

ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ
Кафедра почвоведения, агрохимии и земледелия

Рег. № АДРи 03-50 9/3
 « 05 » 10 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Декан _____
 Петров А.Ф.
 (ФИО)

 (подпись)

ФГОС 2017 г.
РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Б1. В.02 Градостроительное законодательство и экологическое право
Шифр и наименование дисциплины

35.03.10 Ландшафтная архитектура
Код и наименование направления подготовки

Декоративное растениеводство
Направленность (профиль)

Курс: 4, 5

Семестр: 8, 9

Факультет (институт) агрономический _____

очная, заочная
очная, заочная, очно-заочная

Объем дисциплины (модуля)

Вид занятий	Объем занятий [зачетных ед./часов]			Семестр
	очная	заочная	очно-заочная	
Общая трудоемкость по учебному плану	3/108	3/108		8, 9
В том числе,				
Контактная работа	42	18		8, 9
Занятия лекционного типа	16	8		
Занятия семинарского типа	26	10		
Самостоятельная работа, всего	66	90		
Курсовой проект / курсовая работа	-	-		
Контрольная работа / реферат / РГР	К	К		8, 9
Форма контроля экзамен / зачет / зачет с оценкой	3	3		8,9

Новосибирск 2022

Рабочая программа составлена на основании требований Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 35.03.10 Ландшафтная архитектура утвержденного приказом Минобрнауки России от 01 августа 2017 г. № 736 с изменениями.

Программу разработал(и):
Доцент кафедры почвоведения,
агрохимии и земледелия

(должность)



подпись

Малахова Н.А.

ФИО

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю) соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Дисциплина *Б1.В.02 Градостроительное законодательство и экологическое право* в соответствии с требованиями ФГОС ВО и с учетом ПООП (при наличии) направлена на формирование следующих компетенций (ОПК, ПК).

Таблица 1. Связь результатов обучения с приобретаемыми компетенциями

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Запланированные результаты обучения
<i>УК-10. Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению</i>	<i>ИУК-10.3. Соблюдает правила общественного взаимодействия, в том числе с государственными органами на основе нетерпимого отношения к любым проявлениям коррупционного поведения</i>	<i>знать: правила общественного взаимодействия, в том числе с государственными органами на основе нетерпимого отношения к любым проявлениям коррупционного поведения уметь: оперировать методами общественного взаимодействия, в том числе с государственными органами на основе нетерпимого отношения к любым проявлениям коррупционного поведения владеть: навыками правила общественного взаимодействия, в том числе с государственными органами на основе нетерпимого отношения к любым проявлениям коррупционного поведения</i>
<i>ОПК-2. Способен использовать нормативные правовые акты и оформлять специальную документацию в профессиональной деятельности</i>	<i>ИОПК-2.1. Использует существующие нормативные документы по вопросам благоустройства и озеленения территорий.</i>	<i>знать: основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности. уметь: оперировать юридическими понятиями и категориями, анализировать юридические факты и возникающие в связи с ними правовые отношения владеть: навыками работы с нормативными актами</i>
<i>ПК-2. Способен решать задачи в области развития науки, техники и технологии с учетом нормативного правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности</i>	<i>ИПК-2.1. Решает задачи при организации комплекса работ по благоустройству и озеленению на территориях и объектах с учетом нормативного правового регулирования в сфере интеллектуальной собственности.</i>	<i>знать: процедуры оценки воздействия хозяйственных проектов на окружающую среду уметь: анализировать правовых явлений и правовых отношений в сфере взаимодействия природы и обществ владеть: навыками анализа правовых явлений и правовых отношений в сфере взаимодействия природы и общества.</i>

2. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина *Б1.В.02 Градостроительное законодательство и экологическое право* к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Данная дисциплина опирается на курсы дисциплин Введение в ландшафтную архитектуру и является основой для последующего изучения дисциплин Градостроительство с основами архитектуры

3. Содержание дисциплины (модуля)

Распределение часов по темам и видам занятий представляется в таблице 2 по каждой форме обучения:

Таблица 2. **Очная форма**

№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов				Формируемые компетенции (ОПК, ПК)
		лекции	практические занятия	самостоятельная работа	Всего по теме	
1.	Введение					
1.	Понятие и особенности градостроительной деятельности по действующему законодательству	2		4	6	УК-10, ОПК-2, ПК-2
2.	Субъекты градостроительных правоотношений. Понятие, признаки, структура градостроительных правоотношений	2	2	4	8	УК-10, ОПК-2, ПК-2
2.	Планирование градостроительной деятельности					
2.1	Территориальное планирование. Градостроительное зонирование. Планировка территорий. Генеральные планы застройки и развития населенных пунктов	2	4	6	12	ОПК-2, ПК-2
3.	Правовое оформление градостроительного процесса					
3.1	Подготовка проектов градостроительного зонирования	2	4	6	12	ОПК-2, ПК-2
4.	Гражданско-правовая ответственность в градостроительной сфере					
4.1.	Понятие и виды	2	2	5	9	ОПК-2, ПК-2

	мер гражданско-правовой ответственности в градостроительной сфере					
5.	Экологическое право как отрасль права					
5.1.	Понятие и содержание экологического права.	2	2	6	10	ОПК-2, ПК-2
6.						
6.1	Особенности экологических отношений в городах и их развитие с ростом поселений	4	4	6	14	ОПК-2, ПК-2
7.						
7.1	Оценка климата и микроклимата. Оценка загрязнения воздушного бассейна.		2	2	4	ОПК-2, ПК-2
7.2	Оценка гигиенического состояния водных объектов		2	2	4	ОПК-2, ПК-2
7.3	Оценка санитарно-гигиенического состояния почв		2	2	4	ОПК-2, ПК-2
7.4	Оценка состояния геологической среды и нарушенности территории		2	2	4	ОПК-2, ПК-2
	Проведение контрольной работы Подготовка к зачету			12 9	12 9	
	Итого:	16	26	66	108	

Таблица 2.1. **Заочная форма**

№ п/п	Наименование разделов и тем	Количество часов				Формируемые компетенции (ОПК, ПК)
		лекции	практические занятия	самостоятельная работа	Всего по теме	
1.	Введение					
1.	Понятие и особенности градостроительной деятельности по действующему законодательству	2		6	6	УК-10, ОПК-2, ПК-2
2.	Субъекты		2	6	8	УК-10, ОПК-2,

	градостроительных правоотношений. Понятие, признаки, структура градостроительных правоотношений					ПК-2
2	Планирование градостроительной деятельности					
2.1	Территориальное планирование. Градостроительное зонирование. Планировка территорий. Генеральные планы застройки и развития населенных пунктов	2	2	8	12	ОПК-2, ПК-2
3.	Правовое оформление градостроительного процесса					
3.1	Подготовка проектов градостроительного зонирования	2		6	8	ОПК-2, ПК-2
4.	Гражданско-правовая ответственность в градостроительной сфере					
4.1	Понятие и виды мер гражданско-правовой ответственности в градостроительной сфере			6	6	ОПК-2, ПК-2
5.	Экологическое право как отрасль права					
5.1	Понятие и содержание экологического права.	2		6	8	ОПК-2, ПК-2
6.	Экологические проблемы городов и других поселений					
6.1	Особенности экологических отношений в городах и их развитие с ростом поселений		2	8	10	ОПК-2, ПК-2
7.	Современные методы оценки состояния окружающей городской среды					
7.1	Оценка климата и микроклимата. Оценка загрязнения воздушного бассейна.		2	5	7	ОПК-2, ПК-2
7.2	Оценка гигиенического состояния водных объектов		2	6	8	ОПК-2, ПК-2
7.3	Оценка санитарно-			6	6	ОПК-2, ПК-2

	гигиенического состояния почв					
7.4	Оценка состояния геологической среды и нарушенности территории			5	5	ОПК-2, ПК-2
	Проведение контрольной работы Подготовка к зачету			18 4	18 4	
	Итого:	8	10	90	108	

Учебная деятельность дисциплины очного обучения состоит из лекций - 16 час, практических занятий - 26 час, самостоятельной работы - 66 час и зачет. Учебная деятельность дисциплины заочного обучения состоит из лекций – 8 час, практических занятий - 10 час, самостоятельной работы - 90 час и зачет.

3.1. Содержание отдельных разделов и тем

Раздел 1. Введение.

Понятие и особенности градостроительной деятельности по действующему законодательству. Понятие и виды градостроительной деятельности. Принципы в сфере градостроительной деятельности. Источники правового регулирования градостроительной деятельности. Управление в сфере градорегулирования. Полномочия исполнительных органов власти в сфере градостроительной деятельности на всех уровнях.

