

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Комсомольский-на-Амуре государственный университет»

УТВЕРЖДАЮ

Декан Социально-гуманитарного факультета
И.В. Цевелева

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

«Экологическое право»

| | |
|---|----------------------------------|
| Направление подготовки | <i>40.03.01 – Юриспруденция</i> |
| Направленность (профиль) образовательной программы | <i>«Государственно-правовой»</i> |

| |
|--|
| Обеспечивающее подразделение |
| <i>Кафедра «Публичное и частное право»</i> |

Комсомольск-на-Амуре 2025

Разработчик рабочей программы:

Доцент кафедры «Публичное и частное
право», к.ист.наук

(должность, степень, ученое звание)

О. А. Кузьмина

(ФИО)

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой
«Публичное и частное право»

(наименование кафедры)

О.А. Кузьмина

(ФИО)

1 Общие положения

Рабочая программа дисциплины «Экологическое право» составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № «1011» от 13.08.2020, и основной профессиональной образовательной программы подготовки «Государственно-правовой» по направлению 40.03.01 «Юриспруденция».

| | |
|------------------------------------|---|
| Задачи дисциплины | 1) изучить основные понятия и категории науки экологического права; 2) проанализировать основные нормативные правовые акты, регулирующие отношения в области охраны окружающей среды и рационального использования природных ресурсов; 3) сформулировать навыки применения норм экологического законодательства, навыки анализа и оценки различных ситуаций в области охраны окружающей среды и природопользования. |
| Основные разделы / темы дисциплины | 1 Экологическое право (Общая часть); 2 Экологическое право (Особенная часть). |

2 Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций

Процесс изучения дисциплины «Экологическое право» направлен на формирование следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и основной образовательной программой:

| Код и наименование компетенции | Индикаторы достижения | Планируемые результаты обучения по дисциплине |
|--|---|--|
| Универсальные | | |
| - | - | - |
| Общепрофессиональные | | |
| ОПК-2 Способен применять нормы материального и процессуального права при решении задач профессиональной деятельности | ОПК-2.1 Знает нормы материального и процессуального права; ОПК-2.2 Умеет применять правовые нормы для решения разнообразных практических ситуаций; ОПК-2.3 Владеет навыками применения правовых норм при решении задач профессиональной деятельности. | Знать законодательство РФ в сфере охраны окружающей среды и природопользования. Уметь применять на практике нормативные правовые акты в сфере охраны окружающей среды и природопользования, самостоятельно осуществлять всесторонний, полный, объективный и комплексный анализ представляемых на проверку материалов и документов, с целью определения их соответствия законодательству РФ в области охраны окружающей среды; Уметь анализировать различные правозначимые ситуации |

| | | |
|------------------|---|---|
| | | и применять по отношению к ним нормы права. На основе знаний действующего законодательства в области охраны окружающей среды и природопользования, владеть навыками подготовки юридически грамотных заключений; Владеть навыками анализа судебной практики по применению законодательства Российской Федерации. |
| Профессиональные | | |
| - | - | - |

3 Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина входит в состав блока 1 «Дисциплины (модули)» и относится к обязательной части.

Место дисциплины (этап формирования компетенции) отражено в схеме формирования компетенций, представленной в документе *Оценочные материалы*, размещенном на сайте университета www.knastu.ru / *Наш университет* / *Образование* / *40.03.01 - Юриспруденция /Оценочные материалы*).

Дисциплина «Экологическое право» частично реализуется в форме практической подготовки. Практическая подготовка организуется путем проведения / практических занятий, выполнения практических заданий, иных видов учебной деятельности.

Практическая подготовка реализуется на основе:

Консультации с ведущими работодателями, объединениями работодателей отрасли, в которых востребованы выпускники [Протокол № 2 «круглого» стола с представителями работодателей отрасли, 10.03.2023 г.]:

- НУ-4 Анализировать различные правозначимые ситуации и применять по отношению к ним нормы права;
- НЗ-2 Законодательство Российской Федерации.

4 Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебной работы

4.1 Структура и содержание дисциплины для очной формы обучения

Дисциплина «Экологическое право» изучается на «3» курсе в «5» семестре.

