



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
**«Воронежский государственный
технический университет»**
(ФГБОУ ВО «ВГТУ», ВГТУ)

ПРИКАЗ

05.11.2024

№ 01-П-08/728

Воронеж

О проведении промежуточной аттестации обучающихся очной формы обучения, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, специалитета, магистратуры в 2024-2025 учебном году

В соответствии с учебными планами, календарными учебными графиками на 2024-2025 учебный год, положением о проведении текущего контроля знаний и промежуточной аттестации обучающихся ВГТУ, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, специалитета, магистратуры **п р и к а з ы в а ю:**

1. Провести промежуточную аттестацию обучающихся очной формы обучения, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, специалитета, магистратуры в следующие сроки:

ГУМАНИТАРНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (ГФ)	
1 КУРС	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата:</u>	
42.03.01 Реклама и связи с общественностью «Реклама и связи с общественностью»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
42.03.02 Журналистика «Журналистика в производственно-технической сфере»	с 13.01. по 25.01.2025 г.

обучающихся по направлениям подготовки <u>магистратуры</u>:	
42.04.02 Журналистика «СМИ и Интернет»	с 11.01. по 18.01.2025 г.
<u>2 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата</u>:	
42.03.01 Реклама и связи с общественностью «Реклама и связи с общественностью»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
42.03.02 Журналистика «Журналистика в производственно-технической сфере»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
обучающихся по направлениям подготовки <u>магистратуры</u>:	
42.04.01 Реклама и связи с общественностью «Реклама и связи с общественностью в сфере международных отношений»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
<u>3 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата</u>:	
42.03.01 Реклама и связи с общественностью «Реклама и связи с общественностью»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
42.03.02 Журналистика «Журналистика в производственно-технической сфере»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>4 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата</u>:	
42.03.01 Реклама и связи с общественностью «Реклама и связи с общественностью»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
42.03.02 Журналистика «Журналистика в производственно-технической сфере»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
<i>ДОРОЖНО-ТРАНСПОРТНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (ДТФ)</i>	
<u>1 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата</u>:	
08.03.01 Строительство «Автомобильные дороги и мосты» «Техника строительного комплекса»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
21.03.02 Землеустройство и кадастры «Городской кадастр»	с 13.01. по 20.01.2025 г.
21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование «Геодезия»	с 13.01. по 25.01.2025 г.

обучающихся по направлениям подготовки <u>магистратуры</u>:	
08.04.01 Строительство «Машины и оборудование строительного комплекса «Современные технологии проектирования автомобильных дорог и мостов» «Строительство и эксплуатация автомобильных дорог» «Цифровизация систем управления дорожно-транспортной инфраструктурой»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
обучающихся по <u>специальностям</u>:	
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений «Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений»	с 11.01. по 25.01.2025 г.
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства «Автомобили и тракторы»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>2 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата</u>:	
08.03.01 Строительство «Автомобильные дороги и мосты» «Техника строительного комплекса»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
21.03.02 Землеустройство и кадастры «Городской кадастр»	с 13.01. по 23.01.2025 г.
21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование «Геодезия»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
обучающихся по направлениям подготовки <u>магистратуры</u>:	
08.04.01 Строительство «Машины и оборудование строительного комплекса»	с 10.01. по 16.01.2025 г.
08.04.01 Строительство «Современные технологии проектирования автомобильных дорог и мостов» «Строительство и эксплуатация автомобильных дорог»; «Археологические изыскания в строительстве»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
21.04.02 Землеустройство и кадастры «Городской кадастр»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
обучающихся по <u>специальностям</u>:	
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений «Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений»	с 11.01. по 25.01.2025 г.
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства «Автомобили и тракторы»	с 13.01. по 25.01.2025 г.

<u>3 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата:</u>	
<u>08.03.01</u> Строительство «Автомобильные мосты и тоннели» «Техническое и энергетическое обеспечение строительства»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
<u>08.03.01</u> Строительство «Автомобильные дороги»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
<u>21.03.02</u> Землеустройство и кадастры «Городской кадастр»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
<u>21.03.03</u> Геодезия и дистанционное зондирование «Геодезия»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
обучающихся по <u>специальностям:</u>	
<u>08.05.01</u> Строительство уникальных зданий и сооружений «Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений»	с 15.01. по 25.01.2025 г.
<u>23.05.01</u> Наземные транспортно-технологические средства «Автомобили и тракторы» «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>4 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата:</u>	
<u>08.03.01</u> Строительство «Автомобильные дороги» «Техническое и энергетическое обеспечение строительства»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
<u>08.03.01</u> Строительство «Автомобильные мосты и тоннели»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>21.03.02</u> Землеустройство и кадастры «Городской кадастр»	с 18.12. по 31.12.2024 г.
<u>21.03.03</u> Геодезия и дистанционное зондирование «Геодезия»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
обучающихся по <u>специальностям:</u>	
<u>08.05.01</u> Строительство уникальных зданий и сооружений «Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>23.05.01</u> Наземные транспортно-технологические средства «Автомобили и тракторы» «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование»	с 13.01. по 25.01.2025 г.

<u>5 КУРС</u>	
обучающихся по <u>специальностям</u>:	
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений «Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений»	с 10.01. по 28.01.2025 г.
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование»	с 16.12. по 26.12.2024 г.
<u>6 КУРС</u>	
обучающихся по <u>специальностям</u>:	
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений «Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений»	с 30.12.2024 г. по 31.01.2025 г.
СТРОИТЕЛЬНЫЙ ФАКУЛЬТЕТ (СФ)	
<u>1 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата</u>:	
08.03.01 Строительство «Промышленное и гражданское строительство» «Проектирование зданий и сооружений» «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
обучающихся по направлениям подготовки <u>магистратуры</u>:	
08.04.01 Строительство «Инновационное проектирование зданий и территориальных объектов» «Проектирование, изготовление и диагностика металлических конструкций зданий и сооружений» «Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза объектов недвижимости» «Теория и практика организационно-технологических и экономических решений» «Теория и проектирование зданий и сооружений» «Экспертиза качества и маркетинг строительных материалов» «Эффективные строительные конструкции и изделия, основания и фундаменты, инженерно-геологические изыскания»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
обучающихся по <u>специальностям</u>:	
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений»	с 11.01. по 25.01.2025 г.

2 КУРС	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата</u>:	
08.03.01 Строительство «Промышленное и гражданское строительство» «Проектирование зданий и сооружений» «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
обучающихся по направлениям подготовки <u>магистратуры</u>:	
08.04.01 Строительство «Проектирование, изготовление и диагностика металлических конструкций зданий и сооружений» «Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза объектов недвижимости» «Теория и практика организационно-технологических и экономических решений» «Теория и проектирование зданий и сооружений» «Экспертиза качества и маркетинг строительных материалов»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
08.04.01 Строительство «Инновационное проектирование зданий и территориальных объектов» «Эффективные строительные конструкции и изделия, основания и фундаменты, инженерно-геологические изыскания»	с 13.01. по 29.01.2025 г.
обучающихся по <u>специальностям</u>:	
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений»	с 11.01. по 25.01.2025 г.
3 КУРС	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата</u>:	
08.03.01 Строительство «Проектирование зданий и сооружений»	с 30.12.2024 г. по 17.01.2025 г.
08.03.01 Строительство «Промышленное и гражданское строительство» «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
08.03.01 Строительство «Экспертиза и управление недвижимостью»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
обучающихся по <u>специальностям</u>:	
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений» «Строительство подземных сооружений»	с 11.01. по 25.01.2025 г.

<u>4 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
<u>08.03.01</u> Строительство «Промышленное и гражданское строительство» «Проектирование зданий и сооружений» «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» «Экспертиза и управление недвижимостью»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
<u>22.03.01</u> Материаловедение и технология материалов «Экспертиза качества строительных материалов»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
<u>08.05.01</u> Строительство уникальных зданий и сооружений «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений» «Строительство подземных сооружений»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>5 КУРС</u>	
обучающихся по специальностям:	
<u>08.05.01</u> Строительство уникальных зданий и сооружений «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений» «Строительство подземных сооружений»	с 10.01. по 28.01.2025 г.
<u>6 КУРС</u>	
обучающихся по специальностям:	
<u>08.05.01</u> Строительство уникальных зданий и сооружений «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений» «Строительство подземных сооружений»	с 10.01. по 01.02.2025 г.
<i>ФАКУЛЬТЕТ АРХИТЕКТУРЫ И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА (ФАиГ)</i>	
<u>1 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
<u>07.03.01</u> Архитектура «Архитектура»	с 17.01. по 25.01.2025 г.
<u>07.03.02</u> Реконструкция и реставрация архитектурного наследия «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»	с 25.01. по 01.02.2025 г.
<u>07.03.03</u> Дизайн архитектурной среды «Дизайн архитектурной среды»	с 13.01. по 20.01.2025 г.
<u>07.03.04</u> Градостроительство «Градостроительное проектирование»	с 10.01. по 18.01.2025 г.

