


Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Алтайский государственный аграрный университет»

СОГЛАСОВАНО
Декан факультета природообустройства

 Беховых Л.А.

«28» 09 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной работе

 Косачев И.А.

«29» 09 2016 г.

Кафедра мелиорации земель и экологии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Водное, земельное и экологическое право

Направление подготовки

20.03.02 «Природообустройство и водопользование»

Профиль подготовки

«Мелиорация рекультивация и охрана земель»

«Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения»

«Комплексное использование и охрана водных ресурсов»

Уровень высшего образования
бакалавриат (прикладной)

Барнаул 2016

Рабочая программа учебной дисциплины «Водное, земельное и экологическое право» составлена на основе требований федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 20.03.02 «Природообустройство и водопользование», в соответствии с учебным планом, утвержденным ученым советом университета в 2016 г. по профилям: «Мелиорация рекультивация и охрана земель», «Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения», «Комплексное использование и охрана водных ресурсов» для очной формы обучения.

Рассмотрена на заседании кафедры, протокол № 1 от 13 сентября 2016 г.

Зав. кафедрой
Д.С.-Х.Н., доцент
ученая степень, ученое звание


подпись

А.С. Давыдов

Одобрена на заседании методической комиссии факультета природообустройства, протокол № 1 от 26 сентября 2016 г.

Председатель методической комиссии

к.с.-х.н., доцент


(подпись)

А.В. Бойко

Составитель:

К. С.-Х.Н., доцент
(ученая степень, ученое звание)


(подпись)

В.В. Кравец

Оглавление

Лист внесения дополнений и изменений в рабочую программу учебной дисциплины «Водное, земельное и экологическое право»	4
Цели и задачи освоения дисциплины	5
Место дисциплины в структуре ОПОП ВО	5
Требования к результатам освоения дисциплины	6
Распределение трудоемкости дисциплины по видам занятий	7
Тематический план изучения дисциплины	8
Образовательные технологии	11
Характеристика фондов оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	11
Материально-техническое обеспечение дисциплины	12
Приложение 1	13
Приложение 2	15
Приложение 3	17
Приложение 4	18
Приложение 5	20
Приложение 6	21
Приложение 7	22

Лист внесения дополнений и изменений в рабочую программу учебной дисциплины «Водное, земельное и экологическое право»

на 201 7 - 201 8 учебный год

Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры, протокол № 1 от 8.09 2017 г.

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

1. Изменен тематический план изучения дисциплины
2. Изменен список экзаменационных вопросов
3. _____
4. _____
5. _____

Составители изменений и дополнений:

<u>К.С.-Х.Н., доцент</u>	<u>[подпись]</u>	<u>Н.М. Лучникова</u>
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия

Зав. кафедрой

<u>Д.С.-Х.Н., доцент</u>	<u>[подпись]</u>	<u>А.С. Давыдов</u>
ученая степень, ученое звание	подпись	И.О. Фамилия

на 201__ - 201__ учебный год

Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры, протокол № __ от _____ 201__ г.

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

Составители изменений и дополнений:

_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия

Зав. кафедрой

_____	_____	_____
ученая степень, ученое звание	подпись	И.О. Фамилия

на 201__ - 201__ учебный год

Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры, протокол № __ от _____ 201__ г.

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

Составители изменений и дополнений:

_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия

Зав. кафедрой

_____	_____	_____
ученая степень, ученое звание	подпись	И.О. Фамилия

на 201__ - 201__ учебный год

Рабочая программа пересмотрена на заседании кафедры, протокол № __ от _____ 201__ г.

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____

Составители изменений и дополнений:

_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия
_____	_____	_____
ученая степень, должность	подпись	И.О. Фамилия

Зав. кафедрой

_____	_____	_____
ученая степень, ученое звание	подпись	И.О. Фамилия

Цель и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины: приобретение знаний по правовому регулированию общественных отношений в области охраны природы.

Освоение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

- общекультурных, в соответствии с которыми обучающийся должен владеть культурой мышления, способностью к обобщению, анализу, восприятию информации, постановке цели и выбору путей её достижения; обладать умением логически верно, аргументировано строить устную и письменную речь; стремиться к саморазвитию, повышению своей квалификации и мастерства, владеть навыками самостоятельной работы;

- профессиональных, в соответствии с которыми обучающийся должен использовать основные законы естественнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности, применять методы экологических правоотношений.

Задачами дисциплины являются ознакомление с:

- системой государственного регулирования экологических отношений;
- нормативной базой, определяющей основные принципы рационального использования природных ресурсов и их охрану;
- механизмами экономического управления природопользованием;
- методами и способами государственного контроля за использованием природных ресурсов.

Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Водное, земельное и экологическое право» изучается в базовой части обязательных дисциплин.

Дисциплины, на которых основано изучение данной дисциплины: основы права, экология, природопользование, ландшафтоведение, природно-техногенные комплексы.

Дисциплины, для которых данная дисциплина является предшествующей: отсутствует.

Таблица 1. - Сведения о дисциплинах, практиках (и их разделах), на которые опирается содержание данной дисциплины

Наименование дисциплины, других элементов учебного плана	Перечень разделов
Экология	Биосфера и человек. Экосистемы. Взаимоотношения организма и среды.

