

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
**«БЕЛГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.Г. ШУХОВА»**  
(БГТУ им. В.Г.Шухова)

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**  
**по Институту магистратуры**

«\_25\_» \_ноября\_ 2016\_ г.

г. Белгород

№\_\_7\_\_

**О зимней экзаменационной сессии**  
**2016/2017 учебного года**

В соответствии с действующими учебными планами и графиком учебного процесса провести зимнюю экзаменационную сессию 2016/2017 учебного года в Институте магистратуры:

**1 курс**

Шифр	Направление	Период сессии	Количество недель сессии
07.04.01	Архитектура	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
08.04.01	Строительство	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
09.04.02	Информационные системы и технологии	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	
09.04.04	Программная инженерия	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
15.04.02	Технологические машины и оборудования	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
15.04.05	Конструкторско- технологическое обеспечение машиностроительных производств	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
15.04.06	Мехатроника и робототехника	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
18.04.01	Химическая технология	19.12.2016 – 25.12.2016	3 недели

		09.01.2017 – 29.01.2017	
18.04.02	Энерго-ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии и	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
20.04.01	Техносферная безопасность	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
20.04.02	Природообустройство и водопользование	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
21.04.02	Землеустройство и кадастры	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
23.04.01	Технология транспортных процессов	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 22.01.2017	2 недели
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
27.04.01	Стандартизация и метрология	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
27.04.02	Управление качеством	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
27.04.04	Управление в технических системах	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
38.04.01	Экономика	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
38.04.02	Менеджмент	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
38.04.03	Управление персоналом	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
38.04.08	Финансы и кредит	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели

## 2 курс

Шифр	Направление	Период сессии	Количество недель сессии
07.04.01	Архитектура	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 22.01.2017	2 недели
08.04.01	Строительство	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 22.01.2017	2 недели
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 22.01.2017	2 недели
09.04.04	Программная инженерия	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 22.01.2017	2 недели
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 22.01.2017	2 недели
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели

15.04.02	Технологические машины и оборудования	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 22.01.2017	2 недели
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
15.04.06	Мехатроника и робототехника	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
18.04.01	Химическая технология	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 22.01.2017	2 недели
18.04.02	Энерго-ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
20.04.01	Техносферная безопасность	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 22.01.2017	2 недели
20.04.02	Природообустройство и водопользование	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 22.01.2017	2 недели
21.04.02	Землеустройство и кадастры	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 22.01.2017	2 недели
23.04.01	Технология транспортных процессов	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 22.01.2017	2 недели
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 22.01.2017	2 недели
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
27.04.01	Стандартизация и метрология	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
27.04.02	Управление качеством	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 22.01.2017	2 недели
27.04.04	Управление в технических системах	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
38.04.01	Экономика	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 22.01.2017	2 недели
38.04.02	Менеджмент	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 22.01.2017	2 недели
38.04.03	Управление персоналом	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 29.01.2017	3 недели
38.04.08	Финансы и кредит	19.12.2016 – 25.12.2016 09.01.2017 – 22.01.2017	2 недели

Директор института

Ярмоленко И.В.

Приложение к распоряжению по Институту магистратуры  
**СПИСОК (по плану)**  
 зачетов и экзаменов  
 (Осенняя сессия 2016/2017 года)  
**Автоматизация и управление**

<b>(2 курс) МАТПП-21</b>	
Web-технологии /спец.15.04.04-01	Дифференцированный зачет
Системы автоматизированного проектирования /спец.15.04.04-01	Дифференцированный зачет
Проектирование систем управления, контроля и диагностики /спец.15.04.04-01	Курсовой проект
Научно-исследовательская работа /спец.15.04.04-01	Зачет
Теория и практика научных исследований /спец.15.04.04-01	Зачет
Динамика цифровых систем управления /спец.15.04.04-01	Экзамен
Защита информации в системах автоматизации и управления /спец.15.04.04-01	Экзамен
Проектирование систем управления, контроля и диагностики /спец.15.04.04-01	Экзамен
<b>(1 курс) МТК-11 (МАТПП-11)</b>	
Программирование систем реального времени /спец.15.04.04-01	Дифференцированный зачет
Теория матриц	Дифференцированный зачет
Программирование систем реального времени /спец.15.04.04-01	Курсовая работа
Метод пространства состояния в теории управления	Курсовой проект
Иностранный язык	Зачет
Алгоритмизация технологических процессов /спец.15.04.04-01	Экзамен
Метод пространства состояния в теории управления	Экзамен
Распределенные компьютерные информационно-управляющие системы	Экзамен
Теория и практика научных исследований /спец.15.04.04-01	Экзамен
<b>Архитектура</b>	
<b>(1 курс) МА-11</b>	
Урбосоциология	Дифференцированный зачет
Проектирование и исследования по профилю подготовки /спец.07.04.01-01	Курсовая работа
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.07.04.01-01	Зачет
Проектирование и исследования по профилю подготовки /спец.07.04.01-01	Зачет
Философские проблемы науки и техники	Зачет
Актуальные проблемы истории и теории архитектуры по профилю подготовки	Экзамен
Иностранный язык в профессиональной и научной деятельности	Экзамен
<b>(2 курс) МА-21</b>	
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.07.04.01-01	Дифференцированный зачет

Современные материалы и технологии в архитектуре /спец.07.04.01-01	Дифференцированный зачет
Проектирование и исследования по профилю подготовки /спец.07.04.01-01	Курсовая работа
Управление проектом	Зачет
Архитектурно-градостроительная экология /спец.07.04.01-01	Экзамен
Проектирование и исследования по профилю подготовки /спец.07.04.01-01	Экзамен
<b>(1 курс) МДАС-11</b>	
Урбосоциология	Дифференцированный зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.07.04.01-01	Зачет
Философские проблемы науки и техники	Зачет
Конструирование и материалы в интерьере и городской среде	Зачет
Инновационная методология в архитектурно-дизайнерском проектировании	Зачет
Актуальные проблемы истории и теории архитектуры по профилю подготовки	Экзамен
Иностранный язык в профессиональной и научной деятельности	Экзамен
<b>Землеустройство и кадастры</b>	
<b>(1 курс) МЗК-11</b>	
Информационные технологии и информационное обеспечение землеустройства и кадастров	Зачет
Научно-исследовательская работа /спец.21.04.02-01	Зачет
Организация планирования и осуществления научно-исследовательской работы в землеустройстве и кадастрах /спец.21.04.02-01	Зачет
Философия и методология научных исследований	Зачет
Деловой иностранный язык	Экзамен
Прикладная математика	Экзамен
<b>(2 курс) МЗК-21</b>	
Научно-исследовательская работа /спец.21.04.02-01	Дифференцированный зачет
Экономические методы принятия управленческих решений при управлении городской недвижимостью /спец.21.04.02-01	Дифференцированный зачет
Инженерные изыскания в землеустройстве и градостроительной деятельности /спец.21.04.02-01	Курсовая работа
Экономические методы принятия управленческих решений при управлении городской недвижимостью /спец.21.04.02-01	Курсовая работа
Государственное регулирование земельно-имущественных отношений /спец.21.04.02-01	Зачет
Инженерные изыскания в землеустройстве и градостроительной деятельности /спец.21.04.02-01	Экзамен
Методы дистанционного зондирования и геоинформационных технологий в мониторинговых исследованиях для целей землеустройства и кадастров /спец.21.04.02-01	Экзамен

