

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))



Рабочая программа дисциплины (модуля),
как компонент образовательной программы
специализированного высшего образования
по направлению подготовки
40.04.01 Юриспруденция,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Выполнение и защита выпускной квалификационной работы

Направление подготовки: 40.04.01 Юриспруденция

Направленность (профиль): Правовые основы государственного и
корпоративного управления цифровой
экономикой и транспортом

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: 1321718
Подписал: заведующий кафедрой Кожуханов Николай
Михайлович
Дата: 16.06.2026

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Итоговая (государственная итоговая) аттестация по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция и направленности (профилю)

Правовые

основы государственного и корпоративного управления цифровой экономикой и транспортом в соответствии с учебным планом

проводится в

форме:

Защиты выпускной квалификационной работы.

Государственная итоговая аттестация по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция в соответствии с решением Ученого совета университета включает в себя:

-защиту магистерской выпускной квалификационной работы;

Магистерская диссертация является квалификационной научной работой. В ней должны быть решены задачи, имеющие значение для определённой области знаний в сфере административному, финансовому и

транспортному праву. Магистерская диссертация относится к разряду научноисследовательских работ, выполняется магистрантом самостоятельно с

привлечением научных источников, материалов, собранным за период обучения в магистратуре и в процессе научно-исследовательской практики.

Основная задача магистерской диссертации - продемонстрировать не только

глубокое понимание изученного материала, но и умение проводить самостоятельную научную работу, владение различными методиками, позволяющими осуществить научный анализ собранной им информации.

Магистерская диссертация Основными задачами научноисследовательской работы магистрантов, обучающихся по магистерской

программе являются формирование научно-исследовательского мышления у

магистрантов, способствующего качественной подготовке и защите магистерской диссертации, которое в свою очередь обеспечивается посредством:

-работы с библиографическими источниками (в том числе

электронными), сбора и обработки информации, применение найденного

материала, эмпирических данных в процессе написания магистерской диссертации и иных работ научного характера;

-овладения методологией научных исследований, формирования навыков дифференциации научных методов процессе решения определенных

исследовательских задач;

-определения необходимой теоретико-методологической основы для проведения научных исследований по разрабатываемой проблематике в рамках магистерской диссертации;

-формирования аналитических способностей, применяемых магистрантом при изучении теоретических проблем в процессе написания

магистерской диссертации;

-овладения основными формами изложения научного материала в виде тезисов, докладов, статей и т.д.

-ознакомления с техническими особенностями оформления результатов проделанной работы, печати и редактирования (в соответствии требованиями

действующего ГОСТа);

-формирования навыков вербального изложения результатов научного исследования, участия в научных дискуссиях по основным положениям авторской научно-исследовательской работы.

В рамках реализации ОП магистратуры предусматриваются следующие виды и этапы выполнения и контроля научно-исследовательской работы обучающихся:

-планирование научно-исследовательской работы, включающее ознакомление с тематикой исследовательских работ в данной области и выбор

темы исследования, подготовку реферата по избранной теме;

-проведение научно-исследовательской работы;

-корректировка плана проведения научно-исследовательской работы;

-составление отчета о научно-исследовательской работе;

-публичная защита выполненной работы.

Основной формой планирования и корректировки индивидуальных планов научно-исследовательской работы обучающихся является обоснование темы, обсуждение плана и промежуточных результатов исследования в рамках научно-исследовательского семинара.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

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

ПК-1 - Способен квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности;

ПК-2 - Способен оказывать юридическую помощь, консультирование по вопросам права;

ПК-4 - Способен квалифицированно толковать правовые акты;

ПК-5 - Способен составлять и представлять проекты аналитических документов в соответствии с актуальными нормативными актами;

ПК-6 - Способен давать квалифицированные юридические заключения и консультации в конкретных сферах юридической деятельности;

ПК-8 - Способен выполнять профессиональные обязанности с учетом поставленных задач;

ПК-9 - Способен, при осуществлении профессиональной деятельности, квалифицированно проводить научные исследования в области права с учетом потребностей развития транспортной системы, обеспечения транспортной безопасности, соблюдать и обеспечивать защиту прав на интеллектуальную собственность ;

ПК-10 - Способен, при осуществлении профессиональной деятельности, эффективно осуществлять правовое воспитание и обучение в интересах формирования правовой культуры специалиста-транспортника, обеспечения и соблюдения прав личности.