Ландшафтоведение	Геосистемы как объекты природообустройства. Техногенные воздействия на геосистемы.
Природно-техногенные комплексы и основы природообустройства	Виды природно-техногенных комплексов. Принципы их создания и управления; геосистемный подход. Экологическая безопасность. Мониторинг и управление природно-техногенными комплексами.
Природопользование	Земельные ресурсы России. Землеустройство как социально экономический процесс. Лесной фонд России и основные принципы охраны лесов. Водный фонд России. Водопользование. Охрана и рациональное использование вод.

Требования к результатам освоения дисциплины

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

№ компетенций	Содержание компетенций, формируемых
ОК-4	Способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности
ПК-2	Способностью использовать положения водного и земельного законодательства и правил охраны природных ресурсов при водопользовании, землепользовании и обустройстве природной среды
ПК-8	Способностью использовать основные положения и методы социальных, гуманитарных и экономических наук при решении социальных и профессиональных задач, способностью анализировать социально-значимые проблемы и процессы, умением использовать нормативные правовые документы в своей деятельности

Таблица 2. – Сведения о компетенциях и результатах обучения, формируемых данной дисциплиной

Содержание компетенций, формируемых полностью или частично данной дисциплиной	Коды компетенций в соответствии с ФГОС ВПО	По завершении изучения данной дисциплины выпускник должен		
		знать	уметь	владеть
Способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности	ОК-4	особенности правовой терминологии; теоретические основы природных явлений	воспользоваться необходимой эколого-правовой информацией	способностью к обобщению и анализу информации, при принятии решения на производстве
Способностью использовать положения водного и земельного законодательства и правил охраны	ПК-2	способы и методы правового регулирования водных,	использовать нормативные акты водного, земельного и экологического	методами государственного регулирования экологических,

природных ресурсов при водопользовании, землепользовании и обустройстве природной среды		земельных и экологических отношений; основы международного экологического и водного права	законодательств ва	водных и земельных отношений
Способностью использовать основные положения и методы социальных, гуманитарных и экономических наук при решении социальных и профессиональных задач, способностью анализировать социально-значимые проблемы и процессы, умением использовать нормативные правовые документы в своей деятельности	ПК-8	законодательную и нормативную базу, регулирующую в современной России земельные, водные и экологические правоотношения	осмысливать правовые явления в области охраны окружающей среды и рационального природопользования	аргументацией, необходимой для обоснования и защиты своей точки зрения на актуальные проблемы земельного, водного и экологического права России

Распределение трудоемкости дисциплины по видам занятий

Общая трудоемкость дисциплины «Водное, земельное и экологическое право» составляет 3 зачетные единицы, 108 часов.

Таблица 3. -Распределение трудоемкости дисциплины по видам занятий, реализуемой по учебному плану направления подготовки 20.03.02 «Природообустройство и водопользование» профили подготовки «Мелиорация, рекультивация и охрана земель», «Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения», «Комплексное использование и охрана водных ресурсов», очной формы обучения.

Вид занятий	Очное 3 семестр
1. Аудиторные занятия, часов, всего,	48
в том числе:	
1.1. Лекции	16
1.2. Лабораторные работы	
1.3. Практические (семинарские) занятия	32
2. Самостоятельная работа, часов, всего	60

в том числе:	
2.1. Курсовой проект (КП)	
2.2. Самостоятельное изучение разделов	28
2.3. Текущая самоподготовка	22
2.4. Подготовка и сдача зачета (экзамена)	10
2.5. Контрольная работа (К)	
Итого часов (стр. 1+ стр.2)	108
Форма промежуточной аттестации	экзамен
Общая трудоемкость, зачетных единиц	3

Тематический план изучения дисциплины

Изучение дисциплины «Водное, земельное и экологическое право» предусматривает изучение теоретических основ, методик и практических приемов государственного контроля за использованием природных ресурсов, механизмов экономического управления природопользованием, изучение нормативно-правовой базы природоохранного права, ознакомление с системой государственного регулирования экологических отношений.

Таблица 4. - Тематический план изучения дисциплины по учебному плану направления подготовки 20.03.02 «Природообустройство и водопользование» профиль подготовки «Мелиорация, рекультивация и охрана земель», «Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения», «Комплексное использование и охрана водных ресурсов», очной формы обучения

Наименование темы	Изучаемые вопросы	Объем часов				Форма текущего контроля
		Лекции	Лабораторные работы	Практические (семинарские) занятия	Самостоятельная работа	
3 семестр						
Экологическое право как отрасль права. Источники экологического права	Понятие, предмет и метод экологического права. Система экологического права. Принципы экологического права Общие положения об источниках экологического права. Федеральное законодательство, как источник экологического права. Законодательство субъектов Российской Федерации, как источник экологического права.	2		4	4	ДЗ, ИЗ