Применение результатов оценки недвижимости при управлении городской территорией /спец.21.04.02-01	Экзамен
<b>Информатика и вычислительная техника</b>	
<b>(1 курс) МИВТ-11</b>	
Теория систем и системный анализ	Курсовая работа
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.09.04.01-01	Зачет
Профессиональный иностранный язык	Зачет
Философия и методология науки	Зачет
Интеллектуальные системы реального времени /спец.09.04.01-01	Экзамен
Методы оптимизации /спец.09.04.01-01	Экзамен
Нейронные сети и системы /спец.09.04.01-01	Экзамен
Теория систем и системный анализ	Экзамен
<b>(2 курс) МИВТ-21</b>	
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.09.04.01-01	Дифференцированный зачет
Параллельная обработка данных /спец.09.04.01-01	Курсовая работа
Методы и алгоритмы принятия решений /спец.09.04.01-01	Зачет
Программирование распределенных систем /спец.09.04.01-01	Зачет
Профессиональный иностранный язык	Зачет
Технологии и инструментальные средства разработки программных комплексов /спец.09.04.01-01	Зачет
Математические методы и алгоритмы цифровой обработки сигналов /спец.09.04.01-01	Экзамен
Параллельная обработка данных /спец.09.04.01-01	Экзамен
<b>Информационные системы и технологии</b>	
<b>(1 курс) МИТ-11</b>	
Логика и методология науки	Зачет
Мобильные платформы корпоративных информационных систем /спец.09.04.02-01	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.09.04.02-01	Зачет
Профессиональный английский язык	Зачет
Специальные главы математики	Зачет
Информационные системы бизнеса /спец.09.04.02-01	Экзамен
Методы исследования и моделирования систем и процессов	Экзамен
Технологии разработки корпоративных информационных систем /спец.09.04.02-01	Экзамен
<b>Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</b>	
<b>(1 курс) МТМ-11</b>	
Теория планирования многофакторных экспериментов	Курсовая работа
Деловой иностранный язык	Зачет
Методология научных исследований в машиностроении	Зачет
Нанотехнологии в машиностроении	Зачет
Наукоемкие технологии в машиностроении	Зачет
Надежность и диагностика технологических систем /спец.15.04.05-01	Экзамен

Разработка высокоэффективных технологических процессов /спец.15.04.05-01	Экзамен
Системы поддержки принятия решений	Экзамен
Теория планирования многофакторных экспериментов	Экзамен
<b>(2 курс) МТМ-21</b>	
Защита интеллектуальной собственности	Курсовая работа
Моделирование и оптимизация технологических процессов /спец.15.04.05-01	Курсовая работа
Роботизация машиностроительного производства /спец.15.04.05-01	Курсовая работа
Защита интеллектуальной собственности	Зачет
Информационно-диагностические системы производственно-технологических комплексов /спец.15.04.05-01	Зачет
Моделирование и оптимизация технологических процессов /спец.15.04.05-01	Зачет
Роботизация машиностроительного производства /спец.15.04.05-01	Зачет
Системы комплексной автоматизации подготовки машиностроительного производства /спец.15.04.05-01	Зачет
Автоматизированные технологические системы машиностроительных производств /спец.15.04.05-01	Экзамен
Методы контроля и управления качеством в машиностроении /спец.15.04.05-01	Экзамен
Организационно-экономическое обоснование инновационных проектов /спец.15.04.05-01	Экзамен
Разработка средств и систем технологического обеспечения машиностроительного производства /спец.15.04.05-01	Экзамен
<b>Менеджмент</b>	
<b>(1 курс) МКМ-11</b>	
Методы исследований в менеджменте /спец.38.04.02-02	Курсовая работа
Деловой иностранный язык /спец.38.04.02-02	Зачет
Методы исследований в менеджменте /спец.38.04.02-02	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.38.04.02-02	Зачет
Организация исследовательской деятельности /спец.38.04.02-02	Зачет
Философские проблемы науки и техники	Зачет
Теория организации и организационное поведение	Экзамен
Управленческая экономика	Экзамен
<b>(2 курс) МКМ-21</b>	
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.38.04.02-02	Дифференцированный зачет
Управление маркетинговыми проектами /спец.38.04.02-02	Курсовая работа
Коммуникационная поддержка маркетинговых решений /спец.38.04.02-02	Зачет
Корпоративные финансы	Зачет
Ценовая политика и трейд-маркетинг /спец.38.04.02-02	Зачет
Адаптивное управление продуктовым портфелем корпорации /спец.38.04.02-02	Экзамен

Управление маркетинговыми проектами /спец.38.04.02-02	Экзамен
<b>(1 курс) ММБ-11</b>	
Методы исследований в менеджменте /спец.38.04.02-03	Курсовая работа
Иностранный язык делового и профессионального общения /спец.38.04.02-03	Зачет
Методы исследований в менеджменте /спец.38.04.02-03	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.38.04.02-03	Зачет
Философские проблемы науки и техники	Зачет
Теория организации и организационное поведение	Экзамен
Управленческая экономика	Экзамен
<b>(2 курс) МПМ-21</b>	
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.38.04.02-01	Дифференцированный зачет
Бюджетирование на предприятии /спец.38.04.02-01	Курсовая работа
Корпоративные финансы	Зачет
Региональные аспекты предпринимательства /спец.38.04.02-01	Зачет
Анализ эффективности инвестиционной деятельности и инвестиционной привлекательности предприятия (организации) /спец.38.04.02-01	Экзамен
Бюджетирование на предприятии /спец.38.04.02-01	Экзамен
Теория управления сложными организационно-экономическими системами /спец.38.04.02-01	Экзамен
<b>(1 курс) МСУ-11</b>	
Методы исследований в менеджменте /спец.38.04.02-01	Курсовая работа
Деловой иностранный язык /спец.38.04.02-01	Зачет
Методы исследований в менеджменте /спец.38.04.02-01	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.38.04.02-01	Зачет
Философские проблемы науки и техники	Зачет
Теория организации и организационное поведение	Экзамен
Управленческая экономика	Экзамен
<b>Мехатроника и робототехника</b>	
<b>(2 курс) ММР-21</b>	
Научно-педагогическая практика /спец.15.04.06-	Дифференцированный зачет
Теория и практика научных исследований /спец.15.04.06-	Экзамен
<b>(1 курс) МТК-12 (ММР-11)</b>	
Теория матриц	Дифференцированный зачет
Метод пространства состояния в теории управления	Курсовой проект
Робототехнические комплексы автоматизированных складов /спец.15.04.06-	Курсовой проект
Иностранный язык	Зачет
Интеллектуальные робототехнические комплексы /спец.15.04.06-	Экзамен
Метод пространства состояния в теории управления	Экзамен
Программирование систем реального времени /спец.15.04.06-	Экзамен
Робототехнические комплексы автоматизированных складов /спец.15.04.06-	Экзамен

