



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ  
ПО ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВУ

**ПРИКАЗ**

24 11 2015 № 02-06/91

*«О проведении зимней  
экзаменационной сессии  
2015 – 2016 учебного года».*

*В целях успешной подготовки и проведения экзаменационной сессии  
2015-2016 учебного года,*

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

***I. Провести зимнюю экзаменационную сессию 2015 – 2016 учебного года в следующие сроки:***

*Направление 21.03.02 «Землеустройство и кадастры» (бакалавры)*

*1,2,3,4 курс с 11.01.16 по 24.01.16 г.,*

*Направление 21.04.02 «Землеустройство и кадастры» (магистры)*

*Магистры 1-го и 2го года обучения*

*с 11.01.16 по 24.01.16г.*

*Направление 21.03.03 «Геодезия и дистанционное зондирование»*

*(бакалавры)*

*1 курс с 11.01.16 по 24.01.16 г.*

*Направление 38.03.02 «Менеджмент» (бакалавры)*

*1, 3, 4 курсы с 11.01.16 по 24.01.16г.*

*2 курс с 13.01.16 по 24.01.16г.*

*Направление 38.04.02 «Менеджмент» (магистры)*

*1 год обучения с 11.01.16 по 24.01.16 г.*

*2 год обучения с 21.12.15 по 27.12.15г.*

*Направление 05.03.06 «Экология и Природопользование»(бакалавры)*

*1курс с 08.01.16 по 24.01.16г.*

*2,3,4 курсы с 11.01.16 по 24.01.16г.*

*Направление 20.03.01 «Техносферная безопасность» (бакалавры)*

*1,2,3,4 курсы с 11.01.16 по 24.01.16г.*

*Специальность 21.05.01 «Прикладная геодезия»*

*1 курс с 11.01.16 по 24.01.16г.*

*2 курс с 14.01.16 по 24.01.16г.*

*3,4 курсы с 11.01.16 по 24.01.16г.*

*5 курс с 11.01.16 по 24.01.16г.*

*Направление 40.03.01 «Юриспруденция» (бакалавры)*

*1,2,3,4 курсы с 11.01.16 по 24.01.16г.*

*Направление 40.04.01 «Юриспруденция» (магистры)*

*1 год обучения с 11.01.16 по 24.01.16г.*

*2 год обучения с 21.01.16 по 31.01.16г.*

*Направление 07.03.01 «Архитектура» (бакалавры)*

*1,2,4 курсы с 11.01.16 по 24.01.16г.*

*3 курс с 11.01.16 по 24.01.16г.*

*5 курс с 02.02.16 по 15.02.16г.*

*Специальность 270301 «Архитектура»*

*6 курс 21.12.15 по 30.12.15г.*

*Направление 07.04.01 «Архитектура» (магистры)*

*1год обучения с 19.01.16 по 25.01.16г.*

*2год обучения с 22.12.15 по 28.12.15г.*

*Направление 54.03.01 «Дизайн» (бакалавры)*

*1,2,3, 4 курсы с 05.01.16 по 24.01.16г.*

*Специальность 070601 «Дизайн»*

*6 курс с 05.01.16 по 24.01.16 г.*

*Направление 35.03.10 «Ландшафтная архитектура» (бакалавры)*

*1,2,3 курсы с 11.01.16 по 24.01.16г.*

***II. Принять зачеты и курсовые проекты (работы) по следующим дисциплинам:***

***Направление «Землеустройство и кадастры» бакалавры (все профили)***

***1 курс***

- 1. Физическая культура*
- 2. Топографическое черчение (с оценкой)*
- 3. Информатика*
- 4. Химия*
- 5. Геодезия*
- 6. Иностранный язык*

***2 курс***

- 1.Ландшафтоведение*
- 2.Агрландшафтное земледелие*
- 3.Геодезия*
- 4.Физическая культура*
- 5.Социология*
- 6.Материаловедение*

***Профиль «Землеустройство»***

***3 курс***

- 1. Экономика и организация с/х производства*
- 2. Психология и педагогика*
- 3. Эколого-хозяйственная оценка территории*
- 4. Физическая культура*
- 5. Экономика недвижимости*

*Курсовые проекты (работы):*

- 1. Землеустроительное проектирование. Межхозяйственное землеустройство*
- 2. Геодезические работы при землеустройстве (работа)*

***4 курс***

- 1. Инновационный менеджмент*
- 2. Основы градостроительства и планировка населенных мест*
- 3. Кадастр недвижимости и мониторинг земель*

*Курсовые проекты (работы):*

- 1. Кадастр недвижимости и мониторинг земель (работа)*

2. Землеустроительное проектирование. Внутрихозяйственное землеустройство
3. Правовое обеспечение землеустройства и кадастров (работа)