	Муниципальные правовые акты, как источники экологического права					
Экологические правоотношения	<p>Понятие экологических правоотношений и их виды. Объекты экологических правоотношений: понятие, виды. Субъекты экологических правоотношений: физические лица, юридические лица, органы государственной власти и местного самоуправления, общественные экологические организации. Управомоченные и обязанные субъекты.</p> <p>Содержание экологических правоотношений. Права и обязанности граждан в области охраны окружающей среды. Права и обязанности общественных объединений и некоммерческих организаций в области охраны окружающей среды. Права и обязанности органов государственной власти и местного самоуправления в области охраны окружающей среды</p> <p>Основания возникновения, изменения и прекращения экологических правоотношений.</p>	2		4	6	ДЗ
Право собственности на природные ресурсы и природопользования	<p>Природные объекты и их характеристика. Право собственности на природные ресурсы.</p> <p>Правовые формы использования природных ресурсов.</p> <p>Понятие и виды природопользования</p>	2		4	6	ДЗ, ИЗ
Управление в области охраны окружающей среды и природопользования	<p>Понятие, функции, методы, виды экологического управления. Органы управления и их компетенция.</p> <p>Общие положения о правовом режиме экологической информации. Требования, предъявляемые к экологической информации. Источники экологической информации.</p>	2		2	6	ДЗ
Качество окружающей природной среды	<p>Общие положения об экологическом нормировании. Нормативы качества окружающей среды. Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду.</p> <p>Правовое регулирование оценки воздействия на окружающую среду: понятие и порядок проведения</p>	2		4	4	ДЗ, АКР
Экологический контроль	<p>Правовые основы экологического контроля.</p> <p>Государственный экологический надзор: понятие, порядок осуществления.</p> <p>Производственный и общественный экологический контроль</p>	2		2	4	ДЗ, АКР, Р
Юридическая	Общие положения о юридической			2	4	ДЗ, АКР, Р

ответственность за экологические правонарушения	ответственности за экологические правонарушения. Имущественная ответственность за экологические правонарушения. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения. Административная ответственность за экологические правонарушения. Уголовная ответственность за экологические правонарушения					
Экономический механизм охраны окружающей среды	Плата за природопользование. Плата за негативное воздействие на окружающую среду. Экологическое страхование. Экологический аудит.	2		2	4	ДЗ, АКР
Водное право. Виды водопользования.	Объекты и субъекты водных отношений. Водные сервитуты. Право собственности на водные объекты. Лицензирование, нормативы, система платежей, связанных с водопользованием. Объекты с особым режимом водопользования.	1		4	6	АКР, ДЗ
Земельное право. Виды землепользования.	Объекты и субъекты земельных отношений. Право пользования землей. Правовой режим земель и земельных участков.	1		4	6	АКР, ДЗ
	<i>Выполнение контрольной работы (для заочной формы обучения)</i>	-	-	-	-	-
	<i>Выполнение курсового проекта</i>	-	-	-	-	-
	<i>Подготовка к экзамену</i>	-	-	-	10	-
	<i>Всего</i>	16		32	60	-

* Формы текущего контроля: домашнее задание (ДЗ); реферат (Р); индивидуальное задание (ИЗ); аудиторная контрольная работа (АКР).

Таблица 4.1. – Вид, контроль выполнения и методическое обеспечение СРС

№ п/п	Вид СРС	Кол-во часов	Контроль выполнения	Методическое обеспечение
1	Подготовка к коллоквиуму	12	Коллоквиум, устный индивидуальный опрос	Перечень вопросов приведен в п. 7 настоящей рабочей программы. Актуализированный список литературы, приведенный в данной программе (основная и дополнительная литература)
2	Выполнение самостоятельных заданий на практических занятиях	16	Проверка выполнения заданий, групповой опрос по теме	Методические пособия, нормативно-правовые акты РФ.
3	Моделирование логических систем и	10	Проверка решения	Методические пособия, нормативно-правовые акты РФ.

	процессов		ситуационных задач	
4	Подготовка докладов, сообщений	12	Выступление с докладом	Литература: основная, дополнительная, нормативно-правовые акты РФ.
5	Подготовка к экзамену	10	Экзамен	Актуализированный список литературы, приведенный в данной программе (основная и дополнительная литература)
	Итого	60		

Образовательные технологии

Реализация компетентного подхода при изучении дисциплины «Водное, земельное и экологическое право» предусматривает использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (табл. 5).

Таблица 5. - Активные и интерактивные технологии, используемые на аудиторных занятиях.

Семестр	Вид занятия (Л, ПР, ЛР)	Используемые активные и интерактивные формы проведения занятий	Количество часов
3	Лекция	Лекция – визуализация с применением мультимедийных технологий на тему: Экологическая экспертиза, контроль, аудит	2
	Лекция	Лекция – беседа – диалог с аудиторией, объяснение с показом иллюстраций на тему: Природоресурсное право	2
	Практическое занятие	Занятие с использованием «Электронных тестовых заданий по Водному, земельному и экологическому праву	4
	Практическое занятие	Командная работа при решении ситуационных задач по водному, земельному и экологическому законодательству	10
	Практическое занятие	Работа в малых группах - возможность всем студентам практиковать навыки сотрудничества, межличностного общения: умение активно слушать, вырабатывать общее мнение, разрешать возникающие разногласия, чтобы ответить на поставленные вопросы и решить требуемые задачи.	10
	Практическое занятие	Деловая игра - метод имитации принятия решений студентами, осуществляемый по заданным преподавателем правилам в диалоговом режиме.	10
Итого:			38

Характеристика фондов оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

Текущий контроль знаний студентов осуществляется в течение семестра по результатам выполненных практических заданий, коллоквиумов, решения тестовых заданий в электронном виде. Домашние задания и другие виды самостоятельной работы студентов являются составной частью учебно-методических материалов, индивидуально подготавливаемых ведущими преподавателями дисциплины.