Системы управления манипуляционными и мобильными роботами /спец.15.04.06-	Экзамен
<b>Наземные транспортно-технологические комплексы</b>	
<b>(1 курс) МТС-11</b>	
История и методология развития наземных транспортно-технологических комплексов /спец.23.04.02-01 2015 год	Курсовая работа
Безопасность технологического оборудования и процессов /спец.23.04.02-01 2015 год	Зачет
Деловой иностранный язык	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.23.04.02-01 2015 год	Зачет
История и методология развития наземных транспортно-технологических комплексов /спец.23.04.02-01 2015 год	Экзамен
Основы научных исследований /спец.23.04.02-01 2015 год	Экзамен
<b>(2 курс) МТС-21</b>	
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.190100.68-02 ФГОС	Дифференцированный зачет
Основы научных исследований	Дифференцированный зачет
Исследования и испытания наземных транспортно-технологических машин	Курсовая работа
Иностранный язык	Зачет
Основы конструирования в среде специализированных компьютерных программ /спец.190100.68-02 ФГОС	Зачет
Управление техническими системами /спец.190100.68-02 ФГОС	Зачет
Эксплуатация наземных транспортно-технологических машин /спец.190100.68-02 ФГОС	Зачет
Исследования и испытания наземных транспортно-технологических машин	Экзамен
<b>Наноматериалы</b>	
<b>(1 курс) МНС-12</b>	
Деловой иностранный язык	Зачет
История и перспективы развития науки о наноматериалах и нанотехнологии	Зачет
Методология научных исследований /спец.28.04.03-01	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.28.04.03-01	Зачет
Философские проблемы науки и техники	Зачет
Общая технология наносистем и наноматериалов /спец.28.04.03-01	Экзамен
Электронная микроскопия и рентгеноструктурный анализ /спец.28.04.03-01	Экзамен
<b>Природообустройство и водопользование</b>	
<b>(1 курс) МПР-11, МПР-12</b>	
Мониторинг природных объектов с техногенной нагрузкой /спец.20.04.02-01	Курсовая работа
Проектирование систем водоснабжения и сооружений водоподготовки /спец.20.04.02-01	Курсовой проект

Мониторинг природных объектов с техногенной нагрузкой /спец.20.04.02-01	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.20.04.02-01	Зачет
Проектирование систем водоснабжения и сооружений водоподготовки /спец.20.04.02-01	Зачет
Профессиональный иностранный язык	Зачет
Геосистемы природных и техногенных комплексов	Экзамен
Математическое моделирование и планирование	Экзамен
<b>(2 курс) МПР-21</b>	
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.20.04.02-01	Дифференцированный зачет
Инженерное обеспечение обращения с отходами /спец.20.04.02-01	Курсовая работа
Спецкурс по гидромелиорации /спец.20.04.02-01	Курсовой проект
Математическое моделирование и планирование	Экзамен
Спецкурс по гидромелиорации /спец.20.04.02-01	Зачет
Экологический менеджмент и аудит	Зачет
Инженерное обеспечение обращения с отходами /спец.20.04.02-01	Экзамен
Экологическое обоснование и экспертиза природно-техногенных комплексов /спец.20.04.02-01	Экзамен
<b>Программная инженерия</b>	
<b>(1 курс) МПИ-11</b>	
Теория систем и системный анализ	Курсовой проект
Методология программной инженерии /спец.09.04.04-01	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.09.04.04-01	Зачет
Профессиональный иностранный язык	Зачет
Философия и методология науки	Зачет
Методы оптимизации /спец.09.04.04-01	Экзамен
Разработка трансляторов и интерпретаторов /спец.09.04.04-01	Экзамен
Теория систем и системный анализ	Экзамен
<b>(2 курс) МПИ-21</b>	
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.09.04.04-01	Дифференцированный зачет
Параллельная обработка данных /спец.09.04.04-01	Курсовая работа
Программирование защищенных информационных систем /спец.09.04.04-01	Зачет
Программирование распределенных систем /спец.09.04.04-01	Зачет
Программирование сервизоориентированных систем /спец.09.04.04-01	Зачет
Профессиональный иностранный язык	Зачет
Математические методы и алгоритмы цифровой обработки сигналов /спец.09.04.04-01	Экзамен
Параллельная обработка данных /спец.09.04.04-01	Экзамен
<b>Стандартизация и метрология</b>	
<b>(1 курс) ММС-11</b>	
Стандарты в области управления и обеспечения качества продукции /спец.27.04.01-	Курсовая работа
Деловой иностранный язык	Зачет

Научно-исследовательская работа в семестре /спец.27.04.01-	Зачет
Компьютерные технологии в науке и производстве /спец.27.04.01-	Экзамен
Основы инженерного образования и творчества	Экзамен
Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента /спец.27.04.01-	Экзамен
Стандарты в области управления и обеспечения качества продукции /спец.27.04.01-	Экзамен
<b>(2 курс) ММС-21</b>	
Квалиметрическая экспертиза /спец.27.04.01-	Дифференцированный зачет
Метрологическое обеспечение жизненного цикла продукции /спец.27.04.01-	Курсовая работа
Квалиметрическая экспертиза /спец.27.04.01-	Курсовой проект
Метрологическое обеспечение жизненного цикла продукции /спец.27.04.01-	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.27.04.01-	Зачет
Метрологическая экспертиза технических проектов /спец.27.04.01-	Экзамен
Организационно-экономическое проектирование инновационных процессов	Экзамен
Разработка и аттестация методик выполнения измерений /спец.27.04.01-	Экзамен
Теория систем и системный анализ	Экзамен
<b>Строительство</b>	
<b>(1 курс) МАД-11</b>	
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-16	Курсовая работа
Деловой иностранный язык	Зачет
Защита интеллектуальной собственности и патентование /спец.08.04.01-16	Зачет
Информационные технологии в строительной индустрии	Зачет
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-16	Зачет
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-16	Зачет
Инновационные материалы и технологии в дорожном строительстве /спец.08.04.01-16	Экзамен
Методы планирования и постановки эксперимента в дорожно-строительном материаловедении /спец.08.04.01-16	Экзамен
<b>(1 курс) МАД-12</b>	
Инновационные методы проектирования автомобильных дорог и объектов транспортного назначения /спец.08.04.01-07	Курсовая работа
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-07	Курсовая работа
Деловой иностранный язык	Зачет
Защита интеллектуальной собственности и патентование /спец.08.04.01-07	Зачет
Информационные технологии в строительной индустрии	Зачет

Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-07	Зачет
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-07	Зачет
Инновационные методы проектирования автомобильных дорог и объектов транспортного назначения /спец.08.04.01-07	Экзамен
<b>(2 курс) МАД-21</b>	
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-07	Дифференцированный зачет
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-07	Курсовая работа
Ресурсо- и энергосберегающие технологии в дорожном строительстве /спец.08.04.01-07	Зачет
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-07	Экзамен
Организационно-технологические принципы строительства автомобильных дорог и объектов строительного назначения	Курсовая работа Экзамен
Информационные технологии в строительной индустрии	Зачет
Экологические проблемы проектирования, строительства и эксплуатации автомобильных дорог /спец.08.04.01-07	Экзамен
<b>(2 курс) МАЖД-21</b>	
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-07	Дифференцированный зачет
Долговечность и эксплуатационная надежность дорожно-строительных материалов /спец.08.04.01-16	Курсовая работа
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-07	Курсовая работа
Повторное использование композиционных материалов /спец.08.04.01-16	Зачет
Долговечность и эксплуатационная надежность дорожно-строительных материалов /спец.08.04.01-16	Экзамен
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-16	Экзамен
Управление качеством дорожно-строительных материалов	Курсовая работа Экзамен
Инженерная педагогика	Зачет
Информационные технологии в строительной индустрии	Зачет
<b>(1 курс) МАК-11</b>	
Архитектурно-конструктивное проектирование доступной среды /спец.08.04.01-14	Курсовая работа
Архитектурно-конструктивное проектирование доступной среды /спец.08.04.01-14	Зачет
Деловой иностранный язык	Зачет
Информационные технологии в строительной индустрии	Зачет
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-14	Зачет
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-14	Зачет

Композиционные средства в проектировании доступной среды /спец.08.04.01-14	Экзамен
Основы научных исследований /спец.08.04.01-14	Экзамен
<b>(2 курс) МАК-21</b>	
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-14	Дифференцированный зачет
Принципы создания доступной архитектурной среды /спец.08.04.01-14	Курсовая работа
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-14	Курсовая работа
Архитектурно-конструктивное проектирование доступной среды /спец.08.04.01-14	Курсовой проект
Организация доступной городской среды /спец.08.04.01-14	Зачет
Принципы создания доступной архитектурной среды /спец.08.04.01-14	Зачет
Архитектурно-конструктивное проектирование доступной среды /спец.08.04.01-14	Экзамен
Проектирование комфортных зданий /спец.08.04.01-14	Экзамен
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-14	Экзамен
<b>(1 курс) МДТС-11</b>	
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-12	Курсовая работа
Деловой иностранный язык	Зачет
Комплексное использование древесины в строительстве /спец.08.04.01-12	Зачет
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-12	Зачет
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-12	Зачет
Древесиноведение и лесное товароведение /спец.08.04.01-12	Экзамен
Механическая обработка древесины.Деревообрабатывающее оборудование и инструмент /спец.08.04.01-12	Экзамен
<b>(2 курс) МДТС-21</b>	
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-12	Дифференцированный зачет
Проектирование деревообрабатывающих производств /спец.08.04.01-12	Курсовая работа
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-12	Курсовая работа
Информационные технологии в строительной индустрии	Зачет
Отделка и защита деревянных изделий и конструкций /спец.08.04.01-12	Экзамен
Проектирование деревообрабатывающих производств /спец.08.04.01-12	Экзамен
Ресурсосберегающие технологии в деревообработке /спец.08.04.01-12	Экзамен
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-12	Экзамен
<b>(2 курс) ММТМ-21</b>	

Научно-исследовательская работа в семестре /спец.08.04.01-11	Дифференцированный зачет
Информационные технологии в строительстве /спец.08.04.01-11	Зачет
Математическое моделирование	Зачет
Теория фазовых и структурных превращений /спец.08.04.01-11	Зачет
Защита интеллектуальной собственности и коммерциализация разработок /спец.08.04.01-11	Экзамен
Физико-химические процессы синтеза наноразмерных объектов и материалов /спец.08.04.01-11	Экзамен
Функциональные пленки и покрытия /спец.08.04.01-11	Экзамен
<b>(1 курс) МНС-11</b>	
Методология научных исследований /спец.08.04.01-08 2015 год	Курсовая работа
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-08 2015 год	Курсовая работа
Деловой иностранный язык	Зачет
Информационные технологии в строительной индустрии	Зачет
Методология научных исследований /спец.08.04.01-08 2015 год	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.08.04.01-08 2015 год	Зачет
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-08 2015 год	Зачет
Физико-химия поверхности минерального сырья /спец.08.04.01-08 2015 год	Зачет
Общая технология наноматериалов /спец.08.04.01-08 2015 год	Экзамен
<b>(2 курс) МНС-21</b>	
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.08.04.01-08 2015 год	Дифференцированный зачет
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-08 2015 год	Курсовая работа
Технология получения наноструктурированных композитов строительного и специального назначения /спец.08.04.01-08 2015 год	Курсовая работа
Методы решения научно-технических задач в строительстве /спец.08.04.01-08 2015 год	Зачет
Организация производственного процесса на предприятии /спец.08.04.01-08 2015 год	Зачет
Технология получения наноструктурированных композитов строительного и специального назначения /спец.08.04.01-08 2015 год	Зачет
Трансфер инновационных технологий /спец.08.04.01-08 2015 год	Зачет
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-08 2015 год	Экзамен
Технологические процессы производства строительных материалов /спец.08.04.01-08 2015 год	Экзамен