### **Профиль «Управление недвижимостью»**

#### **3 курс**

1. Основы финансовой статистики
2. Государственный кадастр недвижимости
3. Экономика недвижимости
4. Исследование рынка недвижимости
5. Физическая культура

#### **4 курс**

1. Инновационный менеджмент
2. Финансовый менеджмент в сфере недвижимости
3. Технологии управления недвижимостью
4. Основы градостроительства и планировка населенных мест
5. Менеджмент недвижимости

#### *Курсовые проекты (работы):*

1. Оценка стоимости предприятия (работа)
2. Правовое обеспечение землеустройства и кадастров (работа)

### **Профиль «Управление земельными ресурсами»**

#### **3 курс**

1. Экономика недвижимости
2. Статистика
3. Система государственного и муниципального управления
4. Физическая культура

#### *Курсовые проекты (работы):*

1. Землеустройство
2. Организация кадастровой деятельности (работа)

#### **4 курс**

1. Инновационный менеджмент
2. Основы градостроительства и планировка населенных мест
3. Правовое обеспечение землеустройства и кадастров
4. Планирование использования земель
5. Особенности управления земельными ресурсами муниципального района

#### *Курсовые проекты (работы):*

1. Кадастр недвижимости

### **Профиль «Кадастр недвижимости»**

#### **3 курс**

1. Экономика недвижимости
2. Статистика
3. Зонирование территорий
4. Физическая культура
5. Мониторинг окружающей среды

#### *Курсовые проекты (работы):*

1. Землеустройство
2. Мониторинг окружающей среды (работа)

#### **4 курс**

1. Статистическая обработка кадастровой информации
2. Инновационный менеджмент
3. Основы градостроительства и планировка населенных мест
4. Правовое обеспечение землеустройства и кадастров
5. Информационные системы кадастров и мониторинга

6. Организация и планирование кадастровых работ

*Курсовые проекты (работы):*

1. Кадастр недвижимости

**Профиль «Оценка земли и недвижимости»**

**3 курс**

1. Экономика недвижимости
2. Статистика
3. Теоретические основы оценки земли и недвижимости
4. Физическая культура

*Курсовые проекты (работы):*

1. Практика оценки земли и недвижимости (работа)
2. Землеустройство

**4курс**

1. Инновационный менеджмент
2. Основы градостроительства и планировка населенных мест
3. Правовое обеспечение землеустройства и кадастров
4. Анализ и оценка инвестиционных проектов
5. Анализ и прогноз рынка земли и недвижимости
6. Организация оценочных работ

*Курсовые проекты (работы):*

1. Кадастр недвижимости

**Профиль «Городской кадастр»**

**3курс**

1. Экономика недвижимости
2. Прикладная геодезия
3. Геоинформационные технологии при ведении кадастра
4. Математическая обработка результатов наблюдений
5. Физическая культура

*Курсовые проекты (работы):*

1. Землеустройство
2. Геодезические работы при ведении кадастра (работа)

**4 курс**

1. Основы градостроительства и планировка населенных мест
2. Инновационный менеджмент
3. Оценка земли и объектов недвижимости в поселениях

*Курсовые проекты (работы):*

1. Кадастр застроенных территорий (работа)
2. Инженерное обустройство территорий населённых пунктов.
3. Оценка земли и объектов недвижимости в поселениях (работа)
4. Правовое обеспечение землеустройства и кадастров (работа)

**Направление: «Геодезия и дистанционное зондирование»**

**1 курс**

1. Иностранный язык
2. Правоведение
3. Физика
4. Экология
5. Инженерная графика(с оценкой)
6. Введение в специальность
7. Физическая культура

**Направление «Менеджмент»**

### **1 курс**

1. Иностранный язык
2. Правоведение
3. Физическая культура
4. Психология профессиональной деятельности
5. Культурология
6. Профессиональная этика
7. Безопасность жизнедеятельности

### **2 курс**

1. Политология
2. Эконометрика
3. Управление человеческими ресурсами
4. Управление качеством
5. Оценка собственности
6. Физическая культура

### **3 курс**

1. Учёт и анализ (финансовый учёт, управленческий учёт, финансовый анализ)
2. Управление инновациями

### **4 курс**

1. Налоги и налогообложение предприятия
  2. Региональная экономика
  3. Современные тенденции и закономерности развития производственных систем
  4. Ипотечное кредитование
- Курсовые проекты (работы):
1. Управление проектами (работа)
  2. Организация предпринимательской деятельности (работа)

### **Направление «Юриспруденция»**

#### **1 курс**

1. Иностранный язык в сфере юриспруденции
2. Теория государства и права
3. История отечественного государства и права
4. История государства и права зарубежных стран
5. Безопасность жизнедеятельности
6. Русский язык и культура речи

#### **2 курс**

1. Политология
2. Конституционное право
3. Гражданское право

#### **3 курс**

1. Гражданское право
  2. Гражданский процесс
  3. Уголовный процесс
  4. Экологическое право
- Профиль гражданско-правовой:

