

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

Институт тепловой и атомной энергетики

Утверждаю

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

План одобрен Ученым советом ФГБОУ ВО "НИУ "МЭИ"

Протокол №

13.03.01

Направление подготовки: 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

Наименование образовательной программы: Автоматизация технологических процессов в теплоэнергетике

Кафедра: кафедра Автоматизированных систем управления тепловыми процессами

Квалификация: Бакалавр

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 4г 0м

| | |
|---|--|
| + | Типы задач профессиональной деятельности |
| + | производственно-технологический |

Год начала подготовки (по учебному плану) 2018

Образовательный стандарт (ФГОС) №143 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 | Абрамова Е.Ю. |
| Идентификатор | R1661d0f4-AbramovaYU-42471f61 |

/Абрамова Елена Юрьевна/

Начальник отдела

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

/Шацких Юлия Владимировна/

Директор института

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

/Дедов Алексей Викторович/

Заведующий кафедрой

| | |
|--|-------------------------------|
| Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» | |
| Сведения о владельце ЦЭП МЭИ | |
| Владелец | Черняев А.Н. |
| Идентификатор | R7a97f450-ChernyaevAN-b37575e |

/Черняев Алексей Николаевич/

Руководитель программы

| | |
|--|----------------------------|
| Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» | |
| Сведения о владельце ЦЭП МЭИ | |
| Владелец | Мезин С.В. |
| Идентификатор | R420ae592-MezinSV-dc40cfee |

/Мезин Сергей Витальевич/

Сотрудник ОМО УКО

| | |
|--|------------------------------|
| Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ» | |
| Сведения о владельце ЦЭП МЭИ | |
| Владелец | Гуща П.А. |
| Идентификатор | Refc8abad-GushchaPA-c3fc732d |