Раздел 2. Планирование градостроительной деятельности

Планирование градостроительной деятельности. Схемы землеустройства и их роль в градостроительной деятельности. Территориальное планирование. Градостроительное зонирование. Планировка территорий. Генеральные планы застройки и развития населенных пунктов.

Раздел 3. Правовое оформление градостроительного процесса

Правовое оформление градостроительного процесса. Подготовка проектов градостроительного зонирования. Подготовка проектов Правил землепользования и застройки. Градостроительные регламенты и их роль. Подготовка процесса публичных слушаний. Правовое оформление этих процессов.

Раздел 4. Гражданско-правовая ответственность в градостроительной сфере

Понятие и виды мер гражданско-правовой ответственности в градостроительной сфере. Общие и специальные меры гражданско-правовой ответственности в градостроительной сфере. Законная и договорная неустойка (пеня) в сфере градостроительства. Иные виды юридической ответственности за нарушения в сфере градостроительства.

Раздел 5. Экологическое право как отрасль права-12

Экологическое право как отрасль права. Понятие и содержание экологического права. Предмет и метод экологического права. Принципы и источники экологического права.

Раздел 6. Экологические проблемы городов и других поселений

Экологические проблемы городов и других поселений. Особенности экологических отношений в городах и их развитие с ростом поселений. Проблемы рационального использования и охраны земельных ресурсов в городах. Проблемы рационального использования и охраны водных ресурсов в городах. Проблемы воздушного бассейна городов. Проблемы ресурсосбережения в городском хозяйстве.

Раздел 7. Современные методы оценки состояния окружающей городской среды

Экологическая характеристика городов. Оценка климата и микроклимата. Оценка загрязнения воздушного бассейна. Оценка санитарно-гигиенического состояния водных объектов. Оценка санитарно-гигиенического состояния почв. Оценка состояния геологической среды и нарушенности территорий.

4. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

4.1. Список основной литературы

Крассов, О. И. Экологическое право: учебник / О. И. Крассов. - 4-е изд., пересмотр. - Москва : Норма: ИНФРА-М, 2020. - 528 с. - (Высшее образование: Специалитет). - ISBN 978-5-16-108820-3. - Текст электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1178719> (ЭБС «ИНФРА»)



4.2. Список дополнительной литературы

Ерофеев, Б. В. Экологическое право: учебник / Б. В. Ерофеев. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2021. - 399 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0695-8. - Текст : электронный. - URL: <https://znanium.com/catalog/product/1044007> (ЭБС «Лань»).

4.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Таблица 3. Перечень информационных ресурсов

№ п/п	Наименование	Адрес
1.	Официальный сайт Консультант плюс	http://www.consultant.ru/

4.4. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модулю) и самостоятельной работы

1. Экологическое право: метод. указания / Новосиб. гос. аграр. ун-т. Агроном. фак.; сост. Н.Н. Наплёкова, Н.А. Малахова. – Новосибирск: Изд-во НГАУ, 2020. – 30с.

4.5. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем, наглядных пособий

Таблица 4. Перечень лицензионного программного обеспечения

№ п/п	Наименование	Кол-во ключей	Тип лицензии или правообладатель
1.	<i>MS Windows 2007</i>	14	<i>Microsoft</i>
2.	<i>MS Office 2007 prof (Word, Excel, Access, PowerPoint)</i>	14	<i>Microsoft</i>
3.	<i>Броузер Mozilla FireFox</i>	14	<i>Mozilla Public License</i>
4.	<i>Файловый менеджер FreeCommande</i>	14	<i>Бесплатная</i>

Таблица 5. Перечень плакатов (по темам), карт, стендов, макетов, презентаций, фильмов и т.д.