1. Нотариат
2. Семейное право

Профиль уголовно-правовой:

1. Уголовно-правовая характеристика экологических преступлений
2. Научные основы квалификации преступлений

Курсовые проекты (работы):

1. Уголовное право (работа)

#### **4 курс**

1. Земельное право

- 2.Криминология
- 3.Актуальные проблемы теоретической юриспруденции

*Профиль гражданско-правовой:*

- 1.Правовая охрана природных ресурсов
- 2.Правовой режим земель специального назначения
- 3.Правовое обеспечение учета недвижимого имущества и регистрации прав на него

*Профиль уголовно-правовой:*

- 1.Ответственность за преступления и проступки, совершаемые в сфере охраны природной среды
- 2.Судебная медицина
- 3.Уголовная ответственность за преступные посягательства на землю

*Курсовые проекты (работы):*

- 1.Экологическое право (работа)

**Направление «Архитектура»**

**1 курс**

- 1.Рисунок (с оценкой)
- 2.Иностранный язык
- 3.История искусств
- 4.Введение в профессию
- 5.Русский язык и культура речи
- 6.Основы теории архитектурной композиции (с оценкой)
- 7.Физическая культура

*Курсовые проекты (работы):*

1. Архитектурное проектирование (1 уровень – проект,3 работы)

**2 курс**

- 1.Архитектурные конструкции и теория конструирования
- 2.Композиционное моделирование (с оценкой)
- 3.Иностранный язык
- 4.Архитектурная колористика (с оценкой)
- 5.Живопись (с оценкой)
- 6.Рисунок (с оценкой)
- 7.Физическая культура
- 8.Типология зданий и сооружений
- 9.Архитектурное проектирование

*Курсовые проекты (работы):*

1. Архитектурное проектирование (проект)
2. Информатика (работа)

**3 курс**

- 1.Философия
- 2.Живопись архитектурной среды (с оценкой)
- 3.Скульптура и скульптурно-пластическое моделирование (с оценкой)
- 4.Рисунок городской среды (с оценкой)
- 5.Безопасность жизнедеятельности в архитектуре
- 6.Экономика
- 7.Физическая культура
- 8.Русская архитектура

*Курсовые проекты (работы):*

- 1.Архитектурное проектирование (1 уровень, проект)

**4 курс**

- 1.Социология
- 2.Психология и педагогика
- 3.Эстетика архитектуры и дизайна
- 4.Инновационный менеджмент

5. Скульптура и монументально-декоративное решение архитектурной среды
6. Экономика архитектуры и строительства

*Курсовые проекты (работы):*

1. Архитектурное проектирование ( 2 проекта)
2. Инженерные конструкции (работа)
3. Архитектурная физика (работа)
4. Средовые факторы в архитектуре (работа)

### **5 курс**

1. Архитектурное проектирование (1 уровень) (с оценкой)
2. Инженерные системы и оборудование в архитектуре
3. Современные проблемы истории и теории архитектуры, градостроительства и дизайна (с оценкой)

*Курсовые проекты (работы):*

1. Архитектурное проектирование (1 уровень) (2 проекта)
2. Инженерные конструкции (работа)
3. Инженерные системы и оборудование в архитектуре (работа)

### **Направление «Ландшафтная архитектура»**

*Профиль «Ландшафтное проектирование»*

#### **1 курс**

1. Русский язык и культура речи
2. Иностранный язык
3. Рисунок и графическое решение объектов ландшафтной архитектуры
4. Основы теории архитектурной композиции(с оценкой)
5. Строительное дело и материалы
6. Физическая культура
7. Почвоведение

#### **2 курс**

1. Геодезия
2. Дендрометрия
3. История садово-паркового искусства
4. Архитектурная графика и основы композиции
5. Технический рисунок и инженерная графика
6. Цветочное оформление
7. Живопись
8. Физическая культура

#### **3 курс**

1. Философия
2. Теория ландшафтной архитектуры и методология проектирования
3. Рисунок и живопись
4. Безопасность жизнедеятельности
5. Вертикальная планировка объектов ландшафтной архитектуры
6. История русской архитектуры
7. Скульптура и монументально-декоративное решение архитектурной среды
8. Физическая культура

*Курсовые проекты:*

1. Ландшафтное проектирование

### **Направление «Дизайн»**

*Профиль «Дизайн среды»*

#### **1 курс**

1. Иностранный язык
2. Русский язык и культура речи
3. История искусств
4. История дизайна, науки и техники
5. Основы композиции

6. Физическая культура
7. Основы производственного мастерства (с оценкой)

### **2курс**

1. Иностранный язык
2. Культурология
3. История искусств
4. Цветоведение и колористика
5. Информатика
6. Академическая скульптура и пластическое моделирование (с оценкой)
7. Физическая культура