обучающихся по направлениям подготовки <u>магистратуры</u>:	
07.04.01 Архитектура «Актуальные направления теории и практики архитектуры»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»	с 26.12. по 31.12.2024 г.
07.04.03 Дизайн архитектурной среды «Дизайн архитектурной среды»	с 16.01. по 23.01.2025 г.
07.04.04 Градостроительство «Архитектурно-градостроительные исследования и проектирование экологических систем «население-среда» «Современные концепции и практика градостроительства»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
<u>2 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата</u>:	
07.03.01 Архитектура «Архитектура»	с 17.01. по 25.01.2025 г.
07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»	с 16.01. по 22.01.2025 г.
07.03.03 Дизайн архитектурной среды «Дизайн архитектурной среды»	с 11.01. по 20.01.2025 г.
07.03.04 Градостроительство «Градостроительное проектирование»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
обучающихся по направлениям подготовки <u>магистратуры</u>:	
07.04.01 Архитектура «Актуальные направления теории и практики архитектуры»	с 10.01. по 16.01.2025 г.
07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»	с 10.01. по 15.01.2025 г.
07.04.03 Дизайн архитектурной среды «Дизайн архитектурной среды»	с 10.01. по 21.01.2025 г.
07.04.04 Градостроительство «Архитектурно-градостроительные исследования и проектирование экологических систем «население-среда» «Современные концепции и практика градостроительства»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>3 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата</u>:	
07.03.01 Архитектура «Архитектура»	с 16.01. по 25.01.2025 г.
07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»	с 16.01. по 22.01.2025 г.
07.03.03 Дизайн архитектурной среды «Дизайн архитектурной среды»	с 11.01. по 20.01.2025 г.

07.03.04 Градостроительство «Градостроительное проектирование»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
4 КУРС	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
07.03.01 Архитектура «Архитектура»	с 16.01. по 25.01.2025 г.
07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
07.03.03 Дизайн архитектурной среды «Дизайн архитектурной среды»	с 11.01. по 20.01.2025 г.
07.03.04 Градостроительство «Градостроительное проектирование»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
5 КУРС	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
07.03.01 Архитектура «Архитектура»	с 20.01. по 27.01.2025 г.
07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»	с 31.01. по 15.02.2025 г.
07.03.03 Дизайн архитектурной среды «Дизайн архитектурной среды»	с 20.01. по 28.01.2025 г.
07.03.04 Градостроительство «Градостроительное проектирование»	с 13.01. по 27.01.2025 г.
ФАКУЛЬТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ СИСТЕМ И СООРУЖЕНИЙ (ФИСИС)	
1 КУРС	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
08.03.01 Строительство «Городское строительство и хозяйство» «Теплогазоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение» «Технологические системы водоснабжения и водоочистки АЭС и промышленных предприятий»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника «Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
20.03.01 Техносферная безопасность «Обеспечение безопасности в техносфере и в чрезвычайных ситуациях»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
20.03.02 Природообустройство и водопользование «Природоохранное обустройство территорий»	с 13.01. по 25.01.2025 г.

21.03.01 Нефтегазовое дело «Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
обучающихся по направлениям подготовки магистратуры:	
08.04.01 Строительство «Инженерные системы водоснабжения и водоотведения» «Контроль и надзор в строительстве» «Системы обеспечения микроклимата зданий и сооружений» «Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий» «Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений» «Умный город» и комфортная городская среда»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника «Теплоэнергетика и теплотехника»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
20.04.01 Техносферная безопасность «Пожарная безопасность»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
20.04.01 Техносферная безопасность «Искусственный интеллект»	с 15.01. по 25.01.2025 г.
21.04.01 Нефтегазовое дело «Нефтегазовое дело»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
20.05.01 Пожарная безопасность «Пожарная безопасность»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
2 КУРС	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
08.03.01 Строительство «Городское строительство и хозяйство» «Теплогазоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника «Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
20.03.01 Техносферная безопасность «Обеспечение безопасности в техносфере и в чрезвычайных ситуациях» «Пожарная безопасность в строительстве»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
20.03.02 Природообустройство и водопользование «Природоохранное обустройство территорий»	с 18.01. по 25.01.2025 г.
21.03.01 Нефтегазовое дело «Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»	с 13.01. по 25.01.2025 г.

обучающихся по направлениям подготовки <u>магистратуры:</u>	
08.04.01 Строительство «Инженерные системы водоснабжения и водоотведения» «Контроль и надзор в строительстве»	с 10.01. по 16.01.2025 г.
08.04.01 Строительство «Системы обеспечения микроклимата зданий и сооружений» «Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий» «Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника «Теплоэнергетика и теплотехника»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
20.04.01 Техносферная безопасность «Пожарная безопасность»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
20.04.01 Техносферная безопасность «Искусственный интеллект»	с 20.01. по 30.01.2025 г.
21.04.01 Нефтегазовое дело «Нефтегазовое дело»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
20.05.01 Пожарная безопасность «Пожарная безопасность»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
3 КУРС	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата:</u>	
08.03.01 Строительство «Городское строительство и хозяйство»	с 30.12.2024 г. по 17.01.2025 г.
08.03.01 Строительство «Теплогазоснабжение и вентиляция»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника «Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения»	с 10.01. по 21.01.2025 г.
20.03.01 Техносферная безопасность «Обеспечение безопасности в техносфере и в чрезвычайных ситуациях» «Пожарная безопасность в строительстве»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
20.03.02 Природообустройство и водопользование «Природоохранное обустройство территорий»	с 20.01. по 25.01.2025 г.
21.03.01 Нефтегазовое дело «Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»	с 13.01. по 23.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
20.05.01 Пожарная безопасность «Пожарная безопасность»	с 10.01. по 25.01.2025 г.

<u>4 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
<u>08.03.01</u> Строительство «Водоснабжение и водоотведение»	с 25.12. по 31.12.2024 г.
<u>08.03.01</u> Строительство «Теплогазоснабжение и вентиляция» «Городское строительство и хозяйство»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
<u>13.03.01</u> Теплоэнергетика и теплотехника «Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
<u>20.03.01</u> Техносферная безопасность «Обеспечение безопасности в техносфере и в чрезвычайных ситуациях» «Пожарная безопасность в строительстве»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>20.03.02</u> Природообустройство и водопользование «Природоохранное обустройство территорий»	с 16.12. по 26.12.2024 г.
<u>21.03.01</u> Нефтегазовое дело «Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»	с 23.12. по 31.12.2024 г.
обучающихся по специальностям:	
<u>20.05.01</u> Пожарная безопасность «Пожарная безопасность»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
<u>5 КУРС</u>	
обучающихся по специальностям:	
<u>20.05.01</u> Пожарная безопасность «Пожарная безопасность»	с 09.12. по 26.12.2024 г.
<i>ФАКУЛЬТЕТ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И КОМПЬЮТЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ (ФИТКБ)</i>	
<u>1 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
<u>09.03.01</u> Информатика и вычислительная техника «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети» «Технологии интеллектуальных автоматизированных систем»	с 10.01. по 23.01.2025 г.
<u>09.03.02</u> Информационные системы и технологии «Информационные технологии в дизайне» «Информационные системы и технологии цифровизации» «Отраслевые информационные системы» «Технологии искусственного интеллекта»	с 10.01. по 23.01.2025 г.
<u>09.03.03</u> Прикладная информатика «Проектирование информационно-аналитических систем высокотехнологичных производств»	с 10.01. по 18.01.2025 г.

15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств «Автоматизация производственно-технологических систем»	с 24.01. по 01.02.2025 г.
обучающихся по направлениям подготовки магистратуры:	
09.04.01 Информатика и вычислительная техника «Искусственный интеллект»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
09.04.01 Информатика и вычислительная техника «Управление программным инжинирингом»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
09.04.02 Информационные системы и технологии «Информационный анализ и синтез объектов промышленного дизайна» «Разработка Web-ориентированных информационных систем»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
10.05.01 Компьютерная безопасность «Безопасность компьютерных систем и сетей (связь, информационные и коммуникационные технологии)»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем «Управление безопасностью телекоммуникационных систем и сетей»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем «Анализ безопасности информационных систем»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
2 КУРС	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
09.03.01 Информатика и вычислительная техника «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети» «Технологии интеллектуальных автоматизированных систем»	с 10.01. по 23.01.2025 г.
09.03.02 Информационные системы и технологии «Информационные технологии в дизайне» «Информационные системы и технологии цифровизации» «Отраслевые информационные системы»	с 10.01. по 23.01.2025 г.
09.03.03 Прикладная информатика «Проектирование информационно-аналитических систем высокотехнологичных производств»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств «Автоматизация производственно-технологических систем»	с 20.01. по 01.02.2025 г.
обучающихся по направлениям подготовки магистратуры:	
09.04.01 Информатика и вычислительная техника «Искусственный интеллект»	с 23.12. по 26.12.2024 г.
09.04.01 Информатика и вычислительная техника «Управление программным инжинирингом»	с 30.12.2024 г. по 14.01.2025 г.

