

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Ястrebов Олег Александрович

Должность: Ректор

Дата подписания: 18.05.2023 11:17:27

Уникальный программный продукт:
ca953a0120d891083f939673078ef1a989dae18a
**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов»**

Юридический институт

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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Правоведение в стандартизации

(наименование дисциплины/модуля)

Рекомендована МССН для направления подготовки/специальности:

27.03.01 «Стандартизация и метрология»

(код и наименование направления подготовки/специальности)

Освоение дисциплины ведется в рамках реализации основной профессиональной образовательной программы высшего образования (ОП ВО):

(наименование (профиль/специализация) ОП ВО)

2023 г.

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целью освоения дисциплины «Правоведение в стандартизации» является выработка у студентов системного представления о системе российского законодательства, видах норм права, а также правовых основах стандартизации; получение знаний о системе правовых основ управления стандартизации; развитие у студентов навыков практического применения норм, устанавливающих стандарты санитарно-эпидемиологического благополучия населения.

Задачами дисциплины являются сформировать у студента понимание законодательства Российской Федерации о стандартизации; научить студента свободно оперировать соответствующим понятийным аппаратом; анализировать и применять нормы действующего законодательства; составлять документы, направленные на защиту прав и законных интересов участников правоотношений в сфере экологического благополучия человека.

2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Правоведение в стандартизации» направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

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

| Шифр | Компетенция | Индикаторы достижения компетенции (в рамках данной дисциплины) |
|------|--|---|
| УК-2 | Готовность определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений | УК 2.1 Выявляет и формулирует проблему, решение которой напрямую связано с достижением цели проекта УК-2.2. Определяет связи между поставленными задачами и ожидаемые результаты их решения |
| УК-3 | Готовность осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде | УК-3.1 Понимает эффективность использования стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели, определяет свою роль в команде, исходя из стратегии сотрудничества для достижения поставленной цели УК-3.2 Формулирует и учитывает в своей деятельности особенности поведения групп людей, с которыми взаимодействует, в зависимости от поставленной цели |
| УК-5 | Готовность воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах | УК-5.1 Интерпретирует историю России в контексте мирового исторического развития УК-5.2 Демонстрирует толерантное восприятие социальных и культурных различий, уважительное и бережное отношение к историческому наследию и культурным традициям |

| | | |
|--------------|---|---|
| УК-6 | Готовность управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни | УК-6.1 Вырабатывает и использует инструменты и методы управления и контроля временем при выполнении конкретных задач, проектов, целей УК-6.2 Анализирует свои ресурсы и их пределы (личностные, ситуативные, временные и т.д.), для успешного выполнения поставленной задачи |
| ОПК-1 | Способность анализировать основные закономерности формирования, функционирования и развития права. | ОПК-1.1 Обладает научными познаниями о сущности, закономерностях и исторических этапах развития права ОПК 1.2. Использует методологию юридической науки в целях анализа основных закономерностей формирования, функционирования и развития права |
| ОПК-3 | Способность участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи | ОПК-3.1 Понимает характер и значение экспертной юридической деятельности ОПК-3.2 Принимает участие в проведении юридической экспертизы нормативных правовых актов и актов применения норм права, в том числе в целях выявления в них положений, не соответствующих действующему законодательству |
| ОПК-6 | Способность участвовать в подготовке проектов нормативных правовых актов и иных юридических документов | ОПК-6.1 Определяет необходимость подготовки нормативных правовых актов и иных юридических документов и их отраслевую принадлежность ОПК-6.2 Выделяет особенности различных видов нормативных правовых актов и иных юридических документов |

3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОП ВО

Дисциплина «» относится к *вариативной* части блока Б1.В. ДВ.12.01 ОП ВО.

В рамках ОП ВО обучающиеся также осваивают другие дисциплины и/или практики, способствующие достижению запланированных результатов освоения дисциплины **«Правоведение в стандартизации»**.

