПА	З.Е.	Итого	Лек	Лаб
16			3,2	27	1020	160	48	288	6				2,7	32	1216	208	48	288	8				2,9	35	1324	224	96
16			3,2	27	1020	160	48	288	6				2,7	29	1108	208	48	256	8				2,6	32	1216	224	96
	479,3		2,7	27	1020	160	48	288	6		515,3		2,7	29	1108	208	48	256	8		585,4		2,6	31	1180	224	96
	479,3		2,7	27	972	160	48	240	6		515,3		2,7	27	972	192	48	176	8		545,7		2,3	31	1116	224	96
	39,7		0,3																								
	39,7		0,3	2	72			32			39,7		0,3														
				2	72	16		16			39,7		0,3														
														3	108	16		32			59,7		0,3				
																							2	72	16		
	19,7		0,3	1	36			16			19,7		0,3														
	105,5		0,5	8	288	64		80	2		141,5		0,5	8	288	64		64	2		157,5		0,5	5	180	32	
	43,7		0,3	3	108			48			59,7		0,3														
	117,5		0,5																								
				7	252	48	32	32	2		137,5		0,5	7	252	48	32	32	2		137,5		0,5	7	252	48	32
																							4	144	32	16	
	113,5		0,5	4	144	32	16	16	2		77,5		0,5														
														5	180	32	16	16	2		113,5		0,5	4	144	32	16
																								4	144	32	32
														4	144	32		32	2		77,5		0,5	5	180	32	
					48			48						2	136	16		80			39,7		0,3		64		
														2	72	16		16			39,7		0,3				
														2	72	16		16			39,7		0,3				
														2	72	16		16			39,7		0,3				
														2	72	16		16			39,7		0,3				
														2	72	16		16			39,7		0,3				
					48			48							64			64							64		
					48			48							64			64							64		
					48			48							64			64							64		
					48			48							64			64							64		
					48			48							64			64							64		
					48			48							64			64							64		
16			0,5																					1	36		
16			0,5																					1	36		
16			0,5																					1	36		
														3	108				32		75,7		0,3	3	108		