09.04.02 Информационные системы и технологии «Информационный анализ и синтез объектов промышленного дизайна»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
09.04.02 Информационные системы и технологии «Разработка Web-ориентированных информационных систем»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств «Автоматизация производственно-технологических систем»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
10.05.01 Компьютерная безопасность «Безопасность компьютерных систем и сетей (связь, информационные и коммуникационные технологии)»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем «Управление безопасностью телекоммуникационных систем и сетей»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем «Анализ безопасности информационных систем»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
3 КУРС	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
09.03.01 Информатика и вычислительная техника «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети» «Программное обеспечение автоматизированных систем» «Системы автоматизированного проектирования»	с 10.01. по 23.01.2025 г.
09.03.02 Информационные системы и технологии «Отраслевые информационные системы»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
09.03.02 Информационные системы и технологии «Информационные технологии в дизайне»	с 10.01. по 23.01.2025 г.
09.03.02 Информационные системы и технологии «Информационные системы и технологии цифровизации» «Системы автоматизированного проектирования и разработки информационных систем»	с 10.01. по 24.01.2025 г.
09.03.03 Прикладная информатика «Проектирование информационно-аналитических систем высокотехнологичных производств»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
09.03.03 Прикладная информатика «Прикладная информатика в экономике цифрового общества»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств «Автоматизация производственно-технологических систем»	с 24.01. по 01.02.2025 г.
27.03.03 Системный анализ и управление «Разработка систем интеллектуального управления»	с 10.01. по 14.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
10.05.01 Компьютерная безопасность «Безопасность компьютерных систем и сетей (связь, информационные и коммуникационные технологии)»	с 13.01. по 25.01.2025 г.

10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем «Управление безопасностью телекоммуникационных систем и сетей»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем «Анализ безопасности информационных систем»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
4 КУРС	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
09.03.01 Информатика и вычислительная техника «Программное обеспечение автоматизированных систем» «Системы автоматизированного проектирования»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
09.03.01 Информатика и вычислительная техника «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
09.03.02 Информационные системы и технологии «Отраслевые информационные системы»	с 10.01. по 15.01.2025 г.
09.03.02 Информационные системы и технологии «Информационные системы и технологии цифровизации» «Системы автоматизированного проектирования и разработки информационных систем»	с 10.01. по 23.01.2025 г.
09.03.02 Информационные системы и технологии «Информационные технологии в дизайне»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
09.03.03 Прикладная информатика «Прикладная информатика в экономике цифрового общества»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
09.03.03 Прикладная информатика «Проектирование и разработка комплексных IT-решений для компаний и предприятий»	с 15.01. по 21.01.2025 г.
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств «Автоматизация и управление робототехническими комплексами и системами в строительстве»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
27.03.03 Системный анализ и управление «Системный анализ и управление информационными системами и технологиями»	с 15.01. по 25.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
10.05.01 Компьютерная безопасность «Безопасность компьютерных систем и сетей (связь, информационные и коммуникационные технологии)»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем «Управление безопасностью телекоммуникационных систем и сетей»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем «Анализ безопасности информационных систем»	с 13.01. по 25.01.2025 г.

<u>5 КУРС</u>	
обучающихся по специальностям:	
10.05.01 Компьютерная безопасность «Безопасность распределенных компьютерных систем»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем «Системы подвижной цифровой защищенной связи»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем «Обеспечение информационной безопасности распределенных информационных систем»	с 10.02. по 06.03.2025 г.
<i>ФАКУЛЬТЕТ МАШИНОСТРОЕНИЯ И АЭРОКОСМИЧЕСКОЙ ТЕХНИКИ (ФМАТ)</i>	
<u>1 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
15.03.01 Машиностроение «Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств» «Технологии и оборудование сварочного производства»	с 13.01. по 20.01.2025 г.
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств «Металлообрабатывающие станки и комплексы» «Технология машиностроения»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
15.03.06 Мехатроника и робототехника «Интеллектуальные беспилотные системы» «Промышленные роботы и робототехнические системы»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
21.03.01 Нефтегазовое дело «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
обучающихся по направлениям подготовки магистратуры:	
15.04.01 Машиностроение «Современные технологии производства в машиностроении» «Технологии сварочного производства»	с 13.01. по 16.01.2025 г.
15.04.01 Машиностроение «Интеллектуальные автономные робототехнические комплексы»	с 13.01. по 17.01.2025 г.
21.04.01 Нефтегазовое дело «Моделирование и оптимизация рабочих процессов в энергетических системах газонефтепроводов»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей «Проектирование жидкостных ракетных двигателей»	с 13.01. по 25.01.2025 г.

24.05.07 Самолето- и вертолетостроение «Самолетостроение»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>2 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
15.03.01 Машиностроение «Технологии и оборудование сварочного производства»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств «Металлообрабатывающие станки и комплексы» «Технология машиностроения»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
15.03.06 Мехатроника и робототехника «Промышленные роботы и робототехнические системы»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
21.03.01 Нефтегазовое дело «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
обучающихся по направлениям подготовки магистратуры:	
15.04.01 Машиностроение «Современные технологии производства в машиностроении» «Технологии сварочного производства»	с 13.01. по 16.01.2025 г.
21.04.01 Нефтегазовое дело «Моделирование и оптимизация рабочих процессов в энергетических системах газонефтепроводов»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей «Проектирование жидкостных ракетных двигателей»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение «Самолетостроение»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>3 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
15.03.01 Машиностроение «Технологии и оборудование сварочного производства»	с 13.01. по 20.01.2025 г.
15.03.01 Машиностроение «Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств»	с 13.01. по 21.01.2025 г.
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств «Конструкторско-технологическое обеспечение кузнечно-штамповочного производства» «Металлообрабатывающие станки и комплексы» «Технология машиностроения»	с 13.01. по 25.01.2025 г.

21.03.01 Нефтегазовое дело «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки»	с 13.01. по 23.01.2025 г.
22.03.02 Metallургия «Технология литейных процессов»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей «Проектирование жидкостных ракетных двигателей»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение «Самолетостроение»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
4 КУРС	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
15.03.01 Машиностроение «Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
15.03.01 Машиностроение «Оборудование и технология сварочного производства»	с 15.01. по 18.01.2025 г.
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств «Конструкторско-технологическое обеспечение кузнечно-штамповочного производства» «Металлообрабатывающие станки и комплексы» «Технология машиностроения»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
21.03.01 Нефтегазовое дело «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки»	с 23.12.2024 г. по 10.01.2025 г.
22.03.02 Metallургия «Технология литейных процессов»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей «Проектирование жидкостных ракетных двигателей»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение «Самолетостроение»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
5 КУРС	
обучающихся по специальностям:	
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей «Проектирование жидкостных ракетных двигателей»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение «Самолетостроение»	с 13.01. по 25.01.2025 г.

ФАКУЛЬТЕТ РАДИОТЕХНИКИ И ЭЛЕКТРОНИКИ (ФРТЭ)	
<u>1 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата</u>:	
<u>11.03.01</u> Радиотехника «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	с 10.01. по 23.01.2025 г.
<u>11.03.03</u> Конструирование и технология электронных средств «Проектирование и технология радиоэлектронных средств»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>11.03.04</u> Электроника и нанoeлектроника «Микроэлектроника и твердотельная электроника»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>12.03.01</u> Приборостроение «Приборостроение»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>12.03.04</u> Биотехнические системы и технологии «Биотехнические и медицинские аппараты и системы»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
<u>14.03.01</u> Ядерная энергетика и теплофизика «Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
<u>16.03.01</u> Техническая физика «Физическая электроника»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
<u>22.03.01</u> Материаловедение и технологии материалов «Функциональные материалы»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>28.03.01</u> Нанотехнологии и микросистемная техника «Компоненты микро- и наносистемной техники»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
обучающихся по направлениям подготовки <u>магистратуры</u>:	
<u>11.04.01</u> Радиотехника «Радиотехнические средства обработки и защиты информации в каналах связи»	с 20.01. по 25.01.2025 г.
<u>11.04.03</u> Конструирование и технология электронных средств «Автоматизированное проектирование радиоэлектронных модулей беспилотных авиационных систем» «Силовая электроника»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
<u>11.04.04</u> Электроника и нанoeлектроника» «Интегральные системы и устройства в микро- и нанoeлектронике» «Материалы и устройства функциональной электроники»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
<u>12.04.04</u> Биотехнические системы и технологии «Интеллектуальные системы управления в здравоохранении»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
обучающихся <u>по специальностям</u>:	
<u>11.05.01</u> Радиоэлектронные системы и комплексы «Радиоэлектронные системы передачи информации»	с 10.01. по 25.01.2025 г.