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч., в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем 24 ч., промежуточная аттестация в форме зачета с оценкой, самостоятельная работа обучающихся 84 ч.

| | |
|---|--|
| Наименование разделов, тем и содержание материала | Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах) |
|---|--|

| | Контактная работа преподавателя с обучающимися | | | ИКР | Пром. аттест. | СРС |
|---|--|----------------------|---------------------|-----|---------------|-----|
| | Лекции | Практические занятия | Лабораторные работы | | | |
| Раздел 1. Общая часть | | | | | | |
| <p>Тема 1. Предмет и система экологического права. Экологические правоотношения. Управление в сфере окружающей природной среды.</p> <p>Предмет и методы экологического права. Система экологического права. Экологическое право как наука и учебная дисциплина. Экологические правоотношения. Разграничение полномочий по управлению в сфере охраны окружающей среды и природопользования. Органы, осуществляющие государственное и муниципальное экологическое управление. Органы, осуществляющие смежную деятельность.</p> | 1 | 1 | | | | |
| <p>Тема 2. Источники экологического права. Экологические права граждан.</p> <p>Понятие источников экологического права и их общая характеристика. Конституционные основы регулирования экологических отношений. Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и другие федеральные законы. Нормативные акты Президента РФ, Правительства РФ и другие подзаконные акты. Экологические права и обязанности граждан. Права и обязанности юридических лиц в области охраны окружающей среды. Право природопользования. Защита экологических прав.</p> | 1 | 1 | | | | 42 |
| <p>Тема 3. Юридическая ответственность за экологические правонарушения.</p> <p>Понятие юридической ответственности и условия ее применения. Уголовная ответственность за экологические правонарушения. Административная ответ-</p> | 1 | 1 | | | | |

| Наименование разделов, тем и содержание материала | Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах) | | | | | |
|---|--|----------------------|---------------------|-----|---------------|-----|
| | Контактная работа преподавателя с обучающимися | | | ИКР | Пром. аттест. | СРС |
| | Лекции | Практические занятия | Лабораторные работы | | | |
| ответственность за экологические правонарушения. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения. Гражданско-правовая (имущественная) ответственность за экологические правонарушения. | | | | | | |
| Тема 4. Экологическая экспертиза и нормирование негативных воздействий на окружающую среду. Понятие экологической экспертизы. Объекты экологической экспертизы. Порядок проведения экологической экспертизы. Понятие нормирования негативных воздействий на окружающую среду, правовое регулирование. ПДУ и ПДК. | 1 | 1* | | | | |
| Текущий контроль по разделу 1. Практическая работа 1 (выполняется по вариантам). | | 2* | | | | |
| Раздел 2. Особенная часть | | | | | | |
| Тема 5. Правовая охрана земель. Понятие правовой охраны земель. Содержание охраны земель. Организационно-правовые средства охраны земель. | 2 | 1 | | | | |
| Тема 6. Правовая охрана лесов. Понятие лесов и растительности. Законодательство России о лесах и иной растительности. Управление в области использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов. Права на лесные участки. | 2 | 1* | | | | 42 |
| Тема 7. Правовое регулирование использования и охраны недр. Правовое регулирование использования и охраны вод. Права собственности и пользования. Лицензирование недропользования. Охрана недр континен- | 2 | 1 | | | | |

| Наименование разделов, тем и содержание материала | Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах) | | | | | |
|---|--|---|--|-----|---------------|-----|
| | Контактная работа преподавателя с обучающимися | | | ИКР | Пром. аттест. | СРС |
| | Лекции | Практические занятия | Лабораторные работы | | | |
| тального шельфа и захоронение отходов на нем. Правовое регулирование водных отношений. Собственность и иные права на водные объекты. Цели водопользования и способы охраны водных объектов. Особенности государственного управления в области использования и охраны вод. | | | | | | |
| Тема 8. Правовая охрана животного мира. Особо охраняемые природные территории и объекты. Понятие и принципы правовой охраны животного мира. Система фаунистического законодательства. Право собственности на животный мир. Право пользования животным миром. Охрана животного мира. Понятие ООПТиО, их виды в соответствии с действующим законодательством. Виды деятельности запрещенные и разрешенные на ООПТиО. | 2 | 1 | | | | |
| Текущий контроль по разделу 2 Практическая работа 2 и задача (выполняется по вариантам), тест | | 2* | | | | |
| ИТОГО по дисциплине | 12 ч. лекций, в том числе в форме практической подготовки: | 12 ч. практ., в том числе в форме практической подготовки:6 | - лабор., в том числе в форме практической подготовки: | - | - | 84 |

* - реализуется в форме практической подготовки

4.2 Структура и содержание дисциплины для заочной формы обучения

Дисциплина «Экологическое право» изучается на «3» курсе в «5» семестре.