### **3курс**

1. Философия
2. Экономика
3. Основы производственного мастерства (с оценкой)
4. Декоративная скульптура в дизайне среды (с оценкой)
5. Безопасность жизнедеятельности
6. Физическая культура
7. Информационные технологии в дизайне

### **4курс**

1. Социология
2. Спецрисунок
3. Спецживопись
4. Декоративная скульптура в дизайне среды (с оценкой)
5. Основы производственного мастерства (с оценкой)

### **Направление «Экология и природопользование»**

#### **Профиль «Природопользование»**

### **1курс**

1. Иностранный язык
2. Введение в специальность
3. Русский язык и культура речи
4. Психология и педагогика
5. География
6. Физика
7. Физическая культура

### **2курс**

1. Экономика
  2. Охрана окружающей среды
  3. Биоразнообразие
  4. Физическая культура
  5. Иностранный язык
  6. Культурология
  7. Компьютерная графика (с оценкой)
- Курсовые проекты (работы)
1. Общая экология

### **3курс**

1. Основы математического моделирования
  2. Устойчивое развитие
  3. Урбоэкология
  4. Рекультивация техногенных ландшафтов
  5. Экотоксикология
  6. Ландшафтно-экологическое планирование для оптимизации природопользования
  7. Физкультура
- Курсовые проекты (работы)



1. Ландшафтно-экологическое планирование для оптимизации природопользования

**4курс**

1. Инновационный менеджмент
2. Экология человека
3. Правовые основы природопользования и охраны окружающей среды
4. Безопасность жизнедеятельности
5. Региональное природопользование
6. Промышленная экология

**Направление «Техносферная безопасность»**

**1курс**

1. Иностранный язык
2. Русский язык и культура речи
3. Введение в специальность
4. Информатика
5. Биология
6. Инженерная графика
7. Физкультура

**2курс**

1. Экономика
2. Иностранный язык
3. Экология
4. Агрландшафтные аспекты техносферной безопасности
5. Газодинамика
6. Электроника и электротехника
7. Медико-экологические основы получения продукции растениеводства
8. Физкультура

**3курс**

1. Теория горения и взрыва
2. Токсикология
3. Математическая статистика
4. Экономика природопользования
5. Экологическое право
6. Экологический менеджмент (с оценкой)
7. Физкультура

**4 курс**

1. Философия
2. Инновационный менеджмент
3. Надзор и контроль в сфере безопасности
4. Экологический кризис и пределы роста
5. Химия окружающей среды

*Специальность «Прикладная геодезия»*

**1курс**

1. Физическая культура
2. Иностранный язык
3. Русский язык и культура речи.
4. Информатика
5. Химия
6. Инженерная графика (с оценкой)
7. Введение в специальность

**2курс**

1. Физическая культура
2. Иностранный язык
3. Социология

4. Физика
5. Теория вероятностей и математическая статистика
6. Информационные технологии
7. Информатика (с оценкой)

*Курсовые проекты (работы):*

1. Геодезическое инструментоведение (работа)

#### **3курс**

1. Правоведение
2. Теоретическая механика
3. Геодезическая астрономия с основами астрометрии
4. Физическая культура

*Курсовые проекты (работы):*

1. Теория математической обработки геодезических измерений (работа)

#### **4курс**

1. Микроэкономика (с оценкой)
2. Автоматизированные методы инженерно-геодезических работ
3. Фотограмметрия

*Курсовые проекты (работы):*

1. Высшая геодезия и основы координатно-временных систем (работа)
2. Математическое моделирование геопространственных данных (работа)
3. Общая картография (работа)

#### **5 курс**

1. Политология
2. Геоинформационные системы и технологии
3. Инженерно-геодезические изыскания
4. Прикладная фотограмметрия и лазерная съёмка при строительстве и эксплуатации зданий и инженерных сооружений
5. Землеустройство

6. Кадастр недвижимости

*Курсовые проекты (работы):*

1. Землеустройство(работа)
2. Кадастр недвижимости (работа)

*Специальность «Архитектура»*

#### **6курс**

1. Архитектурное проектирование
2. Энергосберегающие здания

*Специальность «Дизайн»*

#### **6курс**

1. История стилей
2. Экспозиционно-выставочный дизайн
3. Декорирование интерьера

*Направление «Землеустройство и кадастры»*

*Магистерская программа «Землеустройство»*

*1 год обучения*

1. Деловой иностранный язык
2. Современные проблемы землеустройства и кадастров
3. Современные технологии геодезического производства
4. Оценка земли и недвижимости
5. Научно-исследовательская работа
6. Учебно-педагогическая практика

*2 год обучения*

1. Организация проектной и научной деятельности

2. Психология и педагогика высшей школы
3. Методы дистанционного зондирования в землеустройстве и кадастрах
4. Природоресурсное экологическое право
5. Научно-исследовательская работа
6. Учебно-педагогическая практика
7. Научно-производственная (преддипломная) практика (с оценкой)

