МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА» (РУТ (МИИТ)



Рабочая программа дисциплины (модуля), как компонент образовательной программы высшего образования - программы магистратуры по направлению подготовки 08.04.01 Строительство, утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ) Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Правовые основы дорожной деятельности

Направление подготовки: 08.04.01 Строительство

Направленность (профиль): Управление автомобильными дорогами

Форма обучения: Очная

> Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде электронного документа выгружена из единой корпоративной информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ) ID подписи: 941415

Подписал: проректор Марканич Татьяна Олеговна

Дата: 28.05.2024

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины является формирование у обучающихся навыков работы с нормативно-правовой базой в сфере дорожного хозяйства.

Задачами освоения дисциплины являются:

- повышение уровня правосознания и правовой культуры обучающихся, необходимых для профессиональной деятельности;
- изучение основных положений законодательства Российской Федерации, регулирующего дорожную деятельность;
- приобретение знаний об особенностях правового регулирования взаимоотношений, складывающихся между участниками дорожной деятельности.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

ОПК-4 - Способен использовать и разрабатывать проектную, распорядительную документацию, а также участвовать в разработке нормативных правовых актов в области строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать:

- особенности правового регулирования отношений, складывающихся в связи с проектированием, строительством, реконструкцией, капитальным ремонтом, ремонтом и содержанием автомобильных дорог и транспортной инфраструктуры;
- полномочия федеральных органов исполнительной власти, органов государственной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, а также их взаимодействие в сфере дорожного строительства.

Уметь:

- определять возможность применения необходимых нормативных правовых актов в конкретной ситуации в зависимости от поставленной проблемы, и руководствуясь сферой действия нормативных правовых актов;
- применять законодательство Российской Федерации в конкретных практических ситуациях;

- организовывать и осуществлять строительный контроль и надзор в сфере дорожного строительства.

Владеть:

навыком толкования и применения законодательства об автомобильных дорогах и транспортной инфраструктуре в профессиональной деятельности.

- 3. Объем дисциплины (модуля).
- 3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 з.е. (144 академических часа(ов).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Тип учебных занятий	Количество часов	
	Всего	Семестр №1
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	32	32
В том числе:		
Занятия лекционного типа	16	16
Занятия семинарского типа	16	16

- 3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 112 академических часа (ов).
- 3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.
 - 4. Содержание дисциплины (модуля).
 - 4.1. Занятия лекционного типа.

No	,		
п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание		
1	Законодательство Российской Федерации, регулирующее дорожную деятельность		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- дисциплина «Правовые основы дорожной деятельности», ее предмет, задачи и методы		
исследования, структура курса;			
	- перечень нормативных правовых актов, регулирующих дорожную деятельность;		
	- основные определения и термины дорожной деятельности, закрепленные в нормативных пра		
	актах;		
	- предмет и объект дорожной деятельности, основные понятия, связанные с ними;		
	- стороны дорожной деятельности, полномочия сторон.		
2	2 Правовое регулирование градостроительной деятельности в Российской Фед		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- государственное регулирование градостроительной деятельности;		
	- основные положения Градостроительного кодекса Российской Федерации;		
	- территориальное планирование;		
	- государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий, государственная экологическая экспертиза проектной документации;		
	- негосударственная экспертиза проектной документации, - негосударственная экспертиза проектной документации и негосударственная экспертиза		
	- негосударственная экспертиза проектнои документации и негосударственная экспертиза результатов инженерных изысканий;		
	- строительный контроль.		
3	Законодательство Российской Федерации об автомобильных дорогах и дорожной		
	деятельности в Российской Федерации		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- основные положения Федерального закона от 08.11.2007 N 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и		
	о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные		
	законодательные акты Российской Федерации»;		
	- особенности планирования и осуществления дорожной деятельности;		
	- основные тенденции изменения законодательства Российской Федерации в сфере дорожного		
	хозяйства;		
	- документы стратегического развития дорожной отрасли;		
	- подходы и методы формирования долгосрочных и текущих программ дорожной деятельности.		
4	Законодательство Российской Федерации по организации дорожного движения		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- предмет и основные виды деятельности в сфере организации дорожного движения;		
	- законодательство в сфере организации дорожного движения;		
	- основные нормативные документы, регулирующие деятельность в сфере организации дорожного		
	движения. Нормативное регулирование в сфере безопасности дорожного движения;		
	- нормативное регулирование в сфере транспортной безопасности.		
5	Правовое регулирование договорных отношений		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- понятие, признаки и существенные условия договора строительного подряда; заключение и		
	исполнение договора строительного подряда; цена строительных работ и порядок расчетов;		
обязанности сторон; распределение строительных рисков; контроль и надзор за ходом приемка работ; устранение недостатков в выполненных работах и гарантийный срок; р			
	изменение договора строительного подряда и его последствия; ответственность за нарушение		
	обязательств по договору строительного подряда;		
	- государственный контракт на выполнение подрядных работ для государственных и		
	муниципальных нужд;		
	- договор на реализацию инвестиционного проекта; договор простого товарищества; договор на		
	выполнение функций технического надзора за строительством; договор подряда на выполнение		
	проектных и изыскательских работ; договор на осуществление авторского надзора.		