Ежемесячно производится аттестация по результатам предшествующих занятий с учетом всех задолженностей.

Оценка «Отлично» выставляется студенту, глубоко и прочно усвоившему программный материал, исчерпывающе, грамотно и логически стройно его излагающему, в свете которого тесно увязывается теория с практикой. При этом студент не затрудняется с ответом при видоизменении задания, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами контроля знаний, проявляет знакомство с основной и дополнительной литературой, рекомендованной программой, правильно обосновывает принятые решения, владеет разносторонними навыками и приемами решения практических задач.

Оценка «Хорошо» выставляется студенту, твердо знающему программный материал, грамотно и по существу излагающего его, который не допускает существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми приемами их решения, проявляет знакомство с основной литературой, рекомендованной программой.

Оценка «Удовлетворительно» выставляется студенту, который имеет знания только основного материала, но не усвоил его детали, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, нарушения последовательности в изложении программного материала и испытывает трудности в выполнении практических заданий.

Оценка «Неудовлетворительно» выставляется студенту, который не усвоил значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, не может решить практические задачи.

При условии неполного выполнения студентом всех видов и объемов заданий в установленные сроки преподаватель имеет право не допускать студента к сдаче зачета по дисциплине.

Пересдача оценки «Неудовлетворительно» допускается не более двух раз в пределах одного года с момента образования академической задолженности. Для ликвидации академической задолженности во второй раз деканом факультета создается комиссия (приказ № 34-ОД от 26.02.2013 г. Об

утверждении Положения о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов).

Промежуточной формой контроля знаний студентов является сдача экзамена по всем разделам учебной дисциплины в форме электронного тестирования или по билетам.

Критерии и индикаторы оценки разных видов СРС приведены в таблице 6.

Таблица 6 – Критерии и индикаторы оценки разных видов СРС

№ п/п	Вид СРС	Критерии и индикаторы оценки
1	Коллоквиум, устный индивидуальный опрос	Устно, выставление оценок по результатам индивидуального опроса
2	Выполнение самостоятельных заданий на практических занятиях	Устно, выставление оценки за выполнение заданий
3	Моделирование логических систем и процессов	Устно, выставление оценки за решение ситуационных задач

По окончании курса проводится экзамен по вопросам, представленным в Приложении 2, по критериям, представленным в таблице 7.

Таблица 7 – Критерии и индикаторы оценки промежуточной аттестации (экзамена)

Оценка	Критерии и индикаторы оценки
<i>отлично</i>	студент получает, если: обстоятельно с достаточной полнотой излагает соответствующую тему; дает правильные формулировки, точные определения, понятия терминов; правильно отвечает на дополнительные вопросы.
<i>хорошо</i>	студент получает, если: неполно, но правильно изложено задание; при изложении были допущены 1-2 несущественные ошибки, которые он исправляет после замечания преподавателя; дает правильные формулировки, точные определения, понятия терминов; может обосновать свой ответ, привести необходимые примеры; правильно отвечает на дополнительные вопросы.
<i>удовлетворительно</i>	студент получает, если: неполно (не менее 50 % от полного), но правильно изложено задание; при изложении допущена 1 существенная ошибка; знает и понимает основные положения данной темы, но допускает неточности в формулировки понятий; излагает выполнение задания недостаточно логично и последовательно; затрудняется при ответах на вопросы преподавателя.
<i>неудовлетворительно</i>	студент получает, если: неполно (менее 50 % от полного) изложено задание; при изложении были допущены существенные ошибки.

Материально – техническое обеспечение дисциплины

Специализированные аудитории для проведения лекционных, и практических занятий, оборудованные мультимедийным оборудованием, цифровой DVD проигрыватель и телевизор для воспроизведения информации по тематикам дисциплины; компьютерный класс с программным продуктом -Assistant 2 (тестирование); литература в библиотеке АГАУ.

Стенды:

1. Схема проведения экологического аудита.
2. Структура экологической оценки.
3. Схема учета экологических требований.
4. Структура и основные механизмы экологического нормирования.
5. Содержание права экологического пользования.

Тест для зачёта

В тест для зачета включены вопросы по всем темам курса «Водное, земельное и экологическое право». Вопросы тестов составляются на основе вопросов диска (Электронный сборник тестовых заданий по Водному, земельному и экологическому праву [Электронный ресурс]: электронное учебно-методическое пособие / Алтайский государственный аграрный университет; сост.: В.В. Кравец. – Барнаул : 2013.

Вопросы к коллоквиуму по теме «Основы экологического права».

1. Предмет, методы и функции государственного экологического права.
2. Виды и объекты экологических правоотношений.
3. Система экологического права. Метод регулирования правоотношений.
4. Механизмы действия экологического права.
5. Источники экологического права.
6. Субъекты и объекты экологического права.
7. Нормирование качества окружающей среды.
8. Экологическая безопасность.
9. Порядок объявления и снятия зон чрезвычайной экологической ситуации.
10. Ответственность за чрезвычайную ситуацию.
11. Радиационная безопасность.
12. Загрязнение атмосферы радиоактивными веществами
13. Экономический механизм управления природопользованием.
14. Лимиты и плата за использование природных ресурсов.
15. Экологические фонды и страхование.