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

Знать:

- Особенности применения нормативных правовых актов в сфере антимонопольного и конкурентного права

- Специфику оказания юридической помощи в сфере антимонопольного и конкурентного права

- Механизм квалифицированного толкования правовых актов в сфере антимонопольного и конкурентного права

- Составлять и представлять проекты аналитических документов в соответствии с актуальными конкурентными нормативными актами

- Специфику подготовки юридических заключений в сфере антимонопольного и конкурентного права
- Профессиональные обязанности с учетом поставленных задач
- Особенности обеспечения транспортной безопасности, соблюдать и обеспечивать защиту прав на интеллектуальную собственность
- Специфику эффективного осуществления правового воспитания и обучения в интересах формирования правовой культуры специалиста-транспортника, обеспечения и соблюдения прав личности

Уметь:

- Реализовывать нормы материального и процессуального права в сфере антимонопольного и конкурентного права
- Оказывать консультирование по вопросам антимонопольного и конкурентного права
- Квалифицированно толковать правовые акты, связанные с антимонопольным и конкурентным законодательством
- Юридически грамотно применять актуальные нормативные акты в сфере антимонопольного законодательства
- Давать квалифицированные юридические заключения и консультации в конкретных сферах юридической деятельности
- Выполнять профессиональные обязанности с учетом специфики сферы деятельности, связанной с конкурентным правом
- Обеспечивать транспортную безопасность, соблюдать и обеспечивать защиту прав на интеллектуальную собственность
- При осуществлении профессиональной деятельности, эффективно осуществлять правовое воспитание

Владеть:

- Навыками решения споров в сфере антимонопольного и конкурентного права
- Приемами оказания юридической помощи и консультирования по вопросам антимонопольного и конкурентного права
- Методами квалифицированного толкования антимонопольных правовых актов
- Способами представления аналитических документов в соответствии с актуальными нормативными актами
- Навыком формирования квалифицированного юридического заключения и консультации в конкретных сферах юридической деятельности
- Навыком работы с учетом поставленных задач

- Способностью, при осуществлении профессиональной деятельности, квалифицированно проводить научные исследования в области права с учетом потребностей развития транспортной системы

- Приемами эффективного осуществления правового воспитания в интересах формирования правовой культуры специалиста-транспортника

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 12 з.е. (432 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 №4
В том числе:		

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 432 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.

Не предусмотрено учебным планом

4.2. Занятия семинарского типа.

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

Не предусмотрено учебным планом

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

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Землина, О. М. Правовая культура : учебник для вузов / О. М. Землина ; под общей редакцией А. И. Землина. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 522 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-15223-4	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/589051 (дата обращения: 03.06.2026). — Текст : электронный
2	Правоведение для студентов транспортных вузов : учебник для вузов / под общей редакцией А. И. Землина. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 404 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16810-5	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/586453 (дата обращения: 03.06.2026). — Текст : электронный
3	Правовые основы противодействия коррупции : учебник и практикум для вузов / А. И. Землин, О. М. Землина, В. М. Корякин, В. В. Козлов ; под общей редакцией А. И. Землина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 198 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16419-0	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/586920 (дата обращения: 03.06.2026). — Текст : электронный
4	Транспортное право : учебник для вузов / ответственные редакторы Н. А. Духно, А. И. Землин. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 522 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17140-2. — Текст : электронный	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/586452 (дата обращения: 10.06.2026).

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

Официальный интернет-портал правовой информации — <http://www.pravo.gov.ru/>

Государственная автоматизированная система Российской Федерации «Правосудие» Интернет-портал — <https://sudrf.ru/>

Российское агентство правовой и судебной информации –
<https://rapsinews.ru/>

Конституционный