No॒	T		
п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание		
6	Законодательство Российской Федерации о контрактной системе в дорожной		
	деятельности		
	Рассматриваемые вопросы: - общая характеристика контрактной системы применительно к дорожному хозяйству;		
- требования к проведению строительных конкурсов;			
	- контракты жизненного цикла в дорожной отрасли: структура и содержание;		
- ответственность за нарушение законодательства в сфере закупок.			
7	Правовое регулирование отношений в рамках государственно-частного и		
	муниципально-частного партнерства в дорожном хозяйстве Рассматриваемые вопросы: - формы и виды государственно-частного и муниципально-частного партнерства в дорожном		
	хозяйстве;		
	- нормативно-правовая база;		
	- сущность и роль государственно-частного и муниципально-частного партнерства в дорожном		
	хозяйстве;		
	- правовые аспекты государственно-частного партнерства.		
8	Антикоррупционное законодательство Российской Федерации		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- понятие коррупции и правовые основы противодействия коррупционным правонарушениям;		
	- виды и формы современных коррупционных правонарушений;		
	- система российского законодательства о противодействии коррупции;		
	- национальный план и национальная стратегия противодействия коррупции;		
	- правовые и организационные основы противодействия коррупции;		
- ответственность за совершение коррупционных правонарушений в строительной отр			
	физических и юридических лиц;		
	- предупреждение коррупционных рисков.		

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

$N_{\underline{0}}$	Томотума произуму основуму/кротую со поручание		
Π/Π	Тематика практических занятий/краткое содержание		
1	Субъекты дорожной деятельности, их правовой статус		
	На практическом занятии обучающиеся в форме выполнения практических заданий на применение		
	умений в модельных условиях проанализируют правовой статус субъектов дорожной деятельности.		
2	Предоставление земельных участков для строительства автомобильных дорог и		
	объектов транспортной инфраструктуры		
	На практическом занятии обучающиеся в форме выполнения практических заданий на применение		
	умений в модельных условиях рассмотрят процедуру предоставления земельных участков для		
	строительства автомобильных дорог и объектов транспортной инфраструктуры.		
3	Транспортная стратегия Российской Федерации до 2030 года с прогнозом на		
	период до 2035 года		
	На практическом занятии обучающиеся обсудят содержание и механизмы реализации		
	Транспортной стратегии Российской Федерации до 2030 года с прогнозом на период до 2035 года.		
4	Полномочия органов власти Российской Федерации в области организации		
	дорожного движения		
	На практическом занятии обучающиеся в форме выполнения практических заданий на применение		

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание		
	умений в модельных условиях рассмотрят проведут анализ полномочий органов власти Российской		
	Федерации в области организации дорожного движения.		
5	Ответственность за нарушение обязательств по договору строительного подряда		
	На практическом занятии обучающиеся в форме выполнения практических заданий на применение		
	умений в модельных условиях рассмотрят формы и виды ответственности за нарушение		
	обязательств по договору строительного подряда.		
6	Определение и выбор содержания отношений, полномочий и ответственности		
	применения закупочного законодательства в дорожной деятельности		
	На практическом занятии обучающиеся в форме выполнения практических заданий на применение		
	умений в модельных условиях изучат практику применения закупочного законодательства.		
7	Концессионные соглашения: достоинства и недостатки		
	На практическом занятии обучающиеся обсудят достоинства и недостатки концессионных		
	соглашений.		
8	Роль административных регламентов деятельности служащих в органах		
	государственной власти в предупреждении коррупционных правонарушений		
	На практическом занятии обучающиеся в форме выполнения практических заданий на применение		
	умений в модельных условиях проанализируют Роль административных регламентов деятельности		
	служащих в органах государственной власти в предупреждении коррупционных правонарушений.		