Вопросы к коллоквиуму по теме «Нормативы качества окружающей природной среды и экологическая экспертиза»

1. Классификация нормативов качества окружающей природной среды.
2. Направления стандартизации природоохранной деятельности.
3. Определение экологических нормативов предельных воздействий на окружающую среду.
4. Определение эколого-организационных стандартов.
5. Стандартизация экологической терминологии.
6. Оценка воздействия на окружающую среду. Принципы, участники.
7. Государственные кадастры природных ресурсов.
8. Экологическая экспертиза. Цели, виды и принципы.
9. Объекты, порядок проведения государственной экологической экспертизы.
10. Понятие, виды экологического контроля.
11. Государственный экологический контроль, формы контроля, министерства и ведомства наделённые специальными функциями по осуществлению экологического контроля.
12. Общественный экологический контроль.
13. Экологический аудит, понятие, виды.
14. Государственный экологический мониторинг. Цель, задача.
15. Задачами Госкомэкологии по охране окружающей среды.

Вопросы к коллоквиуму по теме «Эколого-правовая ответственность и природоресурсное право»

1. Понятие эколого-правовой ответственности
2. Виды ответственности за нарушение законодательства в области охраны окружающей среды.
3. Природные условия и природные ресурсы.
4. Понятие права природопользования, его виды.
5. Право общего природопользования
6. Право специального природопользования
7. Основы земельного права.
8. Право собственности на землю
9. Основы недрового права.
10. Основы лесного права.
11. Основы законодательства об охране и использовании животного мира.
12. Объекты и субъекты водных отношений.
13. Виды водопользования.
14. Право собственности на водные объекты.
15. Нормативы, системы платежей, связанных с водопользованием.

Список экзаменационных вопросов
по курсу «Водное, земельное и экологическое право»

1. Понятие экологического права, как отрасли права, науки и учебной дисциплины и их взаимосвязь. Предмет экологического права.
2. Методы экологического права. Система экологического права.
3. Принципы экологического права.
4. Понятие и общая характеристика источников экологического права.
5. Понятие экологических правоотношений и их структура (элементы). Классификация экологических правоотношений.
6. Субъекты и объекты экологических правоотношений.
7. Содержание экологических правоотношений.
8. Основания возникновения земельных правоотношений.
9. Основания изменения земельных правоотношений.
10. Основания прекращения земельных правоотношений.
11. Общая характеристика права собственности: понятие, нормативно-правовая база.
12. Виды и формы собственности.
13. Право собственности на землю.
14. Право собственности на водные ресурсы.
15. Право собственности на лес.
16. Право собственности на недра.
17. Право собственности на животный мир.
18. Право природопользования: понятие, нормативно-правовая база.
19. Классификация права природопользования.
20. Понятие и цель управления в области охраны окружающей среды и природопользования
21. Содержание управления в области охраны окружающей среды и природопользования.
22. Виды управления в области охраны окружающей среды и природопользования
23. Система органов государственного управления в области охраны окружающей среды и природопользования
24. Понятия «экологической информации». Требования и признаки информации
25. Полномочия органов государственной власти РФ и органов государственной власти субъектов РФ в области экологической информации.

- Права граждан и общественных организаций на экологическую информацию.
26. Источники экологической информации
 27. Качество окружающей среды. Экологическое нормирование
 28. Нормативы качества окружающей среды
 29. Нормативы допустимого воздействия на окружающую среду
 30. Оценка воздействия на окружающую среду Основные принципы оценки воздействия на окружающую среду.
 31. Этапы и результаты проведения ОВОС.
 32. Государственный экологический надзор.
 33. Производственный контроль
 34. Общественный экологический контроль
 35. Имущественная ответственность за экологические правонарушения
 36. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения
 37. Административная ответственность за экологические правонарушения
 38. Уголовная ответственность за экологические правонарушения
 39. Плата за природопользование
 40. Плата за негативное воздействие на окружающую среду
 41. Экологическое страхование
 42. Экологический аудит
 43. Водное право, виды водных объектов, цели их использования.
 44. Участники водных отношений. Обязательства водопользователей.
 45. Лицензирование, нормативы, система платежей, связанных с водопользованием.
 46. Объекты с особым режимом водопользования.
 47. Правовой режим земель и земельных участков.
 48. Участники земельных отношений. Объекты земельных отношений.
 49. Права пользования земельными участками.
 50. Понятие и общая характеристика экологических прав граждан.
 51. Роль общественных экологических объединений в защите экологических прав граждан.

Приложение 3
к программе дисциплины
«Водное, земельное и экологическое право»

Список имеющихся в библиотеке университета изданий основной учебной литературы по дисциплине, по состоянию на 1 сентября 2016 года

№	Библиографическое описание издания	Примечание
1	Боголюбов С. А. Земельное право : учебник для вузов / С. А. Боголюбов. - М. : Высшее образование, 2008. - 413 с.	30 экз.
2	Ерофеев Б. В. Земельное право России: учебник для вузов / Б. В. Ерофеев. - 13-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2014. - 667 с.	35 экз.
3	Земельное право России: учебник для вузов / А.П. Анисимов [и др.]; ред. А.П. Анисимов. -М.: Юрайт : Высшее образование, 2009. - 403 с.	52 экз.

