Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ястребф едеральное чтосударственное автономное образовательное учреждение высшего образования должность: Ректор «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» Дата подписания: 02.06.2025 16:45:47

Уникальный программный ключ:

Аграрно-технологический институт

ca953a0120d891083f9396730 (наименование основного учебного подразделения (ОУП)-разработчика ОП ВО)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО И ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРАВО

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

35.03.10 ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА

(код и наименование направления подготовки/специальности)

ЛИСШИПЛИНЫ ведется рамках реализации профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП BO):

ЛАНДШАФТНАЯ АРХИТЕКТУРА

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Дисциплина «Градостроительное законодательство и экологическое право» входит в программу бакалавриата «Ландшафтная архитектура» по направлению 35.03.10 «Ландшафтная архитектура» и изучается в 8 семестре 4 курса. Дисциплину реализует Кафедра земельного и экологического права. Дисциплина состоит из 2 разделов и 6 тем и направлена на изучение правовых основ управления в сфере градостроительства и охраны окружающей среды, а также анализ судебной практики в указанной сфере

Целью освоения дисциплины является является выработка у студентов системного представления о современных отраслях права, связанных с ведением работ по озеленению регулированием природоохранных благоустройству территорий, также природоресурсных отношений, а также получение знаний о праве собственности на природные ресурсы, оборотоспособности земельных участков, об территориальном планировании, градостроительном зонировании; развитие студентов практического применения материально-правовых регулирующих норм, правила землепользования и застройки, порядок установления территориальных зон, экологическое нормирование; формирование И развитие знаний тенденциях развития градостроительного и экологического законодательства и правоприменения.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Градостроительное законодательство и экологическое право» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций (части компетенций):

Таблица 2.1. Перечень компетенций, формируемых у обучающихся при освоении дисциплины (результаты освоения дисциплины)

| | 10 | Индикаторы достижения компетенции | |
|-------|--|---|--|
| Шифр | Компетенция | (в рамках данной дисциплины) | |
| УК-1 | Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач | УК-1.1 Способен проводить поиск и анализ информации; УК-1.2 Способен применять систематизацию для решения | |
| УК-10 | Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности | УК-10.1 Понимает базовые принципы функционирования экономики и экономического развития, цели формы участия государства в экономике; УК-10.2 Применяет методы личного экономического и финансового планирования для достижения текущих и долгосрочных финансовых целей; УК-10.3 Использует финансовые инструменты для управления личными финансами (личным бюджетом), контролирует собственные экономические и финансовые риски; | |
| УК-2 | Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений | УК-2.1 Способен выделять круг задач в рамках определенных | |
| УК-6 | Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни | УК-6.1 Способен определять задачи саморазвития и профессионального роста, распределять их на долго-, средне- и краткосрочные с обоснованием их актуальности и определением необходимых ресурсов; УК-6.2 Способен планировать свою жизнедеятельность на период обучения в образовательной организации; | |

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «Градостроительное законодательство и экологическое право» относится к обязательной части блока 1 «Дисциплины (модули)» образовательной программы высшего образования.

В рамках образовательной программы высшего образования обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины «Градостроительное законодательство и экологическое право».

Таблица 3.1. Перечень компонентов ОП ВО, способствующих достижению запланированных результатов освоения дисциплины

| Шифр | Наименование компетенции | Предшествующие дисциплины/модули, практики* | Последующие дисциплины/модули, практики* |
|-------|--|---|--|
| УК-10 | Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности | Основы экономики и менеджмента; Строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры; | |
| УК-2 | Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений | Производственная практика; Учебная практика "История садово-паркового искусства"; Учебная практика "Декоративная дендрология"; Учебная практика "Декоративное растениеводство (Цветоводство)"; Теория ландшафтной архитектуры и методология проектирования; Ландшафтное проектирование; Строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры; Основы экономики и менеджмента; | |
| УК-1 | Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач | Производственная практика; Учебная практика "История садово-паркового искусства"; Учебная практика "Декоративная дендрология"; Учебная практика "Декоративное растениеводство (Цветоводство)"; Теория ландшафтной архитектуры и методология проектирования; Математика; Ландшафтное проектирование; Строительство и содержание объектов ландшафтной архитектуры; Urban Ecology and Monitoring; Прикладная геодезия в ландшафтной архитектуре; Инженерная подготовка | |