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч., в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем 10 ч., промежуточная аттестация в форме зачета с оценкой 4 ч., самостоятельная работа обучающихся 94 ч.

| Наименование разделов, тем и содержание материала | Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах) | | | | | |
|--|--|----------------------|---------------------|-----|---------------|-----|
| | Контактная работа преподавателя с обучающимися | | | ИКР | Пром. аттест. | СРС |
| | Лекции | Практические занятия | Лабораторные работы | | | |
| Раздел 1. Общая часть | | | | | | |
| <p>Тема 1. Предмет и система экологического права. Экологические правоотношения. Управление в сфере окружающей природной среды.</p> <p>Предмет и методы экологического права. Система экологического права. Экологическое право как наука и учебная дисциплина. Экологические правоотношения. Разграничение полномочий по управлению в сфере охраны окружающей среды и природопользования. Органы, осуществляющие государственное и муниципальное экологическое управление. Органы, осуществляющие смежную деятельность.</p> | 1 | | | | | |
| <p>Тема 2. Источники экологического права. Экологические права граждан.</p> <p>Понятие источников экологического права и их общая характеристика. Конституционные основы регулирования экологических отношений. Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и другие федеральные законы. Нормативные акты Президента РФ, Правительства РФ и другие подзаконные акты.</p> <p>Экологические права и обязанности граждан. Права и обязанности юридических лиц в области охраны окружающей среды. Право природопользования. Защита экологических прав.</p> | 1 | | | | | 36 |
| <p>Текущий контроль по разделу 1.</p> <p>Практическая работа 1 (выполня-</p> | | 2* | | | | |

| Наименование разделов, тем и содержание материала | Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах) | | | | | СРС |
|---|--|--|---|-----|---------------|-----|
| | Контактная работа преподавателя с обучающимися | | | ИКР | Пром. аттест. | |
| | Лекции | Практические занятия | Лабораторные работы | | | |
| ется по вариантам). | | | | | | |
| Раздел 2. Особенная часть | | | | | | |
| Тема 3. Правовая охрана земель. Понятие правовой охраны земель. Содержание охраны земель. Организационно-правовые средства охраны земель. | 1 | | | | | 58 |
| Тема 4. Правовая охрана лесов. Понятие лесов и растительности. Законодательство России о лесах и иной растительности. Управление в области использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов. Права на лесные участки. | | 1 | | | | |
| Тема 5. Правовое регулирование использования и охраны недр. Правовое регулирование использования и охраны вод. Права собственности и пользования. Лицензирование недропользования. Охрана недр континентального шельфа и захоронение отходов на нем. Правовое регулирование водных отношений. Собственность и иные права на водные объекты. Цели водопользования и способы охраны водных объектов. Особенности государственного управления в области использования и охраны вод. | 1 | 1 | | | | |
| Текущий контроль по разделу 2 Практическая работа 2 и задача (выполняется по вариантам), тест | | 2* | | | | |
| ИТОГО по дисциплине | 4 ч. лекций, в том числе в форме практической | 6 ч. практ., в том числе в форме практической подго- | - лабор., в том числе в форме практической подго- | - | 4 | |

| Наименование разделов, тем и содержание материала | Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах) | | | | | |
|---|--|----------------------|---------------------|-----|---------------|-----|
| | Контактная работа преподавателя с обучающимися | | | ИКР | Пром. аттест. | СРС |
| | Лекции | Практические занятия | Лабораторные работы | | | |
| | подготовки: | 4 | товки: | | | |

* - реализуется в форме практической подготовки

4.3. Структура и содержание дисциплины для очно-заочной формы обучения

Дисциплина «Договорное право» изучается на «3» курсах в «5» семестре.