Список имеющихся в библиотеке университета изданий дополнительной учебной литературы по дисциплине, по состоянию на 1 сентября 2016 года

№	Библиографическое описание издания	Примечание
1	Кравец В. В. Экологическое, водное и земельное право: методические указания для практических занятий/ В. В. Кравец, Н. Н. Малкова. -Барнаул: Изд-во АГАУ, 2010. - 48 с.	68 экз.
2	Мумладзе Р. Г. Управление водохозяйственными системами. Учебник для вузов - М.: КНОРУС, 2010. - 208 с.	29 экз.
3	Татаринцев В. Л. Земельное право с основами гражданского и административного права: практикум/ В. Л. Татаринцев, Н. М. Лучникова, Н. Ю. Боронина. - Барнаул: Изд-во АГАУ, 2008. - 63 с.	170 экз.
4	Татаринцев В. Л. Земельное право с основами гражданского и административного права [Электронный ресурс] : практикум / В. Л. Татаринцев, Н. М. Лучникова, Н. Ю. Боронина. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 336 Кб). - Барнаул : Изд-во АГАУ, 2008. - 1 эл. жестк. диск. - Режим доступа: локальная сеть библиотеки АГАУ. - Загл. с титул. экрана. - Имеется печ. аналог. - Б. ц.	Сайт Алтайского ГАУ ЭК библиотеки
5	Кравец В. В. Экологическое, водное и земельное право [Электронный ресурс] : методические указания для практических занятий / В. В. Кравец, Н. Н. Малкова. - Электрон. текстовые дан. - Барнаул : Изд-во АГАУ, 2010. - 1 эл. жестк. диск.	Сайт Алтайского ГАУ ЭК библиотеки
6	Водный кодекс Российской Федерации. - Новосибирск : Норматика, 2013. - 47 с. - (Кодексы. Законы. Нормы).	1 экз.
7	Водный кодекс Российской Федерации. Комментарии к изменениям, принятым в 2011-2013 гг. - Новосибирск: Норматика, 2013. - 47 с. - (Кодексы. Законы. Нормы).	5 экз.

Составители:

К.С-Х.Н., доцент
Ученая степень, должность

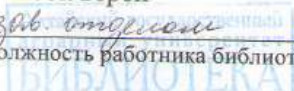

подпись

В.В. Кравец
И.О. Фамилия

Список верен
Зав. отделом
Должность работника библиотеки


подпись

З.С. Маммадов
И.О. Фамилия



Приложение 3
к программе дисциплины

«Водное, земельное и экологическое право»

Список имеющихся в библиотеке университета изданий основной учебной литературы по дисциплине, по состоянию на 1 сентября 2017 года

№	Библиографическое описание издания	Примечание
1	Боголюбов С. А. Земельное право : учебник для вузов / С. А. Боголюбов. - М. : Высшее образование, 2008. - 413 с.	30 экз.
2	Ерофеев Б. В. Земельное право России: учебник для вузов / Б. В. Ерофеев. - 13-е изд., перераб. и доп. - М. : Юрайт, 2014. - 667 с.	35 экз.
3	Земельное право России: учебник для вузов / А. П. Анисимов [и др.]; ред. А. П. Анисимов.-М.: Юрайт : Высшее образование, 2009. - 403 с.	52 экз.

Список имеющихся в библиотеке университета изданий дополнительной учебной литературы по дисциплине, по состоянию на 1 сентября 2017 года

№	Библиографическое описание издания	Примечание
1	Кравец В. В. Экологическое, водное и земельное право: методические указания для практических занятий/ В. В. Кравец, Н. Н. Малкова. -Барнаул: Изд-во АГАУ, 2010. - 48 с.	68 экз.
2	Мумладзе Р. Г. Управление водохозяйственными системами. Учебник для вузов - М.: КНОРУС, 2010. - 208 с.	29 экз.
3	Татаринцев В. Л. Земельное право с основами гражданского и административного права: практикум/ В. Л. Татаринцев, Н. М. Лучникова, Н. Ю. Боронина. - Барнаул: Изд-во АГАУ, 2008. - 63 с.	170 экз.
4	Татаринцев В. Л. Земельное право с основами гражданского и административного права [Электронный ресурс] : практикум / В. Л. Татаринцев, Н. М. Лучникова, Н. Ю. Боронина. - Электрон. текстовые дан. (1 файл : 336 Кб). - Барнаул : Изд-во АГАУ, 2008. - 1 эл. жестк. диск. - Режим доступа: локальная сеть библиотеки АГАУ. - Загл. с титул. экрана. - Имеется печ. аналог. - Б. ц.	Сайт Алтайского ГАУ ЭК библиотеки
5	Кравец В. В. Экологическое, водное и земельное право [Электронный ресурс] : методические указания для практических занятий / В. В. Кравец, Н. Н. Малкова. - Электрон. текстовые дан. - Барнаул : Изд-во АГАУ, 2010. - 1 эл. жестк. диск.	Сайт Алтайского ГАУ, ЭК библиотеки
6	Экологическое право: учебник для бакалавров по направлению подготовки "Юриспруденция" / ред.: Н. Г. Жаворонкова, И. О. Краснова. - М. : Проспект, 2016. - 376 с.	1 экз.
7	Потапова А. А. Экологическое право: конспект лекций / А. А. Потапова. - М. : Проспект, 2016. - 112 с.	1 экз.
8	Водный кодекс Российской Федерации. - Новосибирск : Норматика, 2013. - 47 с. - (Кодексы. Законы. Нормы).	1 экз.
9	Водный кодекс Российской Федерации. Комментарии к изменениям, принятым в 2011-2013 гг. - Новосибирск: Норматика, 2013. - 47 с. - (Кодексы. Законы. Нормы).	5 экз.