/Гуща Полина Александровна/

| 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 | Деловые коммуникации | кафедра Рекламы, связей с общественностью и лингвистики | УК-3,4 |
| Б1.О.05 | Культурология | кафедра Истории и культурологии | УК-5 |
| Б1.О.06 | Правоведение | кафедра Философии, политологии, социологии им. Г.С. Арефьевой | УК-10,2 |
| Б1.О.07 | Философия | кафедра Философии, политологии, социологии им. Г.С. Арефьевой | УК-1,5 |
| Б1.О.08 | Высшая математика | кафедра Высшей математики | ОПК-3 |
| Б1.О.09 | Информационные технологии | кафедра Теоретических основ теплотехники им. М.П. Вукаловича | ОПК-1,2УК-1 |
| Б1.О.10 | Инженерная и компьютерная графика | кафедра Моделирования и проектирования энергетических установок | ОПК-5 |
| Б1.О.11 | Химия | кафедра Химии и электрохимической энергетики | ОПК-3 |
| Б1.О.12 | Физика | кафедра Общей физики и ядерного синтеза | ОПК-3 |
| Б1.О.13 | Материаловедение. Технология конструкционных материалов | кафедра Технологии металлов | ОПК-5 |
| Б1.О.14 | Электротехника и электроника | кафедра Диагностических информационных технологий | ОПК-3,6 |
| Б1.О.15 | Гидрогазодинамика | кафедра Паровых и газовых турбин | ОПК-4 |
| Б1.О.16 | Физическая культура и спорт | кафедра Физкультуры и спорта | УК-7 |
| Б1.О.17 | Теоретическая механика | кафедра Робототехники, мехатроники, динамики и прочности машин | ОПК-3,5 |
| Б1.О.18 | Динамика и прочность машин | кафедра Робототехники, мехатроники, динамики и прочности машин | ОПК-5 |
| Б1.О.19 | Прикладная механика | кафедра Инновационных технологий наукоемких отраслей | ОПК-5 |
| Б1.О.20 | Техническая термодинамика | кафедра Теоретических основ теплотехники им. М.П. Вукаловича | ОПК-3,4 |
| Б1.О.21 | Тепломассообмен | кафедра Теоретических основ теплотехники им. М.П. Вукаловича | ОПК-4 |
| Б1.О.22 | Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии | кафедра Теоретических основ теплотехники им. М.П. Вукаловича | ОПК-3,4 |
| Б1.О.23 | Метрология, теплотехнические измерения | кафедра Автоматизированных систем управления тепловыми процессами | ОПК-6 |
| Б1.О.24 | Экономическая теория | кафедра Экономики в энергетике и промышленности | УК-2,9 |
| Б1.О.25 | Безопасность жизнедеятельности | кафедра Инженерной экологии и охраны труда | УК-8 |
| Б1.Ч | Часть, формируемая участниками образовательных отношений | | |
| Б1.Ч.01 | Инженерные расчеты | кафедра Теоретических основ теплотехники им. М.П. Вукаловича | ПК-1 |
| Б1.Ч.02 | Ядерные энергетические установки | кафедра Атомных электрических станций | ПК-1 |
| Б1.Ч.03 | Управление и инноватика в теплоэнергетике | кафедра Автоматизированных систем управления тепловыми процессами | ПК-1 |
| Б1.Ч.04 | Экономика и управление энергетическим предприятием | кафедра Экономики в энергетике и промышленности | ПК-1 |
| Б1.Ч.05 | Профессиональный | | |
| Б1.Ч.05.01 | Вычислительные машины и сети | кафедра Автоматизированных систем управления тепловыми процессами | ПК-3 |