Физическая химия неорганических наноструктурированных материалов /спец.08.04.01-08 2015 год	Экзамен
<b>(1 курс) МТГВ-11</b>	
Деловой иностранный язык	Зачет
Информационные технологии в строительной индустрии	Зачет
Проектирование комплексных систем вентиляции и кондиционирования воздуха	Зачет
Методы и средства теплотехнического и гидродинамического эксперимента /спец.08.04.01-06	Зачет
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-06	Зачет
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-06	Зачет
Испытания и анализ экспериментальных данных систем ОВК	Экзамен
Проектирование энергосберегающих систем отопления зданий и сооружений /спец.08.04.01-06	Зачет
Гидродинамика и теплообмен в оборудовании отопления, вентиляции и кондиционирования /спец.08.04.01-06	Экзамен
<b>(1 курс) МТГВ-12</b>	
Деловой иностранный язык	Зачет
Информационные технологии в строительной индустрии	Зачет
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-05	Зачет
Испытание и анализ экспериментальных данных систем ТГС /спец.08.04.01-05	
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-05	Зачет
Проектирование теплогенерирующих и теплонасосных установок	
Проектирование энергосберегающих систем теплоснабжения /спец.08.04.01-05	
Теплогидродинамические процессы в технологическом оборудовании систем теплогазоснабжения /спец.08.04.01-05	Экзамен
<b>(2 курс) МТГВ-21</b>	
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-06	Дифференцированный зачет
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-06	Курсовая работа
Обеспыливающая вентиляция и пылегазоочистка при переработке дисперсных материалов /спец.08.04.01-06	Курсовой проект
Организация производственных процессов монтажа систем теплогазоснабжения и вентиляции /спец.08.04.01-06	Зачет
Основы автоматизированного проектирования систем отопления и вентиляции /спец.08.04.01-06	Зачет
Системы автоматизированного управления процессами отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха /спец.08.04.01-06	Зачет
Численные методы решения задач отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха /спец.08.04.01-06	Зачет

Обеспыливающая вентиляция и пылегазоочистка при переработке дисперсных материалов /спец.08.04.01-06	Экзамен
Планирование эксперимента и обработка экспериментальных данных /спец.08.04.01-06	Экзамен
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-06	Экзамен
<b>(2 курс) МТГВ-22</b>	
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-05	Дифференцированный зачет
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-05	Курсовая работа
Методы и оборудование повышения эффективности систем газоснабжения /спец.08.04.01-05	Курсовой проект
Организация производственных процессов монтажа систем тепло- и газоснабжения /спец.08.04.01-05	Зачет
Основы автоматизированного проектирования систем теплогазоснабжения /спец.08.04.01-05	Зачет
Системы автоматического управления процессами теплогазоснабжения /спец.08.04.01-05	Зачет
Численные методы решения задач систем теплогазоснабжения /спец.08.04.01-05	Зачет
Математическое моделирование и матричное планирование экспериментов /спец.08.04.01-05	Экзамен
Методы и оборудование повышения эффективности систем газоснабжения /спец.08.04.01-05	Экзамен
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-05	Экзамен
<b>(1 курс) МТП-11</b>	
Проектирование металлических конструктивных систем с использованием программно-вычислительных комплексов /спец.08.04.01-01	Курсовой проект
Деловой иностранный язык	Зачет
Информационные технологии в строительной индустрии	Зачет
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-15	Зачет
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-01	Зачет
Механика деформируемого твердого тела /спец.08.04.01-01	Экзамен
Проектирование металлических конструктивных систем с использованием программно-вычислительных комплексов /спец.08.04.01-01	Экзамен
<b>(1 курс) МТП-12</b>	
Технология и организация возведения высотных и большепролетных зданий и сооружений /спец.08.04.01-15	Курсовой проект
Деловой иностранный язык	Зачет
Информационные технологии в строительной индустрии	Зачет
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-15	Зачет
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-15	Зачет

Технология и организация возведения высотных и большепролетных зданий и сооружений /спец.08.04.01-15	Экзамен
Управление качеством в строительном производстве /спец.08.04.01-15	Экзамен
<b>(2 курс) МТП-21</b>	
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-01	Дифференцированный зачет
Проектирование усилений строительных конструкций при реконструкции зданий и сооружений /спец.08.04.01-01	Курсовая работа
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-01	Курсовая работа
Оценка технического состояния строительных конструкций зданий и сооружений /спец.08.04.01-01	Зачет
Проектирование строительных конструкций по международным нормам /спец.08.04.01-01	Зачет
Проектирование пространственных конструкций покрытий /спец.08.04.01-01	Экзамен
Проектирование усилений строительных конструкций при реконструкции зданий и сооружений /спец.08.04.01-01	Экзамен
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-01	Экзамен
<b>(1 курс) МТЭ-11</b>	
Деловой иностранный язык	Зачет
Информационные технологии в строительной индустрии	Зачет
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-02	Зачет
Обеспечение экологической безопасности городов и населенных мест /спец.08.04.01-02	Зачет
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-02	Зачет
Технология ремонтно-строительных работ по комплексному инженерному благоустройству городских территорий /спец.08.04.01-02	Зачет
Современные материалы и конструкции для ремонтных работ и содержания зданий и сооружений /спец.08.04.01-02	Экзамен
<b>(1 курс) МТЭ-12</b>	
Деловой иностранный язык	Зачет
Информационные технологии в строительной индустрии	Зачет
Методологические основы обеспечения безопасности, долговечности и эксплуатационной надежности объектов городской инфраструктуры /спец.08.04.01-17	Зачет
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-17	Зачет
Теоретические основы износа материалов и конструкций /спец.08.04.01-17	Зачет
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-17	Зачет
Современные материалы и инновационные технологии при реконструкции и технической эксплуатации объектов жилищно-коммунального комплекса и городской	Экзамен