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 з.е., 108 ч., в том числе контактная работа обучающихся с преподавателем 16 ч., промежуточная аттестация в форме зачета с оценкой, самостоятельная работа обучающихся 92 ч.

| Наименование разделов, тем и содержание материала | Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах) | | | | | |
|--|--|----------------------|---------------------|-----|---------------|-----|
| | Контактная работа преподавателя с обучающимися | | | ИКР | Пром. аттест. | СРС |
| | Лекции | Практические занятия | Лабораторные работы | | | |
| Раздел 1. Общая часть | | | | | | |
| Тема 1. Предмет и система экологического права. Экологические правоотношения. Управление в сфере окружающей природной среды. Предмет и методы экологического права. Система экологического права. Экологическое право как наука и учебная дисциплина. Экологические правоотношения. Разграничение полномочий по управлению в сфере охраны окружающей среды и природопользования. Органы, осуществляющие государственное и муниципальное экологическое управление. Органы, осуществляющие смежную деятельность. | 1 | | | | | 36 |
| Тема 2. Источники экологического права. Экологические права граждан. Понятие источников экологиче- | | 1 | | | | |

| Наименование разделов, тем и содержание материала | Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах) | | | | | |
|---|--|----------------------|---------------------|-----|---------------|-----|
| | Контактная работа преподавателя с обучающимися | | | ИКР | Пром. аттест. | СРС |
| | Лекции | Практические занятия | Лабораторные работы | | | |
| ского права и их общая характеристика. Конституционные основы регулирования экологических отношений. Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и другие федеральные законы. Нормативные акты Президента РФ, Правительства РФ и другие подзаконные акты. Экологические права и обязанности граждан. Права и обязанности юридических лиц в области охраны окружающей среды. Право природопользования. Защита экологических прав. | | | | | | |
| Тема 3. Юридическая ответственность за экологические правонарушения. Понятие юридической ответственности и условия ее применения. Уголовная ответственность за экологические правонарушения. Административная ответственность за экологические правонарушения. Дисциплинарная ответственность за экологические правонарушения. Гражданско-правовая (имущественная) ответственность за экологические правонарушения. | 1 | | | | | |
| Тема 4. Экологическая экспертиза и нормирование негативных воздействий на окружающую среду. Понятие экологической экспертизы. Объекты экологической экспертизы. Порядок проведения экологической экспертизы. Понятие нормирования негативных воздействий на окружающую среду, правовое регулирование. ПДУ и ПДК. | | 1 | | | | |
| Текущий контроль по разделу 1. Практическая работа 1 (выполня- | | 2* | | | | |

| Наименование разделов, тем и содержание материала | Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах) | | | | | |
|---|--|----------------------|---------------------|-----|---------------|-----|
| | Контактная работа преподавателя с обучающимися | | | ИКР | Пром. аттест. | СРС |
| | Лекции | Практические занятия | Лабораторные работы | | | |
| ется по вариантам). | | | | | | |
| Раздел 2. Особенная часть | | | | | | |
| Тема 5. Правовая охрана земель. Понятие правовой охраны земель. Содержание охраны земель. Организационно-правовые средства охраны земель. | 1 | | | | | 56 |
| Тема 6. Правовая охрана лесов. Понятие лесов и растительности. Законодательство России о лесах и иной растительности. Управление в области использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов. Права на лесные участки. | 1 | 1 | | | | |
| Тема 7. Правовое регулирование использования и охраны недр. Правовое регулирование использования и охраны вод. Права собственности и пользования. Лицензирование недропользования. Охрана недр континентального шельфа и захоронение отходов на нем. Правовое регулирование водных отношений. Собственность и иные права на водные объекты. Цели водопользования и способы охраны водных объектов. Особенности государственного управления в области использования и охраны вод. | 2 | 1 | | | | |
| Тема 8. Правовая охрана животного мира. Особо охраняемые природные территории и объекты. Понятие и принципы правовой охраны животного мира. Система фаунистического законодательства. Право собственности на животный мир. Право пользования животным миром. Охрана животного мира. | 2 | | | | | |

| Наименование разделов, тем и содержание материала | Виды учебной работы, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах) | | | | | |
|--|--|---|--|-----|---------------|-----|
| | Контактная работа преподавателя с обучающимися | | | ИКР | Пром. аттест. | СРС |
| | Лекции | Практические занятия | Лабораторные работы | | | |
| Понятие ООПТиО, их виды в соответствии с действующим законодательством. Виды деятельности запрещенные и разрешенные на ООПТиО. | | | | | | |
| Текущий контроль по разделу 2 Практическая работа 2 и задача (выполняется по вариантам), тест | | 2* | | | | |
| ИТОГО по дисциплине | 8 ч. лекций, в том числе в форме практической подготовки: | 8 ч. практ., в том числе в форме практической подготовки: 8 | - лабор., в том числе в форме практической подготовки: | - | - | 92 |