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

| Шифр | Наименование компетенции | Предшествующие дисциплины/модули, практики* | Последующие дисциплины/модули, практики* |
|-------------|--|--|--|
| УК-2 | Готовность определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные | Философия Правовые основы технического регулирования в России | Экология Основы технического регулирования, |

| | | | |
|--------|---|--|---|
| | способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений | | Производственная практика |
| УК-3 | Готовность осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде | Философия Правовые основы технического регулирования в России | Экология Основы технического регулирования, Производственная практика |
| УК-5 | Готовность воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах | История, Философия Правовые основы технического регулирования в России | Экология Основы технического регулирования, Производственная практика |
| УК-6 | Готовность управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни | История, Философия Правовые основы технического регулирования в России | Экология Основы технического регулирования, Производственная практика |
| ОПК -1 | Готовность анализировать основные закономерности формирования, функционирования и развития права. | История, Философия Правовые основы технического регулирования в России | Экология Основы технического регулирования, Производственная практика |
| ОПК-3 | Способность участвовать в экспертной юридической деятельности в рамках поставленной задачи | Философия Правовые основы технического регулирования в России | Экология Основы технического регулирования, Производственная практика |
| ОПК-6 | Способность участвовать в подготовке проектов нормативных правовых актов и иных юридических документов | Философия Правовые основы технического регулирования в России | Экология Основы технического регулирования, Производственная практика |

* - заполняется в соответствии с матрицей компетенций и СУП ОП ВО

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ

Общая трудоемкость дисциплины «Правоведение в стандартизации» составляет **2** зачетных единиц.

Таблица 4.1. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для ОЧНОЙ формы обучения

| Вид учебной работы | ВСЕГО, ак.ч. | Семестр(-ы) | | | |
|---|-----------------|-------------|---|----|----|
| | | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Контактная работа, ак.ч. | 34 | | | 34 | |
| Лекции (ЛК) | 17 | | | 17 | |
| Лабораторные работы (ЛР) | | | | | |
| Практические/семинарские занятия (СЗ) | 17 | | | 17 | |
| Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч. | 13 | | | 13 | |
| Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч. | 25 | | | 25 | |
| Общая трудоемкость дисциплины | ак.ч. | 72 | | | 72 |
| | зач.ед. | 2 | | | 2 |

Таблица 4.2. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для ОЧНО-ЗАЧЕТНОЙ формы обучения

| Вид учебной работы | ВСЕГО, ак.ч. | Семестр(-ы) | | | |
|---|-----------------|-------------|--|----|----|
| | | | | 8 | |
| Контактная работа, ак.ч. | 34 | | | 34 | |
| В том числе: | | | | | |
| Лекции (ЛК) | 15 | | | 17 | |
| Лабораторные работы (ЛР) | | | | | |
| Практические/семинарские занятия (СЗ) | 15 | | | 17 | |
| Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч. | 38 | | | 38 | |
| Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч. | | | | | |
| Общая трудоемкость дисциплины | ак.ч. | 72 | | | 72 |
| | зач.ед. | 2 | | | 2 |

Таблица 4.3. Виды учебной работы по периодам освоения ОП ВО для ЗАЧЕТНОЙ формы обучения

| Вид учебной работы | ВСЕГО, ак.ч. | Курс-Семестр(-ы)/сессии | | |
|---|-----------------|-------------------------|--------|----------|
| | | | 4 курс | 3 сессия |
| Контактная работа, ак.ч. | 8 | | | 8 |
| В том числе: | | | | |
| Лекции (ЛК) | 4 | | | 4 |
| Лабораторные работы (ЛР) | | | | |
| Практические/семинарские занятия (СЗ) | 4 | | | 4 |
| Самостоятельная работа обучающихся, ак.ч. | 60 | | | 60 |

| | | | | | |
|--|---------|-----------|--|---|-----------|
| <i>Контроль (экзамен/зачет с оценкой), ак.ч.</i> | 4 | | | 4 | |
| Общая трудоемкость дисциплины | ак.ч. | 72 | | | 72 |
| | зач.ед. | 2 | | | 2 |