Составители:

К.с-х.н., доцент _____

Список верен _____

Должность работника библиотеки _____

Н.М. Лучникова

И.О. Фамилия

Учебно-методическое обеспечение дисциплины

а) основная:

1. Адиханов Ф.Х. Экологическое право. Учебник. – Барнаул: ОАО «Алтайский полиграфический комбинат», 2006. - 384 с.
2. Боголюбов С.А. Экологическое право. Учебник. М.: Норма, 2001. – 448 с.
3. Бринчук М.М. Экологическое право. Учебник. М.: Юристъ, 2005. – 670 с.
4. Быстров Г.Е., Жаворонкова Н.Г., Краснова И.О. Экологическое право. Учебник. М.: Проспект, 2007. – 656 с.
5. Гучков В.В. Экологическое право: Учебник для вузов / Гучков В.В. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2001. - 415 с.
6. Дубовик О. П. Экологическое право: учебник для вузов / Дубовик О. П. - М.: Проспект, 2005. - 584 с.
7. Ерофеев Б.В. Экологическое право России. Учебник. М.: Эксмо, 2007.– 464с.
8. Ерофеев Б.В. Земельное право России. Учебник. М.: Юристъ, 2004. – 656с.
9. Игнатов В. Г., Кокин А. В., Кокин В. Н. Экологическое право. Учебник. М.; Ростов-на-Дону :МарТ, 2005. - 464 с.

б) дополнительная:

1. Бархатов М. В., Мазуров А. В. Земельное законодательство Российской Федерации: сборник правовых документов/ 3-е изд., доп. и перераб. - М.: ЮРАЙТ, 2004. - 554 с.
2. Власов Ю.Н. Полный сборник кодексов Российской Федерации: Официальные тексты по состоянию на 1 февраля 2000 года.- М.: ОМЕГА-ЭЛ, 2000. - 776 с.
3. Боголюбов С. А. Федеральный государственный экологический контроль: пособие для правоприменителей.- М.: Проспект, 2005. - 96 с.
4. Голиченков А. К. Экологическое право и земельное право России: методические материалы: учебное пособие.- М.Городец, 2006. - 384 с.
5. Кравец В. В. Экологическое, водное и земельное право: методические указания для практических занятий/ В. В. Кравец, Н. Н. Малкова. - Барнаул: Изд-во АГАУ, 2010. - 48 с.
6. Косаренко, Н. Н. Экологическое право России: учебник для экономических факультетов вузов/ Н. Н. Косаренко. - М.: Национальный институт бизнеса. Ростов н/Д : Феникс, 2004. - 384 с.
7. Мумладзе Р. Г. Управление водохозяйственными системами. Учебник для вузов - М.: КНОРУС, 2010. - 208 с.
8. Рябов М. А. Земельное законодательство: сборник нормативных актов. - М.: Кодекс, 2005 - 488 с.
9. Сиваков Д.О. Водное право. Учебно-практическое пособие. –М.: ЗАО Юстицинформ, 2007.- 264 с.
10. Татаринцев В. Л. Земельное право: Сборник задач/ В. Л. Татаринцев, Н. Ю. Каблова . - Барнаул : Изд-во АГАУ, 2001. -47 с.

11. Татаринцев, В. Л. Земельное право с основами гражданского и административного права: практикум/ В. Л. Татаринцев, Н. М. Лучникова, Н. Ю., Воронина. - Барнаул : Изд-во АГАУ, 2008. - 63 с.
12. Чубуков Г. В. Природоресурсное право Российской Федерации: учебное пособие/ Чубуков Г. В. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: МГИУ, 2006. - 254 с.
13. Водный кодекс Российской Федерации от 3.06.2006 N 74-ФЗ.
14. Градостроительный кодекс РФ от 29.12.2004 N 190-ФЗ с изменениями, от 27.12.2009 внесенными Федеральным законом N 343-ФЗ.
15. Земельный кодекс РФ от 25.10.2001 N 136-ФЗ с изменениями, от 27.12.2009 внесенными Федеральным законом N 365-ФЗ.
16. Конституция Российской Федерации, принята 12.12.1993 (с учетом поправок, внесенных Законами РФ о поправках к Конституции РФ от 30.12.2008 N 6-ФКЗ, от 30.12.2008 N 7-ФКЗ).
17. Лесной кодекс Российской Федерации от 4.12.2006 N 200-ФЗ с изменениями, от 27.12.2009 N 365-ФЗ
18. Федеральный закон от 10.01.2002 N 7-ФЗ "Об охране окружающей среды", с изменениями, от 27.12.2009 внесенными Федеральным законом N 374-ФЗ.
19. Федеральный закон от 14.03.1995 N 33-ФЗ "Об особо охраняемых природных территориях" с изменениями, от 10.05.2007 внесенными Федеральным законом N 69-ФЗ.
20. Федеральный закон от 23.11.1995 N 174-ФЗ "Об экологической экспертизе" с изменениями, от 30.12.2008 внесенными Федеральным законом N 309-ФЗ.
21. Федеральный закон от 24.04.1995 N 52-ФЗ "О животном мире", с изменениями, от 14.03.2009.
22. Федеральный закон от 21.02.1991 N 2395-1-ФЗ "О недрах", с изменениями, от 27.12.2009 внесенными Федеральным законом N 374-ФЗ.
23. Федеральный закон от 21.12.1994 N 68-ФЗ "О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера", с изменениями, от 25.11.2009 внесенными Федеральным законом N 267-ФЗ.
24. Федеральный закон от 4.05.1999 N 96-ФЗ "Об охране атмосферного воздуха", с изменениями, от 27.12.2009.
25. Федеральный закон от 30.03.1999 N 52-ФЗ "О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения", с изменениями, от 22.12.2008 внесенными Федеральным законом N 268-ФЗ.
26. Экология и охрана природы: вопросы и ответы. - М.: Новости, 2010. - 96с. - ("Труд и право"; № 6, 2010).