* - реализуется в форме практической подготовки

5 Оценочные средства для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю)

Фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обсуждаются и утверждаются на заседании кафедры. Полный комплект контрольных заданий или иных материалов, необходимых для оценивания результатов обучения по дисциплине (модулю) хранится на кафедре-разработчике в бумажном или электронном виде, также фонды оценочных средств доступны студентам в личном кабинете – раздел учебно-методическое обеспечение.

6 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

6.1 Основная и дополнительная литература

Перечень рекомендуемой основной и дополнительной литературы представлен на сайте университета www.knastu.ru / *Наш университет / Образование / 40.03.01 - Юриспруденция / Рабочий учебный план / Реестр литературы.*

6.2 Методические указания для студентов по освоению дисциплины

При освоении дисциплины обучающимся целесообразно выполнять следующие рекомендации:

Методические указания при работе над конспектом лекции

Лекция предполагает изложение ключевых положений темы, постановку вопросов и организацию мини-дискуссий. Для эффективного усвоения материала лекции студенту предлагается конспектирование основных положений. Конспектирование осуществляется в свободной форме, в технике, наиболее удобной студенту.

Методические указания по самостоятельной работе над изучаемым материалом и при подготовке к практическим занятиям

Начинать надо с изучения рекомендованной литературы. Необходимо помнить, что на лекции обычно рассматривается не весь материал, а только его часть. Остальная его часть восполняется в процессе самостоятельной работы. В связи с этим работа с рекомендованной литературой обязательна. Практические занятия предполагают обсуждение вопросов по тематике занятия, а также выполнение практических заданий, проходят в учебной аудитории. Практические задания студенты получают непосредственно на занятии. Задания выполняются индивидуально.

Методические указания по выполнению тестовых заданий

Тестовые задания позволяют выяснить прочность и глубину усвоения материала по дисциплине, а также повторить и систематизировать свои знания. Выполнять тестовые задания рекомендуется после изучения всего объема теоретического материала по дисциплине, на последней неделе обучения в семестре. Обучающийся получает тестовые задания на бумажном носителе. Прежде чем выбрать ответ необходимо внимательно ознакомиться с представленным вопросом. Правильный ответ обучающийся должен отметить каким-либо значком.

Методические указания по выполнению контрольной работы

Учебным планом по дисциплине «Экологическое право» предусмотрено выполнение контрольной работы. Контрольная работа предполагает выполнение практических заданий. При выполнении заданий контрольной работы, обучающемуся рекомендовано использовать научную и учебную литературу, нормативные правовые документы, информацию размещенную на официальном сайте Правительства Хабаровского края

Контрольная работа должны быть выполнена самостоятельно, содержать ссылки на нормы права. При оформлении текста работы следует руководствоваться положениями РД «Текстовые студенческие работы. Правила оформления».

6.3 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Каждому обучающемуся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, с которыми у университета заключен договор.

Перечень рекомендуемых профессиональных баз данных и информационных справочных систем представлен на сайте университета www.knastu.ru / *Наш университет / Образование / 40.03.01 - Юриспруденция / Рабочий учебный план / Реестр ЭБС.*

Актуальная информация по заключенным на текущий учебный год договорам приведена на странице Научно-технической библиотеки (НТБ) на сайте университета

<https://knastu.ru/page/3244>

6.4 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля)

На странице НТБ можно воспользоваться интернет-ресурсами открытого доступа по укрупненной группе направлений и специальностей (УГНС) 40.00.00 - Юриспруденция: <https://knastu.ru/page/539>

| Название сайта | Электронный адрес |
|--|---|
| Консультант Плюс - СПС | https://consultant.ru/ |
| Кодекс - Профессиональные справочные системы | https://kodeks.ru/ |
| Гарант - Законодательство (кодексы, законы, указы, постановления) РФ, аналитика, комментарии, практика. | http://garant.ru/ |
| Официальный интернет-портал правовой информации | http://pravo.gov.ru/ |
| Российская газета | http://www.rg.ru/ |
| Судебные и нормативные акты РФ - крупнейшая в сети база судебных актов, судебных решений и нормативных документов. | https://sudact.ru/ |

7 Организационно-педагогические условия

Организация образовательного процесса регламентируется учебным планом и расписанием учебных занятий. Язык обучения (преподавания) - русский. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

При формировании своей индивидуальной образовательной траектории обучающийся имеет право на перезачет соответствующих дисциплин и профессиональных модулей, освоенных в процессе предшествующего обучения, который освобождает обучающегося от необходимости их повторного освоения.