*Направление «Землеустройство и кадастры»*

*Магистерская программа «Кадастр недвижимости»*

*1 год обучения*

1. Инновационная кадастровая деятельность
2. Деловой иностранный язык
3. Современные проблемы землеустройства и кадастров
4. Экономика недвижимости
5. Научно-исследовательская работа
6. Учебно-педагогическая практика

*2 год обучения*

1. Организация планирования и осуществление НИР
2. Информационное обеспечение ГКН
3. Современные проблемы науки и производства
4. Современные методы прогнозирования, планирования и использования объектов недвижимости
5. Научно-исследовательская работа
6. Учебно-педагогическая практика
7. Научно-производственная (преддипломная) практика (с оценкой)

*Курсовые проекты (работы):*

1. Государственный учет, регистрация и оценка объектов недвижимости (проект)

*Направление «Землеустройство и кадастры»*

*Магистерская программа «Управление недвижимостью»*

*1 год обучения*

1. Деловой иностранный язык
2. Современные проблемы землеустройства и кадастров
3. Управление государственной и муниципальной собственностью
4. Землеустроительное обеспечение операций с недвижимостью
5. Научно-исследовательская работа
6. Учебно-педагогическая практика

*Направление «Землеустройство и кадастры»*

*Магистерская программа «Оценка и управление городскими территориями»*

*1 год обучения*

1. Деловой иностранный язык
2. Современные проблемы землеустройства и кадастров
3. История градостроительного развития городов
5. Научно-исследовательская работа
6. Учебно-педагогическая практика

*Направление «Менеджмент»*

*Магистерская программа «Общий и стратегический менеджмент»*

*1 год обучения*

1. Корпоративные финансы
2. Стратегическая оценка бизнеса

3. Деловой иностранный язык
  4. Научно-исследовательская работа
- Курсовые проекты (работы):*
1. Стратегия развития компании (работа)
  2. Стратегическая оценка бизнеса (работа)

*2 год обучения*

1. Маркетинг наукоемкой продукции и инновационных технологий
  2. Правовые основы корпоративного управления
  3. Информационные технологии в менеджменте
  4. Научно-исследовательская работа
  5. Производственная преддипломная практика
- Курсовые проекты (работы):*
1. Методика преподавания управленческих дисциплин (работа)
  2. Информационные технологии в менеджменте (работа)

*Направление «Юриспруденция»*

*Магистерская программа «Природоресурсное право, экологическое право и земельное право»*

*1 год обучения*

1. Философия права
  2. Методы исследования в юриспруденции
  3. Теория и практика перевода профессиональной литературы
  4. Научно-исследовательская работа
  5. Научно-педагогическая практика
- Курсовые проекты (работы):*
1. История и методология юридической науки (работа)

*2 год обучения*

1. Вопросы квалификации и судебная практика по уголовным делам об экологических преступлениях
  2. Рассмотрение споров, вытекающих из земельных правоотношений
  3. Правовое регулирование оборота земельных участков
  4. Научно-исследовательская работа
  5. Производственная практика (юридическое консультирование)
- Курсовые проекты (работы):*
1. Сравнительное правоведение (работа)

*Направление «Архитектура»*

*Магистерская программа «Архитектурное проектирование зданий и сооружений»*

*1 год обучения*

1. Актуальные философские проблемы архитектурной деятельности
  2. Современные компьютерные технологии
  3. Правовой режим территорий
  4. Теория и методология архитектурного образования
  5. Энергосберегающие здания
  6. Проблемы композиции в архитектуре и дизайне среды
- Курсовые проекты (работы):*
1. Проектирование и исследование по профилю подготовки (2-й уровень)

*2 год обучения*

1. Оценка земли и недвижимости
2. Экономика и организация сельскохозяйственного проектирования и строительства
3. Архитектурно-ландшафтная организация жилых территорий

*Курсовые проекты (работы):*

1. Строительные конструкции и инженерное оборудование сельскохозяйственных зданий (работа)
2. Архитектурное проектирование (проект)

**III. Вынести на зимнюю сессию сдачу экзаменов по следующим дисциплинам:**

***Направление «Землеустройство и кадастры» (все профили)***

**1курс**

1. История
2. Математика
3. Физика
4. Почвоведение и инженерная геология

**2курс**

1. Право
2. Иностранный язык
3. Экономика
4. Математика

*Профиль «Землеустройство»*

**3курс**

1. Картография
2. Фотограмметрия и дистанционное зондирование
3. Землеустроительное проектирование. Межхозяйственное землеустройство
4. Геодезические работы при землеустройстве

**4курс**

1. Экономико-математические методы и моделирование
2. Планирование использования земель
3. Землеустроительное проектирование. Внутрихозяйственное землеустройство
4. Правовое обеспечение землеустройства и кадастров