<u>2 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата</u>:	
<u>11.03.01 Радиотехника</u> «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
<u>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</u> «Проектирование и технология радиоэлектронных средств»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника</u> «Микроэлектроника и твердотельная электроника»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>12.03.01 Приборостроение</u> «Приборостроение»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>12.03.04 Биотехнические системы и технологии</u> «Биотехнические и медицинские аппараты и системы»	с 10.01. по 23.01.2025 г.
<u>22.03.01 Материаловедение и технологии материалов</u> «Экспертиза качества функциональных материалов»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника</u> «Компоненты микро- и наносистемной техники»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
обучающихся по направлениям подготовки <u>магистратуры</u>:	
<u>11.04.01 Радиотехника</u> «Радиотехнические средства обработки и защиты информации в каналах связи»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
<u>11.04.03 Конструирование и технология электронных средств</u> «Автоматизированное проектирование и технология радиоэлектронных средств специального назначения» «Автоматизированное проектирование радиоэлектронных модулей беспилотных авиационных систем»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>11.04.04 Электроника и нанoeлектроника</u> «Интегральные системы и устройства в микро- и нанoeлектронике» «Материалы и устройства функциональной электроники»	с 10.01. по 20.01.2025 г.
<u>12.04.04 Биотехнические системы и технологии</u> «Интеллектуальные системы управления в здравоохранении»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
<u>11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы</u> «Радиоэлектронные системы передачи информации»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
<u>3 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата</u>:	
<u>11.03.01 Радиотехника</u> «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	с 10.01. по 23.01.2025 г.
<u>11.03.03 Конструирование и технология электронных средств</u> «Проектирование и технология радиоэлектронных средств»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>11.03.04 Электроника и нанoeлектроника</u> «Микроэлектроника и твердотельная электроника»	с 13.01. по 25.01.2025 г.

12.03.01 Приборостроение «Приборостроение»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
12.03.04 Биотехнические системы и технологии «Биотехнические и медицинские аппараты и системы» «Менеджмент и управление качеством в здравоохранении»	с 10.01. по 23.01.2025 г.
16.03.01 Техническая физика «Физическая электроника»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника «Компоненты микро- и наносистемной техники»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы «Радиоэлектронные системы передачи информации»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
<u>4 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
11.03.01 Радиотехника «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	с 10.01. по 23.01.2025 г.
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств «Проектирование и технология радиоэлектронных средств»	с 13.01. по 22.01.2025 г.
11.03.04 Электроника и наноэлектроника «Микроэлектроника и твердотельная электроника»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
12.03.01 Приборостроение «Приборостроение»	с 13.01. по 22.01.2025 г.
12.03.04 Биотехнические системы и технологии «Биотехнические и медицинские аппараты и системы» «Менеджмент и управление качеством в здравоохранении»	с 10.01. по 23.01.2025 г.
14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика «Техника и физика низких температур»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
16.03.01 Техническая физика «Физическая электроника»	с 30.12.2024 г. по 17.01.2025 г.
28.03.02 Наноинженерия (ФРТЭ) «Инженерные нанотехнологии в приборостроении»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы «Радиоэлектронные системы передачи информации»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
<u>5 КУРС</u>	
обучающихся по специальностям:	
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы «Радиоэлектронные системы передачи информации»	с 10.01. по 25.01.2025 г.

ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ, МЕНЕДЖМЕНТА И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (ФЭМИТ)	
<u>1 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата</u>:	
<u>08.03.01</u> Строительство «Менеджмент строительных организаций»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
<u>27.03.03</u> Системный анализ и управление «Бизнес-аналитика и системы больших данных»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
<u>27.03.05</u> Инноватика «Инновационные технологии»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>38.03.01</u> Экономика «Финансы, кредит, страхование» «Экономика предприятий и организаций»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>38.03.02</u> Менеджмент «Менеджмент организации»	с 13.01. по 29.01.2025 г.
обучающихся по направлениям подготовки <u>магистратуры</u>:	
<u>08.04.01</u> Строительство «Управление проектами в строительстве»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
<u>27.04.05</u> Инноватика «Инноватика»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
<u>27.04.06</u> Организация и управление наукоемкими производствами «Менеджмент наукоемкого производства»	с 14.01. по 21.01.2025 г.
<u>38.04.01</u> Экономика «Экономика предпринимательства»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
<u>38.05.01</u> Экономическая безопасность «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>2 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата</u>:	
<u>08.03.01</u> Строительство «Менеджмент строительных организаций»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
<u>27.03.03</u> Системный анализ и управление «Бизнес-аналитика и системы больших данных»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
<u>27.03.05</u> Инноватика «Инновационные технологии»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>38.03.01</u> Экономика «Финансы, кредит, страхование» «Экономика предприятий и организаций»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
<u>38.03.02</u> Менеджмент «Менеджмент организации»	с 13.01. по 29.01.2025 г.

обучающихся по направлениям подготовки <u>магистратуры</u>:	
08.04.01 Строительство «Управление проектами в строительстве»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
27.04.05 Инноватика «Инноватика»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
38.04.02 Менеджмент «Экономика и управление на предприятиях»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
38.05.01 Экономическая безопасность «Экономика и организация производства на режимных объектах» «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>3 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата</u>:	
08.03.01 Строительство «Менеджмент строительных организаций»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
27.03.05 Инноватика «Инновационные технологии»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
38.03.01 Экономика «Финансы, кредит, страхование» «Экономика предприятий и организаций»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
38.03.02 Менеджмент «Менеджмент организации»	с 13.01. по 29.01.2025 г.
38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура «Управление жилищным фондом»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
38.05.01 Экономическая безопасность «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
<u>4 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки <u>бакалавриата</u>:	
08.03.01 Строительство «Менеджмент строительных организаций»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
27.03.05 Инноватика «Инновационные технологии»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
38.03.01 Экономика «Финансы, кредит, страхование» «Экономика предприятий и организаций»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
38.03.02 Менеджмент «Менеджмент организации»	с 13.01. по 29.01.2025 г.
38.03.03 Управление персоналом «Технологии управления персоналом»	с 13.01. по 29.01.2025 г.

38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура «Управление жилищным фондом»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
38.05.01 Экономическая безопасность «Экономика и организация производства на режимных объектах» «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
5 КУРС	
обучающихся по специальностям:	
38.05.01 Экономическая безопасность «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»	с 17.12. по 26.12.2024 г.
ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ И СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (ФЭСУ)	
1 КУРС	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника «Промышленная теплоэнергетика»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника «Электромеханика» «Электропривод и автоматика» «Электроснабжение»	с 11.01. по 25.01.2025 г.
27.03.04 Управление в технических системах «Управление и информатика в технических системах»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
обучающихся по направлениям подготовки магистратуры:	
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника «Промышленная теплоэнергетика»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника «Электроэнергетические системы»	с 11.01. по 21.01.2025 г.
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника «Электрические силовые установки беспилотных авиационных систем»	с 13.01. по 21.01.2025 г.
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника «Электроприводы и системы управления электроприводов»	с 13.01. по 23.01.2025 г.
27.04.04 Управление в технических системах «Методы интеллектуального управления в технических системах»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
2 КУРС	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника «Промышленная теплоэнергетика»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника «Электромеханика» «Электропривод и автоматика» «Электроснабжение»	с 13.01. по 25.01.2025 г.

27.03.04 Управление в технических системах «Управление и информатика в технических системах»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
обучающихся по направлениям подготовки магистратуры:	
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника «Промышленная теплоэнергетика»	с 10.01. по 18.01.2025 г.
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника «Электроэнергетические системы»	с 10.01. по 17.01.2025 г.
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника «Электроприводы и системы управления электроприводов»	с 13.01. по 20.01.2025 г.
27.04.04 Управление в технических системах «Методы интеллектуального управления в технических системах»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
<u>3 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника «Промышленная теплоэнергетика»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника «Электропривод и автоматика»	с 13.01. по 21.01.2025 г.
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника «Электромеханика» «Электроснабжение»	с 13.01. по 25.01.2025 г.
27.03.04 Управление в технических системах «Управление и информатика в технических системах»	с 13.01. по 18.01.2025 г.
<u>4 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника «Промышленная теплоэнергетика»	с 10.01. по 25.01.2025 г.
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника» «Электроснабжение»	с 11.01. по 20.01.2025 г.
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника» «Электромеханика» «Электропривод и автоматика»	с 13.01. по 20.01.2025 г.
27.03.04 Управление в технических системах «Управление и информатика в технических системах»	с 13.01. по 18.01.2025 г.

2. По окончании проведения промежуточной аттестации заведующим кафедрами:

- сформировать графики ликвидации обучающимися академических задолженностей в соответствии с Положением о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ВГТУ, осваивающих основные профессиональные образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, специалитета, магистратуры;

- разместить графики на информационных стендах кафедр и на официальном сайте ВГТУ на странице кафедры (раздел «Расписание консультаций»);

- довести графики ликвидации академической задолженности до сведения преподавателей кафедры и обучающихся не позднее, чем за неделю до начала первой повторной и (или) второй повторной промежуточной аттестации.

3. Деканам факультетов, и.о.директора института международного образования подготовить проект приказа на отчисление обучающихся, не ликвидировавших в установленные сроки академические задолженности.

4. Деканам факультетов, и.о.директора института международного образования и заведующим кафедрами по окончании промежуточной аттестации в течение 5 рабочих дней сформировать и передать отчеты установленной формы в учебно-методическое управление (ауд. 1213а).