Приложение 5
к программе дисциплины
«Водное, земельное и экологическое право»

Учебно-методические материалы, разработанные профессорско-
преподавательским составом кафедры

1. Кравец В. В. Экологическое, водное и земельное право: методические указания для практических занятий/ В. В. Кравец, Н. Н. Малкова. - Барнаул: Изд-во АГАУ, 2010. - 48 с.
2. Кравец В.В. Электронный сборник тестовых заданий по «Экологическому, водному и земельному праву». Решение учебно-методического совета АГАУ № 3 от 18 января 2013 года.

Паспорт фонда оценочных средств

направление подготовки 20.03.02 «Природообустройство и водопользование», по профилям: «Мелиорация рекультивация и охрана земель», «Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения», «Комплексное использование и охрана водных ресурсов».

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции	Кол-во тестовых заданий	Наименование оценочного средства
1	Экологическое право. Методы и способы правового регулирования общественных отношений	ОК-4 ПК-2 ПК-8	30	Комплект ситуационных задач
2	Источники экологического права	ОК-4 ПК-2 ПК-8	36	Комплект ситуационных задач
3	Качество окружающей природной среды и экологическая безопасность	ОК-4 ПК-2 ПК-8	40	Комплект ситуационных задач
4	Экологическая экспертиза, контроль, аудит	ОК-4 ПК-2 ПК-8	30	Комплект ситуационных задач
5	Эколого-правовая ответственность	ОК-4 ПК-2 ПК-8	32	Комплект ситуационных задач
6	Природоресурсное право	ОК-4 ПК-2 ПК-8	34	Комплект ситуационных задач
7	Водное право. Виды водопользования.	ОК-4 ПК-2 ПК-8	34	Комплект ситуационных задач
8	Земельное право. Виды землепользования.	ОК-4 ПК-2 ПК-8	36	Комплект ситуационных задач
9	Международное экологическое право	ОК-4 ПК-2 ПК-8	30	Комплект ситуационных задач

Приложение 7
к программе дисциплины
«Водное, земельное и экологическое право»

Аннотация дисциплины «Водное, земельное и экологическое право»,
направление подготовки 20.03.02 - «Природообустройство и водопользование»

Цель дисциплины - приобретение знаний по правовому регулированию общественных отношений в области охраны природы.

Освоение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций

№	Содержание компетенций, формируемых полностью или частично данной дисциплиной
ОК-4	Способностью использовать основы правовых знаний в различных сферах жизнедеятельности
ПК-2	Способностью использовать положения водного и земельного законодательства и правил охраны природных ресурсов при водопользовании, землепользовании и обустройстве природной среды
ПК-8	Способностью использовать основные положения и методы социальных, гуманитарных и экономических наук при решении социальных и профессиональных задач, способностью анализировать социально-значимые проблемы и процессы, умением использовать нормативные правовые документы в своей деятельности

Трудоемкость дисциплины, реализуемой по учебному плану направления подготовки 20.03.02 - «Природообустройство и водопользование» по профилям: «Мелиорация, рекультивация и охрана земель», «Инженерные системы сельскохозяйственного водоснабжения, обводнения и водоотведения», «Комплексное использование и охрана водных ресурсов», очного обучения.

Вид занятий	Очное 3 семестр
1. Аудиторные занятия, часов, всего,	48
в том числе:	
1.1. Лекции	16
1.2. Лабораторные работы	
1.3. Практические (семинарские) занятия	32
2. Самостоятельная работа, часов, всего	60
в том числе:	
2.1. Курсовой проект (КП)	
2.2. Самостоятельное изучение разделов	28
2.3. Текущая самоподготовка	22
2.4. Подготовка и сдача зачета (экзамена)	10
2.5. Контрольная работа (К)	
Итого часов (стр. 1+ стр.2)	108
Форма промежуточной аттестации	экзамен
Общая трудоемкость, зачетных единиц	3

Форма промежуточной аттестации: **экзамен**.

Перечень изучаемых тем (основных):

1.	Экологическое право как отрасль права. Источники экологического права
2.	Экологические правоотношения
3.	Право собственности на природные ресурсы и природопользования
4.	Управление в области охраны окружающей среды и природопользования
5.	Качество окружающей природной среды
6.	Экологический контроль
7.	Юридическая ответственность за экологические правонарушения
8.	Экономический механизм охраны окружающей среды
9.	Водное право. Виды водопользования.
10.	Земельное право. Виды землепользования.