| Б1.Ч.05.02 | Энергетические котлы и системы теплоснабжения | кафедра Тепловых электрических станций | ПК-2 |
| Б1.Ч.05.03 | Экологически безопасные технологии на ТЭС | кафедра Тепловых электрических станций | ПК-2 |
| Б1.Ч.05.04 | Турбины ТЭС и АЭС | кафедра Паровых и газовых турбин | ПК-2 |
| Б1.Ч.05.05 | ТЭС и АЭС | кафедра Тепловых электрических станций | ПК-2УК-8 |
| Б1.Ч.05.06 | Языки программирования АСУТП | кафедра Автоматизированных систем управления тепловыми процессами | ПК-3 |
| Б1.Ч.05.07 | Теория автоматического управления | кафедра Автоматизированных систем управления тепловыми процессами | ПК-3 |
| Б1.Ч.05.08 | Технические средства автоматизации | кафедра Автоматизированных систем управления тепловыми процессами | ПК-2 |
| Б1.Ч.05.09 | Метрологическое обеспечение предприятий | кафедра Автоматизированных систем управления тепловыми процессами | ПК-2 |
| Б1.Ч.05.10 | Информационное обеспечение систем управления | кафедра Автоматизированных систем управления тепловыми процессами | ПК-3 |
| Б1.Ч.05.11 | Технология эксплуатации АЭС | кафедра Автоматизированных систем управления тепловыми процессами | ПК-2 |
| Б1.Ч.06 | Элективные дисциплины | | |
| Б1.Ч.06.01 | | | |
| Б1.Ч.06.01.01 | Социология | кафедра Философии, политологии, социологии им. Г.С. Арефьевой | УК-5 |
| Б1.Ч.06.01.02 | Политология | кафедра Философии, политологии, социологии им. Г.С. Арефьевой | УК-5 |
| Б1.Ч.06.01.03 | Мировые цивилизации и мировые культуры | кафедра Истории и культурологии | УК-5 |
| Б1.Ч.07 | Элективные дисциплины по физической культуре и спорту | | |
| Б1.Ч.07.01 | | | |
| Б1.Ч.07.01.01 | Специальная медицинская группа | кафедра Физкультуры и спорта | УК-7 |
| Б1.Ч.07.01.02 | Спортивные секции | кафедра Физкультуры и спорта | УК-7 |
| Б2 | Блок 2. Практики | | |
| Б2.О | Обязательная | | |
| Б2.О.01 | Учебная практика: ознакомительная практика | кафедра Автоматизированных систем управления тепловыми процессами | УК-1,2,3,6 |
| Б2.О.02 | Учебная практика: профилирующая практика | кафедра Автоматизированных систем управления тепловыми процессами | УК-6 |
| Б2.О.03 | Производственная практика: преддипломная практика | кафедра Автоматизированных систем управления тепловыми процессами | ОПК-2,5 |
| Б2.Ч | Часть, формируемая участниками образовательных отношений | | |
| Б2.Ч.01 | Производственная практика: технологическая практика | кафедра Автоматизированных систем управления тепловыми процессами | ПК-2 |
| Б3 | Блок 3. Государственная итоговая аттестация | | |
| Б3.О | Обязательная | | |
| Б3.О.01 | Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы | кафедра Автоматизированных систем управления тепловыми процессами | ОПК-1,2,3,4,5,6ПК-1,2,3УК-1,10,2,3,4,5,6,7,8,9 |
| Б4 | Блок 4. Факультативы | | |
| Б4.Ч | Часть, формируемая участниками образовательных отношений | | |
| Б4.Ч.01 | Русский язык и культура речи | кафедра Рекламы, связей с общественностью и лингвистики | УК-4 |
| Б4.Ч.02 | Немецкий язык (начальный уровень) | кафедра Иностранных языков | УК-4 |