5. Объявить начало весеннего семестра в 2024-2025 учебном году:

<u>1 КУРС</u>	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
07.03.01 Архитектура (ФАиГ) «Архитектура»	03.02.2025 г.
07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия (ФАиГ) «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»	10.02.2025 г.
07.03.03 Дизайн архитектурной среды (ФАиГ) «Дизайн архитектурной среды»	03.02.2025 г.
07.03.04 Градостроительство (ФАиГ) «Градостроительное проектирование»	27.01.2025 г.
08.03.01 Строительство <i>(ДТФ)</i> «Автомобильные дороги и мосты»; «Техника строительного комплекса» <i>(СФ)</i> «Промышленное и гражданское строительство»; «Проектирование зданий и сооружений»; «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» <i>(ФИСиС)</i> «Городское строительство и хозяйство»; «Теплогазоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение»; «Технологические системы водоснабжения и водоочистки АЭС и промышленных предприятий» <i>(ФЭМиИТ)</i> «Менеджмент строительных организаций»	03.02.2025 г.
09.03.01 Информатика и вычислительная техника (ФИТКБ) «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети» «Технологии интеллектуальных автоматизированных систем»	03.02.2025 г.
09.03.02 Информационные системы и технологии (ФИТКБ) «Информационные технологии в дизайне» «Информационные системы и технологии цифровизации» «Отраслевые информационные системы» «Технологии искусственного интеллекта»	03.02.2025 г.

09.03.03 Прикладная информатика (ФИТКБ) «Проектирование информационно-аналитических систем высокотехнологичных производств»	27.01.2025 г.
11.03.01 Радиотехника (ФРТ) «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	03.02.2025 г.
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (ФРТ) «Проектирование и технологии радиоэлектронных средств»	03.02.2025 г.
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (ФРТ) «Микроэлектроника и твердотельная электроника»	03.02.2025 г.
12.03.01 Приборостроение (ФРТ) «Приборостроение»	03.02.2025 г.
12.03.04 Биотехнические системы и технологии (ФРТ) «Биотехнические и медицинские аппараты и системы»	03.02.2025 г.
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (ФИСuC) «Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения» (ФЭСУ) «Промышленная теплоэнергетика»	03.02.2025 г.
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (ФЭСУ) «Электромеханика» «Электропривод и автоматика» «Электроснабжение»	03.02.2025 г.
14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика «Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения»	03.02.2025 г.
15.03.01 Машиностроение (ФМАТ) «Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств» «Технологии и оборудование сварочного производства»	28.01.2025 г.
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (ФИТКБ) «Автоматизация производственно-технологических систем»	10.02.2025 г.
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ФМАТ) «Металлообрабатывающие станки и комплексы» «Технология машиностроения»	03.02.2025 г.
15.03.06 Мехатроника и робототехника (ФМАТ) «Интеллектуальные беспилотные системы» «Промышленные роботы и робототехнические системы»	27.01.2025 г.
16.03.01 Техническая физика (ФРТЭ) «Физическая электроника»	03.02.2025 г.
20.03.01 Техносферная безопасность (ФИСuC) «Обеспечение безопасности в техносфере и в чрезвычайных ситуациях»	03.02.2025 г.
20.03.02 Природообустройство и водопользование (ФИСuC) «Природоохранное обустройство территорий»	10.02.2025 г.
21.03.01 Нефтегазовое дело (ФИСuC) «Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» (ФМАТ) «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки»	03.02.2025 г.

21.03.02 Землеустройство и кадастры (ДТФ) «Городской кадастр»	28.01.2025 г.
21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование (ДТФ) «Геодезия»	03.02.2025 г.
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов (ФРТЭ) «Функциональные материалы» «Экспертиза качества функциональных материалов»	10.02.2025 г.
27.03.03 Системный анализ и управление (ФЭМиИТ) «Бизнес-аналитика и системы больших данных»	03.02.2025 г.
27.03.04 Управление в технических системах (ФЭСУ) «Управление и информатика в технических системах»	03.02.2025 г.
27.03.05 Инноватика (ФЭМиИТ) «Инновационные технологии»	03.02.2025 г.
28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника (ФРТЭ) «Компоненты микро- и наносистемной техники»	03.02.2025 г.
38.03.01 Экономика (ФЭМиИТ) «Финансы, кредит, страхование» «Экономика предприятий и организаций»	03.02.2025 г.
38.03.02 Менеджмент (ФЭМиИТ) «Менеджмент организации»	10.02.2025 г.
42.03.01 Реклама и связи с общественностью (ГФ) «Реклама и связи с общественностью»	10.02.2025 г.
42.03.02 Журналистика (ГФ) «Журналистика в производственно-технической сфере»	03.02.2025 г.
обучающихся по направлениям подготовки магистратуры:	
07.04.01 Архитектура (ФАиГ) «Актуальные направления теории и практики архитектуры»	27.01.2025 г.
07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия (ФАиГ) «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»	16.01.2025 г.
07.04.03 Дизайн архитектурной среды (ФАиГ) «Дизайн архитектурной среды»	03.02.2025 г.
07.04.04 Градостроительство (ФАиГ) «Архитектурно-градостроительные исследования и проектирование экологических систем «население-среда»» «Современные концепции и практика градостроительства»	03.02.2025 г.
08.04.01 Строительство <i>(ДТФ)</i> «Машины и оборудование строительного комплекса»; «Современные технологии проектирования автомобильных дорог и мостов»; «Строительство и эксплуатация автомобильных дорог»; «Цифровизация систем управления дорожно-транспортной инфраструктурой» <i>(СФ)</i> «Инновационное проектирование зданий и территориальных объектов»; «Проектирование, изготовление и диагностика металлических конструкций зданий и сооружений»; «Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза объектов недвижимости»; «Теория и проектирование зданий и сооружений»; «Теория и практика организационно-технологических и экономических решений»; «Экспертиза качества и маркетинг строительных материалов»; «Эффективные строительные конструкции и изделия, основания и фундаменты, инженерно-геологические изыскания»	27.01.2025 г.

08.04.01 Строительство (ФИСиС) «Инженерные системы водоснабжения и водоотведения»; «Контроль и надзор в строительстве»; «Системы обеспечения микроклимата зданий и сооружений»; «Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий»; «Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений»; «Умный город» и комфортная городская среда» (ФЭМуИТ) «Управление проектами в строительстве»	27.01.2025 г.
09.04.01 Информатика и вычислительная техника (ФИТКБ) «Управление программным инжинирингом»	27.01.2025 г.
09.04.01 Информатика и вычислительная техника (ФИТКБ) «Искусственный интеллект»	03.02.2025 г.
09.04.02 Информационные системы и технологии (ФИТКБ) «Информационный анализ и синтез объектов промышленного дизайна» «Разработка Web-ориентированных информационных систем»	03.02.2025 г.
11.04.01 Радиотехника (ФРТЭ) «Радиотехнические средства обработки и защиты информации в каналах связи»	03.02.2025 г.
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств (ФРТЭ) «Автоматизированное проектирование радиоэлектронных модулей беспилотных авиационных систем» «Силовая электроника»	03.02.2025 г.
11.04.04 Электроника и наноэлектроника (ФРТЭ) «Интегральные системы и устройства в микро- и наноэлектронике» «Материалы и устройства функциональной электроники»	27.01.2025 г.
12.04.04 Биотехнические системы и технологии (ФРТЭ) «Интеллектуальные системы управления в здравоохранении»	27.01.2025 г.
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника (ФИСиС) «Теплоэнергетика и теплотехника» (ФЭСУ) «Промышленная теплоэнергетика»	27.01.2025 г.
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (ФЭСУ) «Электроэнергетические системы» «Электрические силовые установки беспилотных авиационных систем»	29.01.2025 г.
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (ФЭСУ) «Электроприводы и системы управления электроприводов»	03.02.2025 г.
15.04.01 Машиностроение (ФМАТ) «Современные технологии производства в машиностроении» «Технологии сварочного производства»	24.01.2025 г.
15.04.01 Машиностроение (ФМАТ) «Интеллектуальные автономные робототехнические комплексы»	27.01.2025 г.
20.04.01 Техносферная безопасность (ФИСиС) «Искусственный интеллект» «Пожарная безопасность»	03.02.2025 г.
21.04.01 Нефтегазовое дело (ФИСиС) «Нефтегазовое дело» (ФМАТ) «Моделирование и оптимизация рабочих процессов в энергетических системах газонефтепроводов»	27.01.2025 г.
21.04.02 Землеустройство и кадастры (ДТФ) «Городской кадастр»	27.01.2025 г.