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№	Вид самостоятельной работы	
Π/Π	Вид самостоятельной расоты	
1	Работа с лекционным материалом, литературой	
2	Самостоятельное изучение тем дисциплины	
3	Подготовка к практическим занятиям	
4	Подготовка к промежуточной аттестации.	
5	Подготовка к текущему контролю.	

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Белицкая, А. В. Правовое регулирование государственно-частного партнерства : монография / А. В. Белицкая. — Москва : Статут, 2012. — 192 с. — ISBN 978-5-	Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/28990.html (дата обращения: 03.03.2023).
	8354-0802-3. — Текст : электронный	
2	Градостроительная деятельность: вопросы правового регулирования: учебное пособие / авт. сост. В. П. Гринев Москва: РГУП, 2016 276 с ISBN 978-5-93916-539-6 Текст: электронный.	URL: https://znanium.com/catalog/product/1191355 (дата обращения: 03.03.2023).

3	Комментарий к Федеральному закону от 8 ноября 2007 г. № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» / Е. А. Бевзюк, Т. А. Бирюкова, В. Ю. Егоров, С. А. Шишелова; под редакцией С. Ю. Морозов. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2014. — 285 с. — Текст: электронный	Цифровой образовательный ресурс IPR SMART : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/21721.html (дата обращения: 03.03.2023).
4	Организация дорожного движения: учебное пособие / Л. Е. Кущенко, С. В. Кущенко, И. А. Новиков, П. А. Воля. — Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2018. — 203 с. — Текст: электронный	Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/92275.html (дата обращения: 03.03.2023).
5	Управление закупками материальных ресурсов в дорожно-строительной организации : монография / А. Ю. Миннуллина, В. Д. Васильев, Н. В. Меллер, Н. М. Чикишева. — Тюмень : Тюменский индустриальный университет, 2016. — 163 с. — ISBN 978-5-9961-1458-0. — Текст : электронный	Цифровой образовательный ресурс IPR SMART: [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/83740.html (дата обращения: 03.03.2023).
6	Шабуров, С. С. Безопасность функционирования автомобильных дорог : учебное пособие / С. С. Шабуров, А. В. Вишневский 2-е изд., испр Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2022 236 с ISBN 978-5-9729-0800-4 Текст : электронный.	URL: https://znanium.com/catalog/product/1903418 (дата обращения: 03.03.2023).

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

База данных «Цифровая библиотека IPR SMART» (https://www.iprbookshop.ru/)

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (http://window.edu.ru/)

Научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ) (http://library.miit.ru/) Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (www.elibrary.ru/)

Реестр новых и наилучших технологий, материалов и технологических решений повторного применения (https://rnnt.ru/)

Система контроля дорожных фондов (https://xn--d1aluo.xn--p1ai/)

Справочная правовая система «Консультант-Плюс» (http://www.consultant.ru/)

Справочная правовая система «Гарант» (http://www.garant.ru/)

Электронная библиотечная система (www.e.lanbook.com/)

Электронно-библиотечная система (http://znanium.com/)

Электронный фонд правовой и нормативно-технической документации (http://docs.cntd.ru/)

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

Офисный пакет приложений MicrosoftOffice

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Лекционная аудитория с мультимедийным проектором и экраном (интерактивной доской, панелью) для отображения данных на большом экране. Рабочее место преподавателя с персональным компьютером, подключенным к сети Интернет.

Специализированная аудитория для выполнения практических работ, оснащенная испытательными стендами, оборудованная рабочими столами, электрическими розетками, компьютером, проектором и экраном, и доступом в сеть Интернет.

9. Форма промежуточной аттестации:

Экзамен в 1 семестре.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

руководитель проектов Н.В. Быстров

Согласовано:

Проректор Т.О. Марканич

Председатель учебно-методической

комиссии Ю.В. Кравец