| Формы аттестации | | | | | | | ФГОС | Трудоёмкость | | | | | С | | | | | | |
|------------------|-----------------|---|-------|---|---|---|------|--------------|-----|------|------------|--------|----------|----|------|------|-------|-----|-----|
| Экзамен | Зачет с оценкой | | Зачет | | | | | ГИА | КР | КП | бъем в з.е | Всего | фактнвые | СР | ИФР | З.Е. | Итого | Лек | Лаб |
| | | | | | | | | | 248 | 9256 | 3958,7 | 4952,3 | 345 | 30 | 1112 | 160 | 64 | 240 | |
| | | | | | | | | | 240 | 8968 | 3877,8 | 4745,2 | 345 | 30 | 1112 | 160 | 64 | 240 | |
| | | | | | | | | 174 | 220 | 8248 | 3718,5 | 4529,5 | | 29 | 1076 | 160 | 64 | 240 | |
| | | | | | | | | | 138 | 4968 | 2144,7 | 2823,3 | | 29 | 1044 | 160 | 64 | 208 | |
| | 2 | | | | 1 | | | | 2 | 72 | 32,3 | 39,7 | | 2 | 72 | 16 | | 16 | |
| | | | | | | | | | 6 | 216 | 69 | 147 | | 3 | 108 | | | 32 | |
| | | | | | 2 | | | | 2 | 72 | 32,3 | 39,7 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | | | | 3 | 108 | 48,3 | 59,7 | | | | | | | |
| | | | | | 4 | | | | 2 | 72 | 32,3 | 39,7 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | | | | 2 | 72 | 32,3 | 39,7 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | | | | 2 | 72 | 28,3 | 43,7 | | | | | | | |
| 2 | 3 | | | | | | | | 20 | 720 | 343,5 | 376,5 | | 7 | 252 | 48 | | 64 | |
| 1 | | | | | | | | | 5 | 180 | 66,5 | 113,5 | | 5 | 180 | 32 | 32 | | |
| | | 1 | 2 | | | | | | 8 | 288 | 128,6 | 159,4 | | 4 | 144 | 16 | | 48 | |
| 1 | | | | | | | | | 7 | 252 | 114,5 | 137,5 | | 7 | 252 | 48 | 32 | 32 | |
| | 3 | | | | 4 | | | | 16 | 576 | 245,3 | 330,7 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | | | | 4 | 144 | 48,3 | 95,7 | | | | | | | |
| 5 | | | | | 4 | | | | 8 | 288 | 114,8 | 173,2 | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | | 5 | 180 | 66,5 | 113,5 | | | | | | | |
| | | | | 1 | 2 | | | | 2 | 72 | 32,6 | 39,4 | | 1 | 36 | | | 16 | |
| 3 | | | | | | | | | 4 | 144 | 66,5 | 77,5 | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | 4 | 5 | 180 | 86,8 | 93,2 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | | | 5 | 3 | 108 | 52,6 | 55,4 | | | | | | | |
| | 4 | | | | | | | | 9 | 324 | 149 | 175 | | | | | | | |
| | 5 | | | | | | | | 10 | 360 | 165 | 195 | | | | | | | |
| | | | | | 5 | | | | 3 | 108 | 48,3 | 59,7 | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | 4 | 144 | 44,5 | 99,5 | | | | | | | |
| | | | | | 2 | | | | 3 | 108 | 48,3 | 59,7 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | | | | 3 | 108 | 48,3 | 59,7 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 82 | 3280 | 1573,8 | 1706,2 | | | 32 | | | 32 | |
| | | | | | 2 | | | | 3 | 108 | 48,3 | 59,7 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | | | | 2 | 72 | 32,3 | 39,7 | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | | 4 | 144 | 44,5 | 99,5 | | | | | | | |
| | | | | | 7 | | | | 3 | 108 | 48,3 | 59,7 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 68 | 2448 | 1048,1 | 1399,9 | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | 7 | 252 | 98,5 | 153,5 | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | 5 | 7 | 252 | 118,8 | 133,2 | | | | | | | |
| 6 | | | | | | | | 6 | 5 | 180 | 62,8 | 117,2 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | | | | 4 | 144 | 56,3 | 87,7 | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | 7 | 7 | 252 | 134,8 | 117,2 | | | | | | | |
| | | 6 | 7 | 8 | | | | | 6 | 216 | 88,9 | 127,1 | | | | | | | |
| 7 | 8 | | | | | | | | 13 | 468 | 217,3 | 250,7 | | | | | | | |
| 8 | | | | | 7 | | | | 9 | 324 | 141,1 | 182,9 | | | | | | | |
| 7 | | | | | | | | 7 | 5 | 180 | 70,8 | 109,2 | | | | | | | |
| | | | | | 6 | | | | 2 | 72 | 28,3 | 43,7 | | | | | | | |
| 8 | | | | | | | | | 3 | 108 | 30,5 | 77,5 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 2 | 72 | 32,3 | 39,7 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 2 | 72 | 32,3 | 39,7 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | | | | 2 | 72 | 32,3 | 39,7 | | | | | | | |
| | | | | | 3 | | | | 2 | 72 | 32,3 | 39,7 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 328 | 320 | 8 | | | 32 | | | 32 | |
| | | | | | | | | | | 328 | 320 | 8 | | | 32 | | | 32 | |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 328 | 320 | 8 | | | 32 | | | 32 | |
| | | | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 328 | 320 | 8 | | | 32 | | | 32 | |
| | | | | | | | | | 12 | 14 | 504 | 159 | 345 | 1 | 36 | | | | |
| | | | | | | | | | | 8 | 288 | 51 | 237 | 1 | 36 | | | | |
| | | | | | 1 | | | | | 1 | 36 | 20 | 16 | 1 | 36 | | | | |
| | | | | | 4 | | | | | 1 | 36 | 16 | 20 | | | | | | |
| | | | | | 8 | | | | | 6 | 216 | 15 | 201 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 6 | 216 | 108 | 108 | | | | | | |
| | | | | 6 | | | | | | 6 | 216 | 108 | 108 | | | | | | |
| | | | | | | | | | 6 | 216 | 0,3 | 215,7 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 6 | 216 | 0,3 | 215,7 | | | | | | | |
| | | | | | | | | 8 | | 6 | 216 | 0,3 | 215,7 | | | | | | |
| | | | | | | | | | 8 | 288 | 80,9 | 207,1 | | | | | | | |
| | | | | | | | | | 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 | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|--|---|----|------|------|--|--|--|--|--|