27.04.04 Управление в технических системах (ФЭСУ) «Методы интеллектуального управления в технических системах»	27.01.2025 г.
27.04.05 Инноватика (ФЭМиИТ) «Инноватика»	27.01.2025 г.
27.04.06 Организация и управление наукоемкими производствами «Менеджмент наукоемкого производства»	01.02.2025 г.
38.04.01 Экономика «Экономика предпринимательства»	03.02.2025 г.
42.03.02 Журналистика (ГФ) «СМИ и Интернет»	27.01.2025 г.
обучающихся по специальностям:	
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (ДТФ) «Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений» (СФ) «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений»	03.02.2025 г.
10.05.01 Компьютерная безопасность (ФИТКБ) «Безопасность компьютерных систем и сетей (связь, информационные и коммуникационные технологии)»	03.02.2025 г.
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем (ФИТКБ) «Управление безопасностью телекоммуникационных систем и сетей»	03.02.2025 г.
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (ФИТКБ) «Анализ безопасности информационных систем»	03.02.2025 г.
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (ФРТЭ) «Радиоэлектронные системы передачи информации»	03.02.2025 г.
20.05.01 Пожарная безопасность (ФИСиС) «Пожарная безопасность»	03.02.2025 г.
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (ДТФ) «Автомобили и тракторы»	03.02.2025 г.
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (ФМАТ) «Проектирование жидкостных ракетных двигателей»	03.02.2025 г.
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (ФМАТ) «Самолетостроение»	03.02.2025 г.
38.05.01 Экономическая безопасность (ФЭМиИТ) «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»	03.02.2025 г.
2 КУРС	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
07.03.01 Архитектура (ФАиГ) «Архитектура»	03.02.2025 г.
07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия (ФАиГ) «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»	03.02.2025 г.
07.03.03 Дизайн архитектурной среды (ФАиГ) «Дизайн архитектурной среды»	03.02.2025 г.
07.03.04 Градостроительство (ФАиГ) «Градостроительное проектирование»	27.01.2025 г.

08.03.01 «Строительство» <i>(ДФ)</i> «Автомобильные дороги и мосты»; «Техника строительного комплекса» <i>(СФ)</i> «Промышленное и гражданское строительство»; «Проектирование зданий и сооружений»; «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций» <i>(ФИСиС)</i> «Городское строительство и хозяйство»; «Теплогазоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение» <i>(ФЭМиИТ)</i> «Менеджмент строительных организаций»	03.02.2025 г.
09.03.01 «Информатика и вычислительная техника» (ФИТКБ) «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети» «Технологии интеллектуальных автоматизированных систем»	03.02.2025 г.
09.03.02 «Информационные системы и технологии» (ФИТКБ) «Информационные технологии в дизайне» «Информационные системы и технологии цифровизации» «Отраслевые информационные системы»	03.02.2025 г.
09.03.03 Прикладная информатика (ФИТКБ) «Проектирование информационно-аналитических систем высокотехнологичных производств»	27.01.2025 г.
11.03.01 Радиотехника (ФРТЭ) «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	03.02.2025 г.
11.03.03 «Конструирование и технология электронных средств (ФРТЭ) «Проектирование и технологии радиоэлектронных средств»	03.02.2025 г.
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (ФРТЭ) «Микроэлектроника и твердотельная электроника»	03.02.2025 г.
12.03.01 Приборостроение (ФРТЭ) «Приборостроение»	03.02.2025 г.
12.03.04 Биотехнические системы и технологии (ФРТЭ) «Биотехнические и медицинские аппараты и системы»	03.02.2025 г.
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника <i>(ФИСиС)</i> «Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения» <i>(ФЭСУ)</i> «Промышленная теплоэнергетика»	03.02.2025 г.
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (ФЭСУ) «Электромеханика» «Электропривод и автоматика» «Электроснабжение»	03.02.2025 г.
15.03.01 Машиностроение (ФМАТ) «Технологии и оборудование сварочного производства»	03.02.2025 г.
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (ФИТКБ) «Автоматизация производственно-технологических систем»	10.02.2025 г.
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ФМАТ) «Металлообрабатывающие станки и комплексы» «Технология машиностроения»	03.02.2025 г.
15.03.06 Мехатроника и робототехника (ФМАТ) «Промышленные роботы и робототехнические системы»	27.01.2025 г.

20.03.01 Техносферная безопасность (ФИСuС) «Обеспечение безопасности в техносфере и в чрезвычайных ситуациях» «Пожарная безопасность в строительстве»	03.02.2025 г.
20.03.02 Природообустройство и водопользование (ФИСuС) «Природоохранное обустройство территории»	10.02.2025 г.
21.03.01 Нефтегазовое дело (ФИСuС) «Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» (ФМАТ) «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки»	03.02.2025 г.
21.03.02 Землеустройство и кадастры (ДТФ) «Городской кадастр»	07.02.2025 г.
21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование (ДТФ) «Геодезия»	03.02.2025 г.
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов (ФРТЭ) «Экспертиза качества функциональных материалов»	10.02.2025 г.
27.03.03 Системный анализ и управление (ФЭМиИТ) «Бизнес-аналитика и системы больших данных»	03.02.2025 г.
27.03.04 Управление в технических системах (ФЭСУ) «Управление и информатика в технических системах»	03.02.2025 г.
27.03.05 Инноватика (ФЭМиИТ) «Инновационные технологии»	03.02.2025 г.
28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника (ФРТЭ) «Компоненты микро- и наносистемной техники»	03.02.2025 г.
38.03.01 Экономика (ФЭМиИТ) «Финансы, кредит, страхование» «Экономика предприятий и организаций»	10.02.2025 г.
38.03.02 Менеджмент (ФЭМиИТ) «Менеджмент организации»	10.02.2025 г.
42.03.01 Реклама и связи с общественностью (ГФ) «Реклама и связи с общественностью»	10.02.2025 г.
42.03.02 Журналистика (ГФ) «Журналистика в производственно-технической сфере»	03.02.2025 г.
обучающихся по направлениям подготовки магистратуры:	
07.04.01 Архитектура» (ФАиГ) «Актуальные направления теории и практики архитектуры»	24.01.2025 г.
07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия (ФАиГ) «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»	24.01.2025 г.
07.04.03 Дизайн архитектурной среды (ФАиГ) «Дизайн архитектурной среды»	29.01.2025 г.
07.04.04 Градостроительство (ФАиГ) «Архитектурно-градостроительные исследования и проектирование экологических систем «население-среда»» «Современные концепции и практика градостроительства»	03.02.2025 г.

08.04.01 Строительство <i>(ДФ)</i> «Машины и оборудование строительного комплекса» <i>(ФИСиС)</i> «Инженерные системы водоснабжения и водоотведения»; «Контроль и надзор в строительстве»	24.01.2025 г.
08.04.01 Строительство <i>(ДФ)</i> «Археологические изыскания в строительстве»; «Современные технологии проектирования автомобильных дорог и мостов»; «Строительство и эксплуатация автомобильных дорог» <i>(СФ)</i> «Проектирование, изготовление и диагностика металлических конструкций зданий и сооружений»; «Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза объектов недвижимости»; «Теория и практика организационно-технологических и экономических решений»; «Экспертиза качества и маркетинг строительных материалов» <i>(ФИСиС)</i> «Системы обеспечения микроклимата зданий и сооружений»; «Теплогасоснабжение населенных мест и предприятий»; «Техническая эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений» <i>(ФЭМиИТ)</i> «Управление проектами в строительстве»	27.01.2025 г.
08.04.01 Строительство (СФ) «Инновационное проектирование зданий и территориальных объектов» «Теория и проектирование зданий и сооружений» «Эффективные строительные конструкции и изделия, основания и фундаменты, инженерно-геологические изыскания»	07.02.2025 г.
09.04.01 Информатика и вычислительная техника (ФИТКБ) «Искусственный интеллект»	11.01.2025 г.
09.04.01 Информатика и вычислительная техника (ФИТКБ) «Управление программным инжинирингом»	22.01.2025 г.
09.04.02 Информационные системы и технологии (ФИТКБ) «Информационный анализ и синтез объектов промышленного дизайна» «Разработка Web-ориентированных информационных систем»	27.01.2025 г.
11.04.01 Радиотехника (ФРТЭ) «Радиотехнические средства обработки и защиты информации в каналах связи»	27.01.2025 г.
11.04.03 Конструирование и технология электронных средств (ФРТЭ) «Автоматизированное проектирование радиоэлектронных модулей беспилотных авиационных систем»	03.02.2025 г.
11.04.04 Электроника и нанoeлектроника (ФРТЭ) «Интегральные системы и устройства в микро- и нанoeлектронике» «Материалы и устройства функциональной электроники»	28.01.2025 г.
12.04.04 Биотехнические системы и технологии (ФРТЭ) «Интеллектуальные системы управления в здравоохранении»	27.01.2025 г.
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника <i>(ФИСиС)</i> «Теплоэнергетика и теплотехника» <i>(ФЭСУ)</i> «Промышленная теплоэнергетика»	27.01.2025 г.
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (ФЭСУ) «Электроэнергетические системы»	25.01.2025 г.
13.04.02 Электроэнергетика и электротехника (ФЭСУ) «Электроприводы и системы управления электроприводов»	28.01.2025 г.