инфраструктуры /спец.08.04.01-17	
<b>(2 курс) МТЭ-21</b>	
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-02	Дифференцированный зачет
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-02	Курсовая работа
Технология ремонтных работ зданий и инженерных систем /спец.08.04.01-02	Курсовой проект
Научно-исследовательская и изобретательская деятельность /спец.08.04.01-02	Зачет
Транспортно-планировочная структура городов и регионов /спец.08.04.01-02	Зачет
Научно-методические основы технической эксплуатации зданий, сооружений, городских территорий и коммунальных систем /спец.08.04.01-02	Экзамен
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-02	Экзамен
Технология ремонтных работ зданий и инженерных систем /спец.08.04.01-02	Экзамен
<b>(1 курс) МЭУН-11</b>	
Современные методы и модели организации строительства /спец.08.04.01-09	Курсовая работа
Деловой иностранный язык	Зачет
Информационные технологии в строительной индустрии	Зачет
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-09	Зачет
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-09	Зачет
Современные методы и модели организации строительства /спец.08.04.01-09	Экзамен
Теоретические, методические и практические аспекты инвестиционно-строительной деятельности /спец.08.04.01-09	Экзамен
Технический аудит строительных объектов /спец.08.04.01-09	Экзамен
<b>(1 курс) МЭУН-12</b>	
Технология и организация проведения строительно-технической экспертизы /спец.08.04.01-13	Курсовая работа
Деловой иностранный язык	Зачет
Информационные технологии в строительной индустрии	Зачет
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-13	Зачет
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-13	Зачет
Нормативно-законодательное регулирование экспертной деятельности в строительстве /спец.08.04.01-13	Экзамен
Теоретические, методические и практические аспекты инвестиционно-строительной деятельности /спец.08.04.01-13	Экзамен
Технология и организация проведения строительно-технической экспертизы /спец.08.04.01-13	Экзамен
<b>(2 курс) МЭУН-21</b>	
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-09	Дифференцированный зачет

Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-09	Курсовая работа
Управление эффективностью инвестиционно-строительных проектов /спец.08.04.01-09	Курсовая работа
Прогрессивные технологии строительства и реконструкции /спец.08.04.01-09	Курсовой проект
Нормативно-правовое регулирование в девелопменте /спец.08.04.01-09	Зачет
Управление эффективностью инвестиционно-строительных проектов /спец.08.04.01-09	Зачет
Кадастр и развитие городских территорий /спец.08.04.01-09	Экзамен
Прогрессивные технологии строительства и реконструкции /спец.08.04.01-09	Экзамен
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-09	Экзамен
<b>(2 курс) МЭУН-22</b>	
Научно-исследовательская работа /спец.08.04.01-13	Дифференцированный зачет
Стоимостная экспертиза в строительстве /спец.08.04.01-13	Курсовая работа
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-13	Курсовая работа
Прогрессивные технологии строительства и реконструкции /спец.08.04.01-13	Курсовой проект
Стоимостная экспертиза в строительстве /спец.08.04.01-13	Зачет
Техническая экспертиза строительных конструкций /спец.08.04.01-13	Зачет
Проектное дело в строительной экспертизе	Экзамен
Прогрессивные технологии строительства и реконструкции /спец.08.04.01-13	Экзамен
Теория и методология проектирования в строительной индустрии /спец.08.04.01-13	Экзамен
<b>Теплоэнергетика и теплотехника</b>	
<b>(1 курс) МЭТ-11</b>	
Оптимизация систем теплоснабжения промышленных предприятий /спец.13.04.01-04	Курсовая работа
Тепловые расчеты теплотехнологических установок /спец.13.04.01-04	Курсовая работа
Иностранный язык (технический перевод)	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.13.04.01-04	Зачет
Проблемы энергосбережения и экологической безопасности в энергетике теплотехнологии	Зачет
Философские и социально-психологические аспекты инженерной деятельности	Зачет
Оптимизация систем теплоснабжения промышленных предприятий /спец.13.04.01-04	Экзамен
Тепловые расчеты теплотехнологических установок /спец.13.04.01-04	Экзамен
<b>(2 курс) МЭТ-21</b>	

Принципы и методы эффективного управления теплотехнологическими процессами /спец.13.04.01	Дифференцированный зачет
Энергоэффективные теплотехнологические процессы и установки /спец.140100.68 з 2011 ФГОС	Курсовой проект
Анализ эффективности и оптимизация теплотехнологических процессов /спец.140100.68 з 2011 ФГОС	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре	Зачет
Энергоэффективные теплотехнологические процессы и установки /спец.140100.68 з 2011 ФГОС	Экзамен
<b>Технологические машины и оборудование</b>	
<b><i>(1 курс) ММО-11</i></b>	
Инновационные технологии, оборудование и комплексы в производстве вяжущих материалов и изделий на их базе /спец.15.04.02-01	Курсовой проект
Деловой иностранный язык	Зачет
Технико-экономическая эффективность создания машин и оборудования предприятий строительной индустрии	Зачет
Философия науки и техники	Зачет
Инновационные технологии, оборудование и комплексы в производстве вяжущих материалов и изделий на их базе /спец.15.04.02-01	Экзамен
Методология научного исследования	Экзамен
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.15.04.02-01	Экзамен
<b><i>(2 курс) ММО-21</i></b>	
PLM технологии в проектировании оборудования для производства вяжущих материалов и изделий на их базе /спец.15.04.02-01	Курсовой проект
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.15.04.02-01	Курсовой проект
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.15.04.02-01	Зачет
Современные проблемы развития оборудования и технологических комплексов /спец.15.04.02-01	Зачет
PLM технологии в проектировании оборудования для производства вяжущих материалов и изделий на их базе /спец.15.04.02-01	Экзамен
Теоретические основы конструирования оборудования и технологических комплексов /спец.15.04.02-01	Экзамен
Теория обеспечения надежности машин и оборудования	Экзамен
<b>Технология транспортных процессов</b>	
<b><i>(1 курс) МОБД-11</i></b>	
Иностранный язык делового и профессионального общения	Зачет
История и методология транспортной науки	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.23.04.01-	Зачет
Основы научных исследований. Интеллектуальная собственность	Зачет
Статистические методы анализа транспортных процессов	Зачет
Системный анализ и имитационное моделирование /спец.23.04.01-	Экзамен

Экспертный анализ технического состояния транспортных средств /спец.23.04.01-	Экзамен
<b>(2 курс) МОБД-21</b>	
Иностранный язык делового и профессионального общения	Дифференцированный зачет
Экологическая безопасность транспортных средств /спец.23.04.01-	Курсовая работа
Конструктивная и эксплуатационная безопасность автомобиля /спец.23.04.01-	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.23.04.01-	Зачет
Экологическая безопасность транспортных средств /спец.23.04.01-	Зачет
Экономико-математические методы и модели в организации транспортного процесса /спец.23.04.01-	Зачет
Безопасность транспортного процесса. Перевозочные услуги /спец.23.04.01-	Экзамен
Методология проектирования транспортных систем /спец.23.04.01-	Экзамен
<b>Техносферная безопасность</b>	
<b>(1 курс) МБЖ-11, МПЭ-11</b>	
Информационные технологии в сфере безопасности	Курсовая работа
Инженерная психология и педагогика /спец.20.04.01-01	Зачет
Мониторинг и экспертиза безопасности жизнедеятельности	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.20.04.01-01	Зачет
Экономика и менеджмент безопасности	Зачет
Моделирование природоохранных процессов	Экзамен
Информационные технологии в сфере безопасности	Экзамен
Расчет и проектирование систем обеспечения безопасности	Экзамен
<b>(2 курс) МБЖ-21, МПЭ-21</b>	
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.20.04.01-01	Дифференцированный зачет
Современные методы переработки бытовых и промышленных отходов /спец.20.04.01-01	Курсовая работа
Автоматизация технологических процессов и производств /спец.20.04.01-01	Зачет
Мониторинг и экспертиза безопасности жизнедеятельности	Зачет
Управление рисками, системный анализ и моделирование	Зачет
Мониторинг и аналитический контроль качества окружающей среды	Экзамен
Современные методы переработки бытовых и промышленных отходов /спец.20.04.01-01	Экзамен
Управление качеством природных и техногенных систем /спец.20.04.01-01	Экзамен
<b>(1 курс) МТПХ-11</b>	
Информационные технологии в сфере безопасности	Курсовая работа
Инженерная психология и педагогика /спец.20.04.01-08	Зачет
Мониторинг и экспертиза безопасности жизнедеятельности	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.20.04.01-08	Зачет
Экономика и менеджмент безопасности	Зачет