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

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

| Наименование раздела дисциплины | Содержание раздела (темы) | Вид учебной работы* |
|--|---|----------------------------|
| Система российского права. | Общие вопросы права. Функции права. Система законодательства. Нормативно-правовые и нормативно технические акты. Виды правовых норм. Структура юридических норм. Принципы права как регуляторы общественных отношений. | ЛК, СЗ |
| Правовые основы регулирования стандартизации | Основные понятия и термины в области стандартизации. Принципы стандартизации. Уровни правового регулирования отношений в области стандартизации. Международная стандартизация. Национальная стандартизация. Федеральный закон «О стандартизации в Российской Федерации». Сотрудничество в области стандартизации в рамках Евразийского экономического союза. Государственная политика России в области стандартизации. Добровольная и обязательная стандартизация. | ЛК, СЗ |
| Федеральный информационный фонд стандартов | Содержание федерального информационного фонда стандартов. Порядок организации федерального информационного фонда стандартов. Порядок формирования и ведения федерального информационного фонда стандартов. Порядок регистрации стандартов организаций, в том числе технических условий, в федеральном информационном фонде стандартов. | ЛК, СЗ |
| Основы технического регулирования | Основные понятия в области технического регулирования. Принципы технического регулирования. Правовая основа технического регулирования. Технический регламент. Государственный контроль (надзор) за соблюдением требований технических регламентов. Взаимосвязь технического регулирования с гражданским, административным, аграрным правом, а также законодательством в области охраны окружающей среды. Субъекты и объекты в рамках законодательства о техническом регулировании. | ЛК, СЗ |

| | | |
|---|--|--------|
| Санитарно-эпидемиологические требования | Основные понятия в области санитарно-эпидемиологическом благополучия населения. Правовые акты, устанавливающие санитарно-эпидемиологические требования, ветеринарно-санитарные и фитосанитарные меры. Порядок проведения экспертизы правовых актов, устанавливающих санитарно-эпидемиологические требования, на предмет их соответствия международным стандартам. | ЛК, СЗ |
| Правовые основы управления стандартизации | Система государственных органов в сфере стандартизации. Федеральный орган исполнительной власти, осуществляющий функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере стандартизации. Федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации. Полномочия федеральных органов исполнительной власти, Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» и иных государственных корпораций в сфере стандартизации. Технические комитеты по стандартизации. Проектные технические комитеты по стандартизации. Комиссия по апелляциям. | ЛК, СЗ |
| Ответственность в области стандартизации | Ответственность за несоответствие продукции или связанных с требованиями к ней процессов требованиям стандартизации. Судебная практика в сфере привлечения к административной ответственности. | ЛК, СЗ |

* - заполняется только по **Очной** форме обучения: ЛК – лекции; ЛР – лабораторные работы; СЗ – семинарские занятия.

6. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение дисциплины

| Тип аудитории | Оснащение аудитории | Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости) |
|---------------|---|---|
| Лекционная | Аудитория для проведения занятий лекционного типа, оснащенная комплектом специализированной мебели; доской (экраном) и техническими средствами мультимедиа презентаций. | Компьютер, доска (экран), мультимедийный проектор и программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных приложений, в том числе MS Office/Office 365, Teams) |
| Семинарская | Аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего | Компьютер, доска (экран), мультимедийный проектор и программное обеспечение: продукты Microsoft (ОС, пакет офисных |

| Тип аудитории | Оснащение аудитории | Специализированное учебное/лабораторное оборудование, ПО и материалы для освоения дисциплины (при необходимости) |
|--|--|---|
| | контроля и промежуточной аттестации, оснащенная комплектом специализированной мебели и техническими средствами мультимедиа презентаций. | приложений, в том числе MS Office/Office 365, Teams) |
| Для самостоятельной работы обучающихся | Аудитория для самостоятельной работы обучающихся (может использоваться для проведения семинарских занятий и консультаций), оснащенная комплектом специализированной мебели и компьютерами с доступом в ЭИОС. | Научная литература, методические материалы, обеспечение доступа к ТУИС |

* - аудитория для самостоятельной работы обучающихся указывается **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

7.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Основная литература:

1. Виноградова Н.А. Основы технического регулирования: учебное пособие / Виноградова Н. А., Плеханова С. В. – Москва: National Research, 2021. – 101 с.; ISBN 978-1-952243-33-2.

2. Волков А.М. Правоведение: учебник для вузов / А.М. Волков. – Москва: Издательство Юрайт, 2022. – 274 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-08442-9. – Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/494610>

3. Стандартизация, подтверждение соответствия, метрология: учебник и практикум для вузов / Е. Ю. Райкова. – 2-е изд. – Москва: Издательство Юрайт, 2022. – 382 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-534-14247-1. – Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. – URL: <https://urait.ru/bcode/489105>

Дополнительная литература:

1. Варламова Л.Н., Шабанов В.В. Стандартизация управления документами в США // Делопроизводство. – 2021. – № 4. – С. 86 – 91.