*Профиль «Управление недвижимостью»*

**3курс**

1. Картография
2. Фотограмметрия и дистанционное зондирование
3. Управление собственностью
4. Землеустройство

**4курс**

1. Экономико-математические методы и моделирование
2. Оценка стоимости предприятия (бизнеса)
3. Правовое обеспечение землеустройства и кадастров
4. Моделирование управленческих решений

*Профиль «Управление земельными ресурсами»*

**3курс**

1. Картография
2. Фотограмметрия и дистанционное зондирование
3. Экономика и экология землепользования

**4курс**

1. Экономико-математические методы и моделирование
2. Оценка объектов недвижимости
3. Кадастр недвижимости

*Профиль «Кадастр недвижимости»*

**3курс**

1. Картография

2. Фотограмметрия и дистанционное зондирование
3. Экономика землепользования и природопользования

#### **4курс**

1. Экономико-математические методы и моделирование
2. Оценка объектов недвижимости
3. Кадастр недвижимости

*Профиль «Оценка земли и недвижимости»*

#### **3 курс**

1. Картография
2. Фотограмметрия и дистанционное зондирование
3. Экономика и экология землепользования

#### **4 курс**

1. Экономико-математические методы и моделирование
2. Кадастр недвижимости
3. Планирование использования земельных ресурсов на основе данных оценки

*Профиль «Городской кадастр»*

#### **3 курс**

1. Картография
2. Фотограмметрия и дистанционное зондирование
3. Проектно-сметное дело
4. Геодезические работы при ведении кадастра

#### **4 курс**

1. Инженерное обустройство территорий населённых пунктов
2. Кадастр застроенных территорий
3. Экономико-математические методы и моделирование
4. Управление городскими территориями

***Направление «Геодезия и дистанционное зондирование»***

#### **1курс**

1. История
2. Математика
3. Информатика
4. Геодезия

***Направление «Менеджмент»***

#### **1курс**

1. История
2. Математика
3. Информационные технологии в менеджменте
4. Экономическая теория

#### **2курс**

1. Маркетинг
2. Иностранный язык
3. Теория менеджмента (история управленческой мысли, теория организации, организационное поведение).

#### **3курс**

1. Методы принятия управленческих решений
2. Экономическая оценка инвестиций
3. Ценообразование
4. Социология

#### **4курс**

1. Производственная логистика
2. Управление проектами
3. Организация предпринимательской деятельности
4. Анализ деятельности производственных систем

***Направление «Юриспруденция»***

**1 курс**

1. Отечественная история
2. Логика
3. Информационные технологии в юридической деятельности
4. Правоохранительные органы

**2 курс**

1. Философия
2. Римское право
3. Муниципальное право
4. Логика

**3 курс**

1. Конституционное право
2. Трудовое право
3. Уголовное право
4. Финансовое право

**4 курс**

1. Экологическое право
2. Предпринимательское право
3. Криминалистика

**Направление «Архитектура»****1 курс**

1. Начертательная геометрия
2. Архитектурное материаловедение
3. История
4. Математика

**2 курс**

1. Информатика
2. Строительная механика
3. Типология зданий и сооружений
4. История архитектуры мировых конфессий

**3 курс**

1. Методология проектирования
2. Архитектурные конструкции и теория конструирования
3. Основы теории градостроительства и районной планировки

**4 курс**

1. Архитектурная физика
2. Средовые факторы в архитектуре
3. Инженерные конструкции

**5 курс**

1. История градостроительства и дизайна
2. Современная архитектура и дизайн
3. Инженерные конструкции
4. Дизайн в архитектуре

**Направление «Ландшафтная архитектура»****1 курс**

1. История
2. Математика (геометрия)
3. Начертательная геометрия
4. Ботаника

**2 курс**

1. Иностранный язык
2. Информационные технологии в ландшафтной архитектуре
3. Ландшафтоведение

**3 курс**

1. Экономика
2. Основы лесопаркового хозяйства

### **Направление «Дизайн»**

#### **1 курс**

1. История
2. Академический рисунок
3. Академическая живопись
4. Проектирование
5. Пропедевтика

#### **2 курс**

1. Академический рисунок
2. Академическая живопись
3. Проектирование
4. Конструирование в дизайне среды
5. Инженерно-технологические основы и материаловедение в дизайне среды

#### **3 курс**

1. Академический рисунок
2. Проектирование
3. Академическая живопись
4. Спецрисунок
5. Спецживопись

#### **4 курс**

1. Академический рисунок
2. Академическая живопись
3. Проектирование
4. Компьютерное проектирование в дизайне среды
5. Дизайн интерьера

### **Направление «Экология и природопользование»**

#### **Профиль «Природопользование»**

#### **1 курс**

1. История России
2. Математика
3. Информатика

#### **2 курс**

1. Основы гидрохимии
2. Общая экология
3. Учение о гидросфере

#### **3 курс**

1. ГИС в экологии и природопользовании
2. Техногенные системы и экологический риск
3. Техника защиты окружающей среды