7.1 Образовательные технологии

Учебный процесс при преподавании курса основывается на использовании традиционных, инновационных и информационных образовательных технологий. Традиционные образовательные технологии представлены лекциями и семинарскими (практически) занятиями. Инновационные образовательные технологии используются в виде широкого применения активных и интерактивных форм проведения занятий. Информационные образовательные технологии реализуются путем активизации самостоятельной работы студентов в информационной образовательной среде.

7.2 Занятия лекционного типа

Лекционный курс предполагает систематизированное изложение основных вопросов учебного плана.

На первой лекции лектор обязан предупредить студентов, применительно к какому базовому учебнику (учебникам, учебным пособиям) будет прочитан курс.

Лекционный курс должен давать наибольший объем информации и обеспечивать более глубокое понимание учебных вопросов при значительно меньшей затрате времени, чем это требуется большинству студентов на самостоятельное изучение материала.

7.3 Занятия семинарского типа

Семинарские занятия представляют собой детализацию лекционного теоретического материала, проводятся в целях закрепления курса и охватывают все основные разделы.

Основной формой проведения семинаров является обсуждение наиболее проблемных и сложных вопросов по отдельным темам, а также разбор примеров и ситуаций в

аудиторных условиях. В обязанности преподавателя входят: оказание методической помощи и консультирование студентов по соответствующим темам курса.

Активность на семинарских занятиях оценивается по следующим критериям:

- ответы на вопросы, предлагаемые преподавателем;
- участие в дискуссиях;
- выполнение проектных и иных заданий;
- ассистирование преподавателю в проведении занятий.

Ответ должен быть аргументированным, развернутым, не односложным, содержать ссылки на источники.

Доклады и оппонирование докладов проверяют степень владения теоретическим материалом, а также корректность и строгость рассуждений.

Оценивание заданий, выполненных на семинарском занятии, входит в накопленную оценку.

7.4 Самостоятельная работа обучающихся по дисциплине (модулю)

Самостоятельная работа студентов – это процесс активного, целенаправленного приобретения студентом новых знаний, умений без непосредственного участия преподавателя, характеризующийся предметной направленностью, эффективным контролем и оценкой результатов деятельности обучающегося.

Цели самостоятельной работы:

- систематизация и закрепление полученных теоретических знаний и практических умений студентов;
- углубление и расширение теоретических знаний;
- формирование умений использовать нормативную и справочную документацию, специальную литературу;
- развитие познавательных способностей, активности студентов, ответственности и организованности;
- формирование самостоятельности мышления, творческой инициативы, способностей к саморазвитию, самосовершенствованию и самореализации;
- развитие исследовательских умений и академических навыков.

Самостоятельная работа может осуществляться индивидуально или группами студентов в зависимости от цели, объема, уровня сложности, конкретной тематики.

Технология организации самостоятельной работы студентов включает использование информационных и материально-технических ресурсов университета.

Контроль результатов внеаудиторной самостоятельной работы студентов может проходить в письменной, устной или смешанной форме.

Студенты должны подходить к самостоятельной работе как к наиважнейшему средству закрепления и развития теоретических знаний, выработке единства взглядов на отдельные вопросы курса, приобретения определенных навыков и использования профессиональной литературы.

7.5 Методические рекомендации для обучающихся по освоению дисциплины

При изучении дисциплины обучающимся целесообразно выполнять следующие рекомендации:

1. Изучение учебной дисциплины должно вестись систематически.
2. После изучения какого-либо раздела по учебнику или конспектным материалам рекомендуется по памяти воспроизвести основные термины, определения, понятия раздела.
3. Особое внимание следует уделить выполнению отчетов по практическим занятиям и индивидуальным комплексным заданиям на самостоятельную работу.