Информационные технологии в сфере безопасности	Экзамен
Практические основы организации научно-исследовательских работ /спец.20.04.01-08	Экзамен
Расчет и проектирование систем обеспечения безопасности	Экзамен
<b>Управление в технических системах</b>	
<i>(2 курс) МУТС-21</i>	
Научно-педагогическая практика /спец.27.04.04-01	Дифференцированный зачет
Производственная практика /спец.27.04.04-01	Дифференцированный зачет
Теория и практика научных исследований /спец.27.04.04-01	Дифференцированный зачет
Теория и практика научных исследований /спец.27.04.04-01	Курсовая работа
<b>Управление качеством</b>	
<i>(1 курс) МУК-11</i>	
Статистические методы контроля и управления качеством бизнес-процессов /спец.27.04.02-	Курсовой проект
Деловой иностранный язык	Зачет
Методы системного анализа	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.27.04.02-	Зачет
Философские проблемы науки и техники	Зачет
Квалиметрическая экспертиза /спец.27.04.02-	Экзамен
Методы проведения научных исследований	Экзамен
Статистические методы контроля и управления качеством бизнес-процессов /спец.27.04.02-	Экзамен
<i>(2 курс) МУК-21</i>	
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.27.04.02-	Дифференцированный зачет
Управление проектами /спец.27.04.02-	Курсовая работа
Бизнес-планирование /спец.27.04.02-	Зачет
Управление проектами /спец.27.04.02-	Зачет
Информационные системы управления качеством продукции и процессов /спец.27.04.02-	Экзамен
Метрологическое обеспечение производства и эксплуатации технических объектов /спец.27.04.02-	Экзамен
Основы теории эксперимента /спец.27.04.02-	Экзамен
<b>Управление персоналом</b>	
<i>(1 курс) МУП-11</i>	
Стратегия управления персоналом организации /спец.38.04.03-01	Курсовая работа
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.38.04.03-01	Зачет
Профессиональный иностранный язык	Зачет
Современные проблемы управления персоналом	Зачет
Организация научно-исследовательской деятельности в области управления персоналом	Экзамен
Стратегия управления персоналом организации /спец.38.04.03-01	Экзамен
Технологии управления персоналом	Экзамен

<b>(2 курс) МУП-21</b>	
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.38.04.03-01	Дифференцированный зачет
Системы мотивации и стимулирования трудовой деятельности /спец.38.04.03-01	Курсовая работа
Информационные системы и технологии в управлении персоналом	Зачет
Конфликтология /спец.38.04.03-01	Экзамен
Обучение персонала и развитие его компетенций /спец.38.04.03-01	Экзамен
Системы мотивации и стимулирования трудовой деятельности /спец.38.04.03-01	Экзамен
Современные проблемы управления занятостью	Экзамен
<b>(2 курс) МФК-21</b>	
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.38.04.08-01	Дифференцированный зачет
Финансовый анализ (продвинутый уровень) /спец.38.04.08-01	Курсовая работа
Кредитная политика и кредитные риски /спец.38.04.08-01	Курсовой проект
Банковская статистика /спец.38.04.08-01	Зачет
Банковский маркетинг /спец.38.04.08-01	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре	Зачет
Кредитная политика и кредитные риски /спец.38.04.08-01	Экзамен
Учет и операционная деятельность в банках /спец.38.04.08-01	Экзамен
Финансовый анализ (продвинутый уровень) /спец.38.04.08-01	Экзамен
<b>Химическая технология</b>	
<b>(1 курс) МХТ-11</b>	
Защита и коммерциализация объектов интеллектуальной собственности /спец.18.04.01-01	Дифференцированный зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.18.04.01-01	Дифференцированный зачет
Новые материалы и технологии /спец.18.04.01-01	Дифференцированный зачет
Физическое и математическое моделирование технологических процессов /спец.18.04.01-01	Дифференцированный зачет
Инженерная психология и педагогика	Зачет
Философия развития науки и техники	Зачет
Современные проблемы науки и практики в химической технологии	Экзамен
<b>(1 курс) МХТ-12</b>	
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.18.04.01-02	Дифференцированный зачет
Инженерная психология и педагогика	Зачет
Философия развития науки и техники	Зачет
Современные проблемы науки и практики в химической технологии	Экзамен
Современные процессы и оборудование в производстве вяжущих материалов /спец.18.04.01-02	Экзамен
Физико-химические процессы обжига портландцементного клинкера /спец.18.04.01-02	Экзамен