15.04.01 Машиностроение (ФМАТ) «Современные технологии производства в машиностроении» «Технологии сварочного производства»	24.01.2025 г.
15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств (ФИТКБ) «Автоматизация производственно-технологических систем»	03.02.2025 г.
20.04.01 Техносферная безопасность (ФИСиС) «Пожарная безопасность»	03.02.2025 г.
20.04.01 Техносферная безопасность (ФИСиС) «Искусственный интеллект»	07.02.2025 г.
21.04.01 Нефтегазовое дело (ФИСиС) «Нефтегазовое дело» (ФМАТ) «Моделирование и оптимизация рабочих процессов в энергетических системах газонефтепроводов»	27.01.2025 г.
27.04.04 Управление в технических системах (ФЭСУ) «Методы интеллектуального управления в технических системах»	27.01.2025 г.
27.04.05 Инноватика (ФЭМиИТ) «Инноватика»	27.01.2025 г.
38.04.02 Менеджмент (ФЭМиИТ) «Экономика и управление на предприятиях»	03.02.2025 г.
42.04.01 Реклама и связи с общественностью (ГФ) «Реклама и связи с общественностью в сфере международных отношений»	29.01.2025 г.
специальности:	
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (ДТФ) «Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений» (СФ) «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений»	03.02.2025 г.
10.05.01 Компьютерная безопасность (ФИТКБ) «Безопасность компьютерных систем и сетей (связь, информационные и коммуникационные технологии)»	03.02.2025 г.
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем (ФИТКБ) «Управление безопасностью телекоммуникационных систем и сетей»	03.02.2025 г.
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (ФИТКБ) «Анализ безопасности информационных систем»	03.02.2025 г.
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (ФРТЭ) «Радиоэлектронные системы передачи информации»	03.02.2025 г.
20.05.01 Пожарная безопасность (ФИСиС) «Пожарная безопасность»	03.02.2025 г.
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (ДТФ) «Автомобили и тракторы»	03.02.2025 г.
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (ФМАТ) «Проектирование жидкостных ракетных двигателей»	03.02.2025 г.
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (ФМАТ) «Самолетостроение»	03.02.2025 г.
38.05.01 Экономическая безопасность (ФЭМиИТ) «Экономика и организация производства на режимных объектах» «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»	03.02.2025 г.

3 КУРС	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
07.03.01 Архитектура (ФАиГ) «Архитектура»	03.02.2025 г.
07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия (ФАиГ) «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»	03.02.2025 г.
07.03.03 Дизайн архитектурной среды (ФАиГ) «Дизайн архитектурной среды»	03.02.2025 г.
07.03.04 Градостроительство (ФАиГ) «Градостроительное проектирование»	27.01.2025 г.
08.03.01 Строительство (СФ) «Проектирование зданий и сооружений» (ФИСиС) «Городское строительство и хозяйство»	01.02.2025 г.
08.03.01 Строительство (ДТФ) «Автомобильные дороги»; «Автомобильные мосты и тоннели»; «Техническое и энергетическое обеспечение строительства» (СФ) «Промышленное и гражданское строительство»; «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций»; «Экспертиза и управление недвижимостью» (ФИСиС) «Теплогазоснабжение и вентиляция»; «Водоснабжение и водоотведение» (ФЭМиИТ) «Менеджмент строительных организаций»	03.02.2025 г.
09.03.01 Информатика и вычислительная техника (ФИТКБ) «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети» «Программное обеспечение автоматизированных систем» «Системы автоматизированного проектирования»	03.02.2025 г.
09.03.02 Информационные системы и технологии (ФИТКБ) «Информационные технологии в дизайне» «Информационные системы и технологии цифровизации» «Отраслевые информационные системы» «Системы автоматизации проектирования и разработки информационных систем»	03.02.2025 г.
09.03.03 Прикладная информатика (ФИТКБ) «Проектирование информационно-аналитических систем высокотехнологичных производств»	27.01.2025 г.
09.03.03 Прикладная информатика (ФИТКБ) «Прикладная информатика в экономике цифрового общества»	03.02.2025 г.
11.03.01 Радиотехника (ФРТЭ) «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	03.02.2025 г.
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (ФРТЭ) «Проектирование и технологии радиоэлектронных средств»	03.02.2025 г.
11.03.04 Электроника и наноэлектроника (ФРТЭ) «Микроэлектроника и твердотельная электроника»	03.02.2025 г.
12.03.01 Приборостроение (ФРТЭ) «Приборостроение»	03.02.2025 г.
12.03.04 Биотехнические системы и технологии (ФРТЭ) «Биотехнические и медицинские аппараты и системы» «Менеджмент и управление качеством в здравоохранении»	03.02.2025 г.

13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (ФИСиС) «Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения» (ФЭСУ) «Промышленная теплоэнергетика»	03.02.2025 г.
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (ФЭСУ) «Электропривод и автоматика»	29.01.2025 г.
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (ФЭСУ) «Электромеханика» «Электроснабжение»	03.02.2025 г.
15.03.01 Машиностроение (ФМАТ) «Технологии и оборудование сварочного производства»	28.01.2025 г.
15.03.01 Машиностроение (ФМАТ) «Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств»	29.01.2025 г.
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (ФИТКБ) «Автоматизация производственно-технологических систем»	10.02.2025 г.
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ФМАТ) «Конструкторско-технологическое обеспечение кузнечно-штампового производства» «Металлообрабатывающие станки и комплексы» «Технология машиностроения»	03.02.2025 г.
16.03.01 Техническая физика (ФРТЭ) «Физическая электроника»	03.02.2025 г.
20.03.01 Техносферная безопасность (ФИСиС) «Обеспечение безопасности в техносфере и в чрезвычайных ситуациях» «Пожарная безопасность в строительстве»	03.02.2025 г.
20.03.02 Природообустройство и водопользование (ФИСиС) «Природоохранное обустройство территорий»	10.02.2025 г.
21.03.01 Нефтегазовое дело (ФИСиС) «Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» (ФМАТ) «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки»	03.02.2025 г.
21.03.02 Землеустройство и кадастры (ДТФ) «Городской кадастр»	03.02.2025 г.
21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование (ДТФ) «Геодезия»	03.02.2025 г.
22.03.02 Металлургия (ФМАТ) «Технология литейных процессов»	03.02.2025 г.
27.03.03 Системный анализ и управление (ФИТКБ) «Разработка систем интеллектуального управления»	27.01.2025 г.
27.03.04 Управление в технических системах (ФЭСУ) «Управление и информатика в технических системах»	03.02.2025 г.
27.03.05 Инноватика (ФЭМиИТ) «Инновационные технологии»	03.02.2025 г.

28.03.01 Нанотехнологии и микросистемная техника (<i>ФРТЭ</i>) «Компоненты микро- и наносистемной техники»	03.02.2025 г.
38.03.01 Экономика (<i>ФЭМиИТ</i>) «Финансы, кредит, страхование» «Экономика предприятий и организаций»	10.02.2025 г.
38.03.02 Менеджмент (<i>ФЭМиИТ</i>) «Менеджмент организации»	10.02.2025 г.
38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура(<i>ФЭМиИТ</i>) «Управление жилищным фондом»	10.02.2025 г.
42.03.01 Реклама и связи с общественностью (<i>ГФ</i>) «Реклама и связи с общественностью»	10.02.2025 г.
42.03.02 Журналистика (<i>ГФ</i>) «Журналистика в производственно-технической сфере»	03.02.2025 г.
специальности:	
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (<i>ДТФ</i>) «Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений» <i>(СФ)</i> «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений»; «Строительство подземных сооружений»	03.02.2025 г.
10.05.01 Компьютерная безопасность (<i>ФИТКБ</i>) «Безопасность компьютерных систем и сетей (связь, информационные и коммуникационные технологии)»	03.02.2025 г.
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем (<i>ФИТКБ</i>) «Управление безопасностью телекоммуникационных систем и сетей»	03.02.2025 г.
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (<i>ФИТКБ</i>) «Анализ безопасности информационных систем»	03.02.2025 г.
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (<i>ФРТЭ</i>) «Радиоэлектронные системы передачи информации»	03.02.2025 г.
20.05.01 Пожарная безопасность (<i>ФИСиС</i>) «Пожарная безопасность»	03.02.2025 г.
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (<i>ДТФ</i>) «Автомобили и тракторы» «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование»	03.02.2025 г.
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (<i>ФМАТ</i>) «Проектирование жидкостных ракетных двигателей»	03.02.2025 г.
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (<i>ФМАТ</i>) «Самолетостроение»	03.02.2025 г.
38.05.01 Экономическая безопасность (<i>ФЭМиИТ</i>) «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»	03.02.2025 г.