#### **4 курс**

1. Философия
2. Правоведение
3. Экологическое водопользование

### **Направление «Техносферная безопасность»**

#### **1 курс**

1. История
2. Высшая математика
3. Физика
4. Начертательная геометрия

#### **2 курс**

1. Высшая математика
2. Химия



3. Механика
4. Науки о Земле

### **3курс**

1. Ноксология
2. Региональная экология
3. Техника защиты окружающей среды

### **4курс**

1. Экология техносферы
2. Метрология, стандартизация и сертификация
3. Безопасность жизнедеятельности

*Специальность «Прикладная геодезия»*

### **1 курс**

1. История
2. Математика
3. Физика
4. Геодезия

### **2курс**

1. Математика
2. Геодезия
3. Геодезическое инструментоведение

### **3курс**

1. Иностранный язык
2. Экология
3. Аэрокосмические съёмки
4. Теория математической обработки геодезических измерений

### **4 курс**

1. Космическая геодезия и геодинамика
2. Прикладная геодезия
3. Общая картография
4. Математическое моделирование геопространственных данных

### **5 курс**

1. Спутниковые системы и технологии позиционирования
2. Автоматизированные методы инженерно-геодезических работ
3. Фотограмметрия
4. Дистанционное зондирование и фотограмметрия

*Специальность «Архитектура»*

### **5курс**

1. Дизайн в архитектуре
2. Управление архитектурным проектом
3. Оценка земли и недвижимости

*Специальность «Дизайн»*

### **6курс**

1. Стилеобразование в ландшафтном дизайне
2. Проектирование в дизайне среды
3. Дизайн интерьера
4. Рисунок
5. Живопись

*Направление «Землеустройство и кадастры»*

*Магистерская программа «Землеустройство»*

*1-го года обучения*

1. Философия и методология науки
2. Прикладная математика
3. Информационные компьютерные технологии

*2-го года обучения*

1. Землеустроительное проектирование
2. Автоматизированные системы проектирования и кадастра
3. Управление земельными ресурсами и объектами недвижимости
4. Инвестиционные землеустроительные проекты

*Магистерская программа «Управление недвижимостью»*

*1-го года обучения*

1. Философия и методология науки
2. Прикладная математика
3. Информационные компьютерные технологии

*Магистерская программа «Оценка и управление городскими территориями»*

*1-го года обучения*

1. Философия и методология науки
2. Прикладная математика
3. Информационные компьютерные технологии

*Магистерская программа «Кадастр недвижимости»*

*1-го года обучения*

1. Философия и методология науки
2. Прикладная математика
3. Информационные компьютерные технологии

*2-го года обучения*

1. Автоматизированные системы проектирования и кадастра
2. Управление земельными ресурсами и объектами недвижимости
3. Государственный учет, регистрация и оценка объектов недвижимости

*Направление «Менеджмент»*

*Магистерская программа «Общий и стратегический менеджмент»*

*1-го года обучения*

1. История и методология науки и производства
2. Стратегия развития компании
3. Теория организации и организационное поведение
4. Методы исследований в менеджменте

*2-го года обучения*

1. Методика преподавания управленческих дисциплин
2. Финансовый и управленческий учет и анализ

*Направление «Юриспруденция»*

*Магистерская программа «Природоресурсное право, экологическое право, земельное право».*

*1-го года обучения*

1. История и методология юридической науки
2. Современные проблемы теории государства и права
3. Современные проблемы конституционного и муниципального права

*2-го года обучения*

1. Сравнительное правоведение
2. Актуальные проблемы природоресурсного права
3. Правовое регулирование градостроительной деятельности

*Направление «Архитектура»*

*Магистерская программа «Архитектурное проектирование зданий и сооружений»*

*1-го года обучения*

1. Управление проектом

*2-го года обучения*

1. Строительные конструкции и инженерное оборудование сельскохозяйственных зданий