<b>(2 курс) МХТ-21</b>	
Активационные процессы /спец.18.04.01-01	Дифференцированный зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.18.04.01-01	Дифференцированный зачет
Химическая технология стеклокристаллических материалов /спец.18.04.01-01	Дифференцированный зачет
Современные проблемы химической технологии стекла /спец.18.04.01-01	Курсовой проект
Организация и внедрение результатов научных исследований /спец.18.04.01-01	Экзамен
Современные проблемы химической технологии стекла /спец.18.04.01-01	Экзамен
Специальные технологии стекла /спец.18.04.01-01	Экзамен
<b>(2 курс) МХТ-22</b>	
Анализ технологического процесса производства вяжущих материалов /спец.18.04.01-02	Дифференцированный зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.18.04.01-02	Дифференцированный зачет
Современные методы управления технологическим процессом производства цемента /спец.18.04.01-02	Курсовая работа
Технология производства плотных и ячеистых изделий автоклавного твердения /спец.18.04.01-02	Курсовая работа
Гидратация клинкерных фаз и цементов /спец.18.04.01-02	Экзамен
Современные методы управления технологическим процессом производства цемента /спец.18.04.01-02	Экзамен
Технология производства плотных и ячеистых изделий автоклавного твердения /спец.18.04.01-02	Экзамен
<b>Экономика</b>	
<b>(1 курс) МБУ-11</b>	
Финансовый учет (продвинутый уровень) /спец.38.04.01-02	Курсовая работа
Деловой иностранный язык	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.38.04.01-02	Зачет
Философские проблемы науки и техники	Зачет
Налоги и налогообложение (продвинутый уровень) /спец.38.04.01-02	Экзамен
Теория и экономика фирмы	Экзамен
Финансовый учет (продвинутый уровень) /спец.38.04.01-02	Экзамен
<b>(1 курс) МЭФ-11</b>	
Универсальные слагаемые эффективной деятельности фирмы /спец.38.04.01-01	Курсовой проект
Деловой иностранный язык	Зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.38.04.01-01	Зачет
Философские проблемы науки и техники	Зачет
Теоретическая экономика /спец.38.04.01-01	Экзамен
Теория и экономика фирмы	Экзамен
Универсальные слагаемые эффективной деятельности фирмы /спец.38.04.01-01	Экзамен
<b>(2 курс) МЭФ-21</b>	

Научно-исследовательская работа в семестре /спец.38.04.01-01	Дифференцированный зачет
Экономика инновационной деятельности /спец.38.04.01-01	Курсовая работа
Реинжиниринг бизнес процессов на основе информационных технологий /спец.38.04.01-01	Зачет
Риск-менеджмент /спец.38.04.01-01	Зачет
Системы управления затратами на предприятии (организации) /спец.38.04.01-01	Экзамен
Управление конкурентоспособностью фирмы /спец.38.04.01-01	Экзамен
Экономика инновационной деятельности /спец.38.04.01-01	Экзамен
<b>Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</b>	
<b>(1 курс) МЭТС-11</b>	
Деловой иностранный язык	Зачет
Научно-исследовательская работа /спец.23.04.03-01	Зачет
Современные проблемы и направления развития основных этапов жизненных циклов транспортно-технологических машин (ТП)	Зачет
Менеджмент инноваций и экономические риски в сфере эксплуатации транспортно-технологических машин и комплексов /спец.23.04.03-01	Экзамен
Организационно-правовые основы управленческой и предпринимательской деятельности /спец.23.04.03-01	Экзамен
<b>(2 курс) МЭТС-21</b>	
Научно-исследовательская работа /спец.23.04.03-01	Дифференцированный зачет
Надежность и безопасность транспортно-технологических машин и комплексов /спец.23.04.03-01	Курсовая работа
Теоретическо-практические аспекты сервиса и эксплуатации транспортно-технологических машин /спец.23.04.03-01	Курсовой проект
Надежность и безопасность транспортно-технологических машин и комплексов /спец.23.04.03-01	Зачет
Деловой иностранный язык	Экзамен
Оптимизация технологии ремонта и восстановления транспортно-технологических машин /спец.23.04.03-01	Экзамен
Современные проблемы и направления развития основных этапов жизненных циклов транспортно-технологических машин (ТП)	Экзамен
Теоретическо-практические аспекты сервиса и эксплуатации транспортно-технологических машин /спец.23.04.03-01	Экзамен
<b>Электроэнергетика и электротехника</b>	
<b>(1 курс) МЭА-11</b>	
Теория электропривода /спец.13.04.02-10	Дифференцированный зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.13.04.02-10	Зачет
Профессиональный иностранный язык	Зачет
Философские и социально-психологические аспекты инженерной деятельности	Зачет

Математическое моделирование в электроприводе	Зачет
Методика научных исследований	Экзамен
Схемотехника	Экзамен
<b>(2 курс) МЭА-21</b>	
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.13.04.02-10	Дифференцированный зачет
Цифровые системы управления электроприводов /спец.13.04.02-10	Дифференцированный зачет
Системы автоматизированного проектирования /спец.13.04.02-10	Курсовой проект
Бизнес-планирование в электроэнергетике /спец.13.04.02-10	Зачет
Микропроцессорные системы /спец.13.04.02-10	Экзамен
Системы автоматизированного проектирования /спец.13.04.02-10	Экзамен
<b>(1 курс) МЭС-11</b>	
Энергосберегающие технологии в электроэнергетических системах /спец.13.04.02-02	Дифференцированный зачет
Энергосберегающие технологии в электроэнергетических системах /спец.13.04.02-02	Курсовая работа
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.13.04.02-02	Зачет
Профессиональный иностранный язык	Зачет
Философские и социально-психологические аспекты инженерной деятельности	Зачет
Методика научных исследований	Экзамен
Схемотехника	Экзамен
<b>(2 курс) МЭС-21</b>	
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.13.04.02-02	Дифференцированный зачет
Методы расчета и программные комплексы анализа режимов электроэнергетических систем /спец.13.04.02-02	Курсовой проект
Оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетических системах /спец.13.04.02-02	Зачет
Интеллектуальная собственность и патентно-лицензионная работа /спец.13.04.02-02	Экзамен
Методы расчета и программные комплексы анализа режимов электроэнергетических систем /спец.13.04.02-02	Экзамен
Противоаварийное управление в системах электроэнергетики /спец.13.04.02-02	Экзамен
Теория надежности в электроэнергетике /спец.13.04.02-02	Экзамен
<b>Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</b>	
<b>(1 курс) МЭРП-11</b>	
Основы информационных технологий	Дифференцированный зачет
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.18.04.02-01	Дифференцированный зачет
Защита окружающей среды и экологическая безопасность на предприятиях	Зачет
Основы социальной инженерии	Зачет

Профессиональный иностранный язык	Экзамен
Физическая химия вяжущих материалов	Экзамен
<b>(2 курс) МЭРП-21</b>	
Научно-исследовательская работа в семестре /спец.18.04.02-01	Дифференцированный зачет
Управление технологическим процессом производства цемента с использованием компьютерных технологий /спец.18.04.02-01	Курсовая работа
Энергосбережение в производстве композиционных материалов на основе вяжущих /спец.18.04.02-01	Курсовая работа
Гидратация вяжущих и свойства гидратных фаз /спец.18.04.02-01	Зачет
Аудит технологического процесса производства вяжущих материалов /спец.18.04.02-01	Экзамен
Гидратация вяжущих и свойства гидратных фаз /спец.18.04.02-01	Экзамен
Управление технологическим процессом производства цемента с использованием компьютерных технологий /спец.18.04.02-01	Экзамен
Энергосбережение в производстве композиционных материалов на основе вяжущих /спец.18.04.02-01	Экзамен