4 КУРС	
обучающихся по направлениям подготовки бакалавриата:	
07.03.01 Архитектура (ФАиГ) «Архитектура»	03.02.2025 г.
07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия (ФАиГ) «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»	03.02.2025 г.
07.03.03 Дизайн архитектурной среды (ФАиГ) «Дизайн архитектурной среды»	03.02.2025 г.
07.03.04 Градостроительство (ФАиГ) «Градостроительное проектирование»	27.01.2025 г.
08.03.01 Строительство (ФИСиС) «Водоснабжение и водоотведение»	20.01.2025 г.
08.03.01 Строительство (ДТФ) «Автомобильные дороги»; «Автомобильные мосты и тоннели»; «Техническое и энергетическое обеспечение строительства» (СФ) «Промышленное и гражданское строительство»; «Проектирование зданий и сооружений»; «Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций»; «Экспертиза и управление недвижимостью» (ФИСиС) «Теплогазоснабжение и вентиляция»; «Городское строительство и хозяйство» (ФЭМиИТ) «Менеджмент строительных организаций»	03.02.2025 г.
09.03.01 Информатика и вычислительная техника (ФИТКБ) «Программное обеспечение автоматизированных систем» «Системы автоматизированного проектирования»	27.01.2025 г.
09.03.01 Информатика и вычислительная техника (ФИТКБ) «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»	03.02.2025 г.
09.03.02 Информационные системы и технологии (ФИТКБ) «Отраслевые информационные системы»	23.01.2025 г.
09.03.02 Информационные системы и технологии (ФИТКБ) «Информационные технологии в дизайне» «Информационные технологии цифровизации» «Системы автоматизации проектирования и разработки информационных систем»	03.02.2025 г.
09.03.03 Прикладная информатика (ФИТКБ) «Прикладная информатика в экономике цифрового общества»	27.01.2025 г.
09.03.03 Прикладная информатика (ФИТКБ) «Проектирование и разработка комплексных IT-решений для компаний и предприятий»	29.01.2025 г.
11.03.01 Радиотехника (ФРТЭ) «Радиотехнические средства передачи, приема и обработки сигналов»	03.02.2025 г.
11.03.03 Конструирование и технология электронных средств (ФРТЭ) «Проектирование и технологии радиоэлектронных средств»	30.01.2025 г.
11.03.04 Электроника и нанoeлектроника (ФРТЭ) «Микроэлектроника и твердотельная электроника»	03.02.2025 г.

12.03.01 Приборостроение (ФРТЭ) «Приборостроение»	30.01.2025 г.
12.03.04 Биотехнические системы и технологии (ФРТЭ) «Биотехнические и медицинские аппараты и системы» «Менеджмент и управление качеством в здравоохранении»	03.02.2025 г.
13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника (ФИСиС) «Проектирование и строительство городских систем энергоснабжения» (ФЭСУ) «Промышленная теплоэнергетика»	02.02.2024 г.
13.03.02 Электроэнергетика и электротехника (ФЭСУ) «Электромеханика» «Электропривод и автоматика» «Электроснабжение»	28.01.2025 г.
14.03.01 Ядерная энергетика и теплофизика (ФРТЭ) «Техника и физика низких температур»	03.02.2025 г.
15.03.01 Машиностроение (ФМАТ) «Оборудование и технология сварочного производства» «Технологии, оборудование и автоматизация машиностроительных производств»	27.01.2025 г.
15.03.04 Автоматизация технологических процессов и производств (ФИТКБ) «Автоматизация и управление робототехническими комплексами и системами в строительстве»	03.02.2025 г.
15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств (ФМАТ) «Конструкторско-технологическое обеспечение кузнечно-штамповочного производства» «Металлообрабатывающие станки и комплексы» «Технология машиностроения»	27.01.2025 г.
16.03.01 Техническая физика (ФРТЭ) «Физическая электроника»	25.01.2025 г.
20.03.01 Техносферная безопасность (ФИСиС) «Обеспечение безопасности в техносфере и чрезвычайных ситуациях» «Пожарная безопасность в строительстве»	03.02.2025 г.
20.03.02 Природообустройство и водопользование (ФИСиС) «Природоохранное обустройство территории»	11.01.2025 г.
21.03.01 Нефтегазовое дело (ФИСиС) «Проектирование, строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ»	16.01.2025 г.
21.03.01 Нефтегазовое дело (ФМАТ) «Эксплуатация и обслуживание объектов транспорта и хранения нефти, газа и продуктов переработки»	18.01.2025 г.
21.03.02 Землеустройство и кадастры (ДТФ) «Городской кадастр»	20.01.2025 г.
21.03.03 Геодезия и дистанционное зондирование (ДТФ) «Геодезия»	03.02.2025 г.
22.03.01 Материаловедение и технологии материалов (СФ) «Экспертиза качества строительных материалов»	03.02.2025 г.
22.03.02 Металлургия (ФМАТ) «Технология литейных процессов»	03.02.2025 г.

27.03.03 Системный анализ и управление (ФИТКБ) «Системный анализ и управление информационными системами и технологиями»	03.02.2025 г.
27.03.04 Управление в технических системах (ФЭСУ) «Управление и информатика в технических системах»	27.01.2025 г.
27.03.05 Инноватика (ФЭМиИТ) «Инновационные технологии»	03.02.2025 г.
28.03.02 Наноинженерия (ФРТЭ) «Инженерные нанотехнологии в приборостроении»	03.02.2025 г.
38.03.01 Экономика (ФЭМиИТ) «Финансы, кредит, страхование» «Экономика предприятий и организаций»	03.02.2025 г.
38.03.02 Менеджмент (ФЭМиИТ) «Менеджмент организации»	06.02.2025 г.
38.03.03 Управление персоналом (ФЭМиИТ) «Технологии управления персоналом»	06.02.2025 г.
38.03.10 Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура (ФЭМиИТ) «Управление жилищным фондом»	27.01.2025 г.
42.03.01 Реклама и связи с общественностью (ГФ) «Реклама и связи с общественностью»	03.02.2025 г.
42.03.02 Журналистика (ГФ) «Журналистика в производственно-технической сфере»	27.01.2025 г.
специальности:	
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (ДТФ) «Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений» (СФ) «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений»; «Строительство подземных сооружений»	03.02.2025 г.
10.05.01 Компьютерная безопасность (ФИТКБ) «Безопасность компьютерных систем и сетей (связь, информационные и коммуникационные технологии)»	03.02.2025 г.
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем (ФИТКБ) «Управление безопасностью телекоммуникационных систем и сетей»	03.02.2025 г.
10.05.03 «Информационная безопасность автоматизированных систем» (ФИТКБ) «Анализ безопасности информационных систем»	03.02.2025 г.
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (ФРТЭ) «Радиоэлектронные системы передачи информации»	03.02.2025 г.
20.05.01 Пожарная безопасность (ФИСиС) «Пожарная безопасность»	03.02.2025 г.
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (ДТФ) «Автомобили и тракторы» «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование»	03.02.2025 г.
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (ФМАТ) «Проектирование жидкостных ракетных двигателей»	03.02.2025 г.

24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (ФМАТ) «Самолетостроение»	03.02.2025 г.
38.05.01 Экономическая безопасность (ФЭМиИТ) «Экономика и организация производства на режимных объектах» «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»	03.02.2025 г.
5 КУРС	
направления подготовки академического бакалавриата:	
07.03.01 Архитектура (ФАиГ) «Архитектура»	04.02.2025 г.
07.03.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия (ФАиГ) «Реконструкция и реставрация архитектурного наследия»	24.02.2025 г.
07.03.03 Дизайн архитектурной среды (ФАиГ) «Дизайн архитектурной среды»	10.02.2025 г.
07.03.04 Градостроительство (ФАиГ) «Градостроительное проектирование»	04.02.2025 г.
специальности:	
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (ДТФ) «Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений» (СФ) «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений»; «Строительство подземных сооружений»	10.02.2025 г.
10.05.01 Компьютерная безопасность (ФИТКБ) «Безопасность распределённых компьютерных систем»	10.02.2025 г.
10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем (ФИТКБ) «Системы подвижной цифровой защищённой связи»	10.02.2025 г.
10.05.03 Информационная безопасность автоматизированных систем (ФИТКБ) «Обеспечение информационной безопасности распределённых информационных систем»	22.03.2025 г.
11.05.01 Радиоэлектронные системы и комплексы (ФРТЭ) «Радиоэлектронные системы передачи информации»	03.02.2025 г.
20.05.01 Пожарная безопасность (ФИСиС) «Пожарная безопасность»	11.01.2025 г.
23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства (ДТФ) «Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование»	11.01.2025 г.
24.05.02 Проектирование авиационных и ракетных двигателей (ФМАТ) «Проектирование жидкостных ракетных двигателей»	10.02.2025 г.
24.05.07 Самолето- и вертолетостроение (ФМАТ) «Самолетостроение»	03.02.2025 г.
38.05.01 Экономическая безопасность (ФЭМиИТ) «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»	11.02.2025 г.

6 КУРС	
специальность:	
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (ДТФ) «Строительство автомагистралей, аэродромов и специальных сооружений»	08.02.2025 г.
08.05.01 Строительство уникальных зданий и сооружений (СФ) «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений» «Строительство подземных сооружений»	10.02.2025 г.

6. Деканам факультетов, и.о.директора института международного образования ознакомить с настоящим приказом обучающихся.

7. Начальнику отдела документооборота и архивного обеспечения Савиной И.В. довести данный приказ до всех исполнителей через систему электронного документооборота университета.

8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на начальника учебно-методического управления Склярова К.А.

Проректор по учебной работе



А.И. Колосов