| Шифр | Наименование компетенции | Предшествующие дисциплины/модули, практики* | Последующие дисциплины/модули, практики* |
|------|-----------------------------|---|--|
| | | территорий; | практики |
| | | Психология и педагогика**; | |
| | | Продвинутый Excel**; | |
| | | iipoodanymota Excer , | |
| | | Учебная практика "Рисунок и | |
| | | живопись в ландшафтной | |
| | | архитектуре"; | |
| | | Производственная практика; | |
| | | Учебная практика "История | |
| | | садово-паркового искусства"; | |
| | | Учебная практика "Декоративная | |
| | | дендрология"; | |
| | | Учебная практика "Декоративное | |
| | | растениеводство (Цветоводство)"; | |
| | | Философия; | |
| | | Цифровые инструменты в | |
| | | профессиональной деятельности | |
| | | ландшафтного архитектора; | |
| | | Теория ландшафтной | |
| | | архитектуры и методология | |
| | | проектирования; | |
| | | Декоративное растениеводство | |
| | | (цветоводство); | |
| | | История садово-паркового | |
| | | искусства; | |
| | | Рисунок и живопись в | |
| | | ландшафтной архитектуре; | |
| | | Математика; | |
| | | Неорганическая и аналитическая | |
| | Способен управлять своим | химия; | |
| | временем, выстраивать и | Введение в специальность с | |
| УК-6 | реализовывать траекторию | основами проектной | |
| | саморазвития на основе | деятельности; | |
| | принципов образования в | Экология растений в объектах | |
| | течение всей жизни | ландшафтной архитектуры; | |
| | | Декоративная дендрология; | |
| | | Агрохимия; | |
| | | Почвоведение с основами | |
| | | ландшафтоведения; Фитодизайн интерьера; | |
| | | Фитодизаин интерьера; Ландшафтное проектирование; | |
| | | ландшафтное проектирование; Строительство и содержание | |
| | | объектов ландшафтной | |
| | | архитектуры; | |
| | | Архитектуры, Архитектурная графика и основы | |
| | | композиции; | |
| | | Градостроительство с основами | |
| | | архитектуры; | |
| | | Древоводство; | |
| | | Основы военной подготовки. | |
| | | Безопасность жизнедеятельности; | |
| | | Urban Ecology and Monitoring; | |
| | | Дизайн малых архитектурных | |
| | | форм в объектах ландшафтной | |
| | | архитектуры; | |
| | | Прикладная геодезия в | |
| | | ландшафтной архитектуре; | |
| | | Начертательная геометрия; | |
| | | Дизайн малого сада**; | |
| | | Фауна парков**; | |

| Шифр | Наименование компетенции | Предшествующие дисциплины/модули, практики* | Последующие дисциплины/модули, практики* |
|------|-----------------------------|---|--|
| | | Основы профессиональной | |
| | | этики**; | |
| | | Макетирование в ландшафтной | |
| | | архитектуре**; | |
| | | История пейзажной | |
| | | живописи**; | |
| | | Картография и инженерная | |
| | | графика**; | |
| | | Городские газоны**; | |
| | | Русский язык и культура речи; | |
| | | Иностранный язык**; | |
| | | Русский язык (как | |
| | | иностранный)**; | |
| | | Иностранный язык в | |
| | | профессиональной | |
| | | деятельности**; | |
| | | Русский язык (как иностранный) | |
| | | в профессиональной | |
| | | деятельности**; | |
| | | Лесоведение**; | |
| | | <i>Дендрометрия**</i> ; | |
| | | Второй иностранный язык | |
| | | (практический курс); | |
| | | Русский язык для иностранных | |
| | | студентов; | |
| | | Информационные технологии в | |
| | | ландшафтной архитектуре; | |
| | | Искусственный интеллект в | |
| | | профессиональной деятельности | |
| | | ландшафтного архитектора; | |
| | | Психология и педагогика**; | |
| | | Продвинутый Excel**; | |
| | | | |

^{* -} заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО ** - элективные дисциплины /практики

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Градостроительное законодательство и экологическое право» составляет «2» зачетные единицы. Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очной формы обучения.

| Вид учебной работы | ВСЕГО, ак.ч. | | Семестр(-ы) | |
|---|--------------|----|-------------|--|
| вид ученни расоты | | | 8 | |
| Контактная работа, ак.ч. | 20 | | 20 | |
| Лекции (ЛК) | 10 | | 10 | |
| Лабораторные работы (ЛР) | 0 | | 0 | |
| Практические/семинарские занятия (С3) | 10 | | 10 | |
| Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч. | 43 | | 43 | |
| Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч. | 9 | | 9 | |
| Общая трудоемкость дисциплины | ак.ч. | 72 | 72 | |
| | зач.ед. | 2 | 2 | |

Общая трудоемкость дисциплины «Градостроительное законодательство и экологическое право» составляет «2» зачетные единицы. Таблица 4.2. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для очно-заочной формы обучения.