2 курс

| Сем. 3 | | | | | | Сем. 4 | | | | | | | | | | | |
|--------|------------|------|-------|-----|------|--------|-----|-----|-----|------------|------|-------|-----|-----|------|-------|-----|
| Пр | ОНСУЛЬТАЦИ | ИФРП | СР | ПА | З.Е. | Итого | Лек | Лаб | Пр | ОНСУЛЬТАЦИ | ИФРП | СР | ИКР | ПА | З.Е. | Итого | Лек |
| 320 | 8 | | | 3,2 | 34 | 1288 | 208 | 80 | 240 | 39,5 | 20 | | 4 | 4 | 33 | 1252 | 224 |
| 288 | 8 | | | 2,9 | 31 | 1180 | 208 | 80 | 208 | 39,5 | 20 | | 4 | 3,7 | 31 | 1180 | 208 |
| 288 | 8 | | 585,1 | 2,9 | 30 | 1144 | 208 | 80 | 208 | 24 | | 616,8 | 4 | 3,2 | 31 | 1180 | 208 |
| 208 | 8 | | 545,4 | 2,6 | 30 | 1080 | 208 | 80 | 144 | 24 | | 616,8 | 4 | 3,2 | 17 | 612 | 128 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | 59,7 | 0,3 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 2 | 72 | 16 | | 16 | | | 39,7 | | 0,3 | 2 | 72 | 16 |
| 64 | 2 | | 117,5 | 0,5 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | 2 | | 117,5 | 0,5 | 4 | 144 | 32 | 16 | | | | 95,7 | | 0,3 | | | |
| 16 | | | 95,7 | 0,3 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 4 | 144 | 32 | 16 | 16 | | | 79,7 | | 0,3 | 4 | 144 | 32 |
| | | | | | 5 | 180 | 32 | 16 | 16 | 2 | | 113,5 | | 0,5 | | | |
| 32 | 2 | | 77,5 | 0,5 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 5 | 180 | 32 | | 32 | 18 | | 93,2 | 4 | 0,8 | | | |
| 32 | 2 | | 77,5 | 0,5 | 5 | 180 | 32 | 16 | 32 | 2 | | 97,5 | | 0,5 | 3 | 108 | 16 |
| | | | | | 5 | 180 | 32 | 16 | 32 | 2 | | 97,5 | | 0,5 | 5 | 180 | 32 |
| | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 108 | 32 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 80 | | | 39,7 | 0,3 | | 64 | | | 64 | | | | | | 14 | 568 | 80 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | 39,7 | 0,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | 39,7 | 0,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | 39,7 | 0,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | 39,7 | 0,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | | | 39,7 | 0,3 | | | | | | | | | | | | | |
| 64 | | | | | | 64 | | | 64 | | | | | | | 64 | |
| 64 | | | | | | 64 | | | 64 | | | | | | | 64 | |
| 64 | | | | | | 64 | | | 64 | | | | | | | 64 | |
| 64 | | | | | | 64 | | | 64 | | | | | | | 64 | |
| | | | | | 1 | 36 | | | | 15,5 | 20 | | | 0,5 | | | |
| | | | | | 1 | 36 | | | | 15,5 | 20 | | | 0,5 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 1 | 36 | | | | 15,5 | 20 | | | 0,5 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 32 | | | 75,7 | 0,3 | 3 | 108 | | | 32 | | | 75,7 | | 0,3 | 2 | 72 | 16 |
| 32 | | | 75,7 | 0,3 | 3 | 108 | | | 32 | | | 75,7 | | 0,3 | 2 | 72 | 16 |
| 32 | | | 75,7 | 0,3 | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 3 | 108 | | | 32 | | | 75,7 | | 0,3 | | | |