4. Вся тематика вопросов, изучаемых самостоятельно, задается на лекциях преподавателем. Им же даются источники (в первую очередь вновь изданные в периодической научной литературе) для более детального понимания вопросов, озвученных на лекции.

При самостоятельной проработке курса обучающиеся должны:

- просматривать основные определения и факты;
- повторить законспектированный на лекционном занятии материал и дополнить его с учетом рекомендованной по данной теме литературы;
- изучить рекомендованную литературу, составлять тезисы, аннотации и конспекты наиболее важных моментов;
- самостоятельно выполнять задания, аналогичные предлагаемым на занятиях;
- использовать для самопроверки материалы фонда оценочных средств.

8 Материально-техническое обеспечение, необходимое для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

8.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, используемое при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства. Состав программного обеспечения, необходимого для освоения дисциплины, приведен на сайте университета www.knastu.ru / *Наш университет / Образование / 40.03.01 - Юриспруденция / Рабочий учебный план / Реестр ПО.*

Актуальные на текущий учебный год реквизиты / условия использования программного обеспечения приведены на странице ИТ-управления на сайте университета:

<https://knastu.ru/page/1928>

8.2 Учебно-лабораторное оборудование

Перечень учебно-лабораторного оборудования приведен на сайте университета www.knastu.ru / *Наш университет / Образование / 40.03.01 – Юриспруденция / Справка МТО* и включает учебные аудитории для проведения учебных занятий, помещения для самостоятельной работы, помещения для хранения оборудования и т.д.

8.3 Технические и электронные средства обучения

Лекционные занятия.

Аудитории для лекционных занятий укомплектованы мебелью и техническими средствами обучения, служащими для представления учебной информации большой аудитории (наборы демонстрационного оборудования (проектор, экран, компьютер/ноутбук), учебно-наглядные пособия, тематические иллюстрации).

Для реализации дисциплины подготовлен электронный курс на портале ДО.

Практические занятия.

Аудитории для практических занятий укомплектованы специализированной мебелью и техническими средствами обучения (проектор, экран, компьютер/ноутбук).

Самостоятельная работа.

Помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и доступом к электронной информационно-образовательной среде КНАГУ:

- зал электронной информации НТБ КнАГУ;
- компьютерные классы факультета.

9 Иные сведения

Методические рекомендации по обучению лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов

Освоение дисциплины обучающимися с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах. Предполагаются специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Профессорско-педагогический состав знакомится с психолого-физиологическими особенностями обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, индивидуальными программами реабилитации инвалидов (при наличии). При необходимости осуществляется дополнительная поддержка преподавания тьюторами, психологами, социальными работниками, прошедшими подготовку ассистентами.

В соответствии с методическими рекомендациями Минобрнауки РФ (утв. 8 апреля 2014 г. N АК-44/05вн) в курсе предполагается использовать социально-активные и рефлексивные методы обучения, технологии социокультурной реабилитации с целью оказания помощи в установлении полноценных межличностных отношений с другими студентами, создании комфортного психологического климата в студенческой группе. Подбор и разработка учебных материалов производятся с учетом предоставления материала в различных формах: аудиальной, визуальной, с использованием специальных технических средств и информационных систем.

Освоение дисциплины лицами с ОВЗ осуществляется с использованием средств обучения общего и специального назначения (персонального и коллективного использования). Материально-техническое обеспечение предусматривает приспособление аудиторий к нуждам лиц с ОВЗ.

Форма проведения аттестации для студентов-инвалидов устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей. Для студентов с ОВЗ предусматривается доступная форма предоставления заданий оценочных средств, а именно:

- в печатной или электронной форме (для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата);
- в печатной форме или электронной форме с увеличенным шрифтом и контрастностью (для лиц с нарушениями слуха, речи, зрения);
- методом чтения ассистентом задания вслух (для лиц с нарушениями зрения).

Студентам с инвалидностью увеличивается время на подготовку ответов на контрольные вопросы. Для таких студентов предусматривается доступная форма предоставления ответов на задания, а именно:

- письменно на бумаге или набором ответов на компьютере (для лиц с нарушениями слуха, речи);
- выбором ответа из возможных вариантов с использованием услуг ассистента (для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата);
- устно (для лиц с нарушениями зрения, опорно-двигательного аппарата).

При необходимости для обучающихся с инвалидностью процедура оценивания результатов обучения может проводиться в несколько этапов.