| Dura vivos vos vienos v | ВСЕГО, ак.ч. | | Семестр(-ы) | |
|--|--------------|----|-------------|--|
| Вид учебной работы | | | 9 | |
| Контактная работа, ак.ч. | 48 | | 48 | |
| Лекции (ЛК) | 16 | | 16 | |
| Лабораторные работы (ЛР) | 0 | | 0 | |
| Практические/семинарские занятия (СЗ) | 32 | | 32 | |
| Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч. | 15 | | 15 | |
| Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч. | 9 | | 9 | |
| Общая трудоемкость дисциплины | ак.ч. | 72 | 72 | |
| | зач.ед. | 2 | 2 | |

Общая трудоемкость дисциплины «Градостроительное законодательство и экологическое право» составляет «2» зачетные единицы. Таблица 4.3. Виды учебной работы по периодам освоения образовательной программы высшего образования для заочной формы обучения.

| Вид учебной работы | ВСЕГО, ак.ч. | | Семестр(-ы) | |
|---|--------------|----|-------------|--|
| вид учестой рассты | | | 8 | |
| Контактная работа, ак.ч. | 8 | | 8 | |
| Лекции (ЛК) | 4 | | 4 | |
| Лабораторные работы (ЛР) | 0 | | 0 | |
| Практические/семинарские занятия (СЗ) | 4 | | 4 | |
| Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч. | 62 | | 62 | |
| Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч. | 2 | | 2 | |
| Общая трудоемкость дисциплины | ак.ч. | 72 | 72 | |
| | зач.ед. | 2 | 2 | |

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 5.1. Содержание дисциплины (модуля) по видам учебной работы

| Номер раздела | Наименование раздела дисциплины | Содержание раздела (темы) | | Вид учебной работы* |
|------------------|------------------------------------|---------------------------|--|---------------------------|
| | | 1.1 | Градостроительное законодательство РФ | ЛК, СЗ |
| Раздел 1 | Градостроительное право РФ | 1.2 | Территориальное планирование | ЛК, СЗ |
| | | 1.3 | Государственное управление в области градостроительства | ЛК, СЗ |
| | Экологическое право РФ | 2.1 | Природоресурсное право РФ | ЛК, СЗ |
| Раздел 2 | | 2.2 | Правовые основы управления в сфере охраны окружающей среды | ЛК, СЗ |
| | | 2.3 | Юридическая ответственность за правонарушения | ЛК, СЗ |

^{*} - заполняется только по <u>**ОЧНОЙ**</u> форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – практические/семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

| Тип аудитории | Оснащение аудитории | Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости) |
|----------------------------------|---|--|
| Лекционная | Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций. | |
| Семинарская | Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций. | |
| Для самостоятельной работы | Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС. | |

^{* -} аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается ОБЯЗАТЕЛЬНО!

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Сапёров, С. А. Правовое регулирование земельных и градостроительных отношений. Оборот и использование недвижимости: учебник для вузов / С. А. Сапёров. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 394 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-

- 5-534-14317-1. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/567872
- 2. Котляров, М. А. Экономика градостроительства : учебник и практикум для вузов / М. А. Котляров. Москва : Издательство Юрайт, 2025. 152 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-10963-4. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/564641
- 3. Экологическое право : учебник для вузов / С. А. Боголюбов [и др.] ; под редакцией С. А. Боголюбова. 8-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 318 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-17734-3. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/535413

Дополнительная литература:

- 1. Рой, О. М. Основы градостроительства и территориального планирования : учебник и практикум для вузов / О. М. Рой. 3-е изд., перераб. и доп. Москва : Издательство Юрайт, 2024. 265 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-17943-9. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/534013
- 2. Ерофеев, Б. В. Экологическое право России. Особенная и специальная части: учебник для вузов / Б. В. Ерофеев; под научной редакцией Л. Б. Братковской. 26-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2024. 305 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-15740-6. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/534997 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:
- 1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров
- Электронно-библиотечная система РУДН ЭБС РУДН http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web
 - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» http://www.biblioclub.ru
 - ЭБС Юрайт http://www.biblio-online.ru
 - ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
 - ЭБС «Троицкий мост»
 - 2. Базы данных и поисковые системы
- электронный фонд правовой и нормативно-технической документации http://docs.cntd.ru/
 - поисковая система Яндекс https://www.yandex.ru/
 - поисковая система Google https://www.google.ru/
 - реферативная база данных SCOPUS

http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся при освоении дисциплины/модуля*:

- 1. Курс лекций по дисциплине «Градостроительное законодательство и экологическое право».
- * все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины <u>в ТУИС!</u>

Старший преподаватель Зурабовна Должность, БУП Подпись Фамилия И.О. РУКОВОДИТЕЛЬ БУП: Заведующий кафедрой Вакула Марина Должность БУП Подпись Фамилия И.О.

Подпись

РАЗРАБОТЧИК:

Профессор

Должность, БУП

Довлетярова Эльвира

Анварбековна

Фамилия И.О.