№ п/п	Тип	Наименование	Примечание
1.	<i>Презентация</i>	<i>Вводная лекция</i>	<i>18 слайдов</i>
2.	<i>Документ</i>	<i>Серия Кодексов РФ: - Водный кодекс РФ; - Земельный кодекс РФ - Воздушный кодекс РФ. - Гражданско-правовой кодекс (ч.2.); - Уголовный кодекс; - Кодекс об административных правонарушениях; - Градостроительный кодекс. Федеральные законы РФ: - Конституция РФ; - Об охране окружающей природной сред; - Об охране атмосферного воздуха; - О житном мире; - Об охране особо охраняемых природных территориях; и др. Доктрина об охране окружающей среды</i>	<i>по 24 страницы каждый</i>

5. Описание материально-технической базы

Таблица 6. Перечень используемых помещений

№ аудитории	Тип аудитории	Перечень оборудования
<i>Д-415 лекционная</i>	<i>Аудитория для занятий</i>	<i>Презентационное оборудование: стационарный проектор, настенный экран,</i>

	<i>лекционного типа</i>	<i>ноутбук Звукоусиливающее оборудование: усилитель, колонки, микрофон</i>
<i>Д-231а</i>	<i>Аудитория для ЛПЗ</i>	<i>Настенные плакаты - 10 шт.</i>
<i>Д-404 компьютерный класс</i>	<i>Аудитория для ЛПЗ, самостоятельной работы и курсового проектирования</i>	<i>-ноутбук (для преподавателя); - переносной проектор (получается по заявке в деканате); - стационарные компьютеры для студентов (монитор, системный блок, мышь, клавиатура) в количестве 14 шт.; - маршрутизатор на 16 портов; - программное обеспечение.</i>

6. Порядок аттестации студентов по дисциплине

Для аттестации студентов очного отделения по дисциплине используется балльно-рейтинговая система.

Исходные данные по дисциплине: количество кредитов – 3, лекций – 16 часов, практических занятий – 26 часов, самостоятельная работа – 66 часов, всего 108 часов.

Для аттестации студентов заочного отделения по дисциплине используется балльно-рейтинговая система.

Исходные данные по дисциплине: количество кредитов – 3, лекций – 6 часов, практических занятий – 8 часов, самостоятельная работа – 94 часов, всего 108 часов.

Таблица 7. Балльная структура оценки

№ п/п	Формы контроля:	Кол-во баллов
1.	<i>Посещение практических занятий</i>	<i>0,5балла*15занятий=7,5</i>
2.	<i>Активная работа на семинаре</i>	<i>7 балла x 2 семинарских занятия=14</i>
3.	<i>Подготовка доклада к семинару (презентация)</i>	<i>22 балла</i>
4.	<i>Защита практических работ (задач)</i>	<i>8балла x 7 задачи=56</i>
5.	<i>Работа на интерактивных занятиях</i>	<i>4 баллов x 3 занятия=12</i>
6.	<i>Итоговое испытание (зачет)</i>	<i>24</i>
	<i>Всего:</i>	<i>113,5</i>

Таблица 8. Шкала оценки академической успеваемости

Величина Кредита	Оценка	Неуд.		3		4	5	
	Оценка ECTS	F	FX	E	D	C	B	A
	Сумма баллов	2 (до 0,337)	2+ (до 0,5)	3 (до 0,583)	3+ (до 0,667)	4 (до 0,833)	5 (до 0,917)	5+ (до 1,0)
3	108	Менее 37	37-54	55-63	64-72	73-90	91-99	100-108 и более

Зачёт выставляется студенту, если им в течение семестра набрано более 54 баллов.

7. Согласование рабочей программы

Соответствует учебному плану, утвержденному Ученым советом ФГБОУ ВО Новосибирского ГАУ, протокол от «29» сентября 2022 № 7

Рабочая программа обсуждена и утверждена на заседании кафедры
протокол от «30» сентября 2022 № 2

Заведующий кафедрой
(должность)


подпись ФИО

Председатель учебно-методического
совета (комиссии)
(должность)


подпись

Пальчикова Е.В.
ФИО

Рабочая программа обсуждена и соответствует учебному плану,
утвержденному Ученым советом ФГБОУ ВО Новосибирского ГАУ, протокол
от « » 20 №

Изменений не требуется/изменения внесены в раздел(-ы): _____
нужное подчеркнуть

Председатель учебно-методического
совета (комиссии)
(должность)

подпись

ФИО

Рабочая программа обсуждена и соответствует учебному плану,
утвержденному Ученым советом ФГБОУ ВО Новосибирского ГАУ, протокол
от « » 20 №

Изменений не требуется/изменения внесены в раздел(-ы): _____
нужное подчеркнуть

Председатель учебно-методического
совета (комиссии)
(должность)

подпись

ФИО