2. Лапин А.В. Совершенствование системы технического нормирования как обязательного условия государственной промышленной политики роста // Административное и муниципальное право. – 2018. – №10. – С. 43 – 51.

3. Павликов С.Г. Обеспечение высоких стандартов экологического благополучия в России: требование Конституции Российской Федерации и реалии мирового сообщества // Конституционное и муниципальное право. – 2021. – № 6. – С. 61 – 65.

4. Панова А.С. Правовое обеспечение стандартизации в условиях цифровой трансформации экономики // Предпринимательское право. – 2020. – № 4. – С. 34 – 42.
5. Поленина С.В., Сильченко Н.В. Технические нормативные правовые акты в системе формальных источников современного права // Журнал российского права. – 2020. – № 12. – С. 32 – 42.
6. Попова Н.Ф. Меры административного принуждения, применяемые для обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения // Российская юстиция. – 2021. – № 3. – С. 16 – 19.
7. Тарибо Е.В., Козленко М.С. Роль конституционного правосудия в обеспечении благополучия человека // Конституционное и муниципальное право. – 2022. – № 1. – С. 51 – 56.
8. Тихомиров Ю.А. Динамика управления в современном обществе // Журнал российского права. – 2021. – № 11. – С. 5 – 18.
9. Тихомиров Ю.А. Способы преодоления критических ситуаций как деформирующего фактора развития государств и мирового сообщества // Журнал зарубежного законодательства и сравнительного правоведения. – 2022. – № 1. – С. 13 – 15.

Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1. ЭБС РУДН и сторонние ЭБС, к которым студенты университета имеют доступ на основании заключенных договоров:
 - Электронно-библиотечная система РУДН – ЭБС РУДН <http://lib.rudn.ru/MegaPro/Web>
 - ЭБС «Университетская библиотека онлайн» <http://www.biblioclub.ru>
 - ЭБС Юрайт <http://www.biblio-online.ru>
 - ЭБС «Консультант студента» www.studentlibrary.ru
 - ЭБС «Лань» <http://e.lanbook.com/>
 - ЭБС «Троицкий мост»
2. Базы данных и поисковые системы:
 - Вестник РУДН: режим доступа с территории РУДН и удаленно <http://journals.rudn.ru/>
 - электронный фонд правовой и нормативно-технической документации <http://docs.cntd.ru/>
 - поисковая система Яндекс <https://www.yandex.ru/>
 - поисковая система Google <https://www.google.ru/>
 - научная библиотека Elibrary.ru: доступ по IP-адресам РУДН по адресу: <http://www.elibrary.ru/defaultx.asp>
 - реферативная база данных SCOPUS <http://www.elsevierscience.ru/products/scopus/>

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

1. Курс лекций по дисциплине «Правоведение в стандартизации» размещен в ТУИС.
2. Методические указания по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Правоведение в стандартизации» размещены в ТУИС.
3. Презентации по дисциплине «Правоведение в стандартизации» размещены в ТУИС.

4. Глоссарий по дисциплине «Правоведение в стандартизации» размещены в ТУИС.

* - все учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся размещаются в соответствии с действующим порядком на странице дисциплины **в ТУИС!**

8. ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ И БАЛЛЬНО-РЕЙТИНГОВАЯ СИСТЕМА ОЦЕНИВАНИЯ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Оценочные материалы и балльно-рейтинговая система* оценивания уровня сформированности компетенций (части компетенций) по итогам освоения дисциплины «Правоведение в стандартизации» представлены в Приложении к настоящей Рабочей программе дисциплины.

* - ОМ и БРС формируются на основании требований соответствующего локального нормативного акта РУДН.

РАЗРАБОТЧИКИ:

Заведующая кафедрой
земельного и экологического
права

Должность, БУП

Подпись

М.А. Вакула

Старший преподаватель
кафедры земельного и
экологического права

Должность, БУП

Подпись

И.А. Алешкова

РУКОВОДИТЕЛЬ БУП:

Кафедра земельного и
экологического права

Наименование БУП

Подпись

М.А. Вакула

Фамилия И.О.

РУКОВОДИТЕЛЬ ОП ВО:

Профессор кафедры земельного
и экологического права

Должность, БУП

Подпись

И.А. Конюхова

Фамилия И.О.