#### **IV. Деканам факультетов:**

1. Передать кафедрам не позднее, чем за две недели до начала экзаменационной сессии, зачётно - экзаменационные ведомости студентов. Оформить ведомость в компьютерном виде.
2. После сдачи экзаменов и зачетов провести сверку зачетов.
3. Итоги сессии по установленной форме представить в УМУ 8.02.2016г..
4. Довести до сведения студентов, что:
  - к экзаменационной сессии они будут допущены только при условии сдачи зачетов, установленных данным приказом, а также выполнения и сдачи, установленных учебными планами и рабочими программами расчетно-графических, лабораторных и других работ по дисциплинам учебного плана данного семестра, по которым нет зачетов;
  - при наличии уважительных причин деканам факультетов предоставляется право допускать к экзаменационной сессии студентов, не сдавших одного- двух зачетов по предметам, по которым не установлены экзамены. В этих случаях сдача зачетов переносится на период экзаменационной сессии. Студентам, которые не могли сдать зачеты и экзамены в установленные сроки по болезни, удостоверенной соответствующими документами лечебного учреждения, имеющего право выдачи листов нетрудоспособности и другим, документально подтвержденным уважительным причинам, декан факультета устанавливает индивидуальные сроки сдачи зачетов и экзаменов;
  - деканам факультетов предоставляется право разрешать хорошо успевающим студентам досрочную сдачу экзаменов в пределах семестра, при условии выполнения ими установленных практических работ и сдачи по данным курсам зачетов без освобождения студентов от текущих занятий по другим дисциплинам;
  - пересдача экзамена, по которому получена неудовлетворительная оценка, разрешается деканом тому же экзаменатору, если у студента имеется реальная возможность подготовки к пересдаче;
  - студенты, не сдавшие в сессию экзамены по трем и более предметам, а также не ликвидировавшие академическую задолженность в установленные законом сроки, отчисляются из университета.
5. Установить сроки пересдачи экзаменов и ликвидации академических задолженностей.

#### **V. Заведующим кафедрами:**

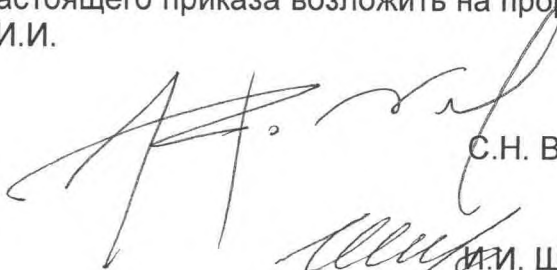
1. Экзамены принимаются лицами, которым разрешено в соответствии с законодательством чтение лекций, как правило, лекторами данного потока. Зачеты принимаются преподавателями, руководящими практическими занятиями группы или читающими лекции по данной дисциплине. Студенты имеют право во время экзаменов пользоваться учебными программами, а с разрешения экзаменатора справочной литературой.
2. Допускать к экзамену студентов, имеющих в зачетной книжке отметку деканата о допуске к сессии.
3. Составить и вывесить не позднее, чем за 10 (десять) дней до начала экзаменов списки студентов с указанием для каждого студента времени явки на экзамены.
4. Обратить внимание преподавателей на правильную запись названия учебной дисциплины в зачетные книжки и своевременное оформление зачётно - экзаменационных ведомостей.

5. Зачетные ведомости вместе с письменной информацией (посещаемость, выполнение РГР и др.) о студентах, не получивших зачеты и допуски, должны быть сданы в деканат не позднее 10 часов утра первого дня периода экзаменационной сессии, а экзаменационные ведомости в день проведения соответствующего экзамена. *В экзаменационной ведомости необходимо проставлять время начала и окончания экзамена.*
6. Зачетные, экзаменационные листы, выписываемые деканатом для пересдачи экзаменов и зачетов, передаются деканатом непосредственно на кафедру и возвращаются в деканат только сотрудниками кафедры. Запрещается передавать зачетные и экзаменационные листы через студентов. Зачетные и экзаменационные листы действительны в течение трех дней с момента выдачи.
7. Для ликвидации академических задолженностей и проведения консультаций за две недели до экзаменационной сессии организовать ежедневные дежурства преподавателей на кафедре. График предоставить в деканаты и УМУ.
8. Не разрешать преподавателям самостоятельно (без согласования с деканом) переносить день экзамена, устанавливать сроки пересдачи экзаменов и ликвидации задолженностей.
9. В случае неявки студента на экзамен, в экзаменационной ведомости отмечать «не явился». Если эта неявка была по неуважительной причине, то деканом факультета проставляется неудовлетворительная оценка.
10. Экзаменационные билеты подготовить на бланках, изготовленных типографским способом.
11. Обеспечить порядок в учебных помещениях, где проводится экзамен или консультация.





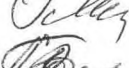
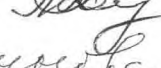
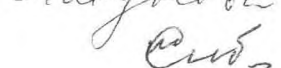

#### **VI. Проректорам по учебной работе и АХР:**

1. Обеспечить работу читального зала в рабочие дни с 8.30 до 18.00 часов.
2. На период с 16 декабря 2015 года и до конца экзаменационной сессии проведение вечеров и других массовых мероприятий допускать в университете только с моего разрешения.
3. Цинцадзе Д.Д. обеспечить порядок и чистоту в здании университета, а также работу столовой.
4. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на проректора по учебной работе Широкоград И.И.

Ректор

  
С.Н. Волков

Согласовано:

 И.И. Широкоград  
 Д.Д. Цинцадзе  
 В.К. Комарова  
 Т.В. Папаскири  
 М.А. Смирнова  
 Л.А. Гаврилова  
 Т.А. Пакунова  
 С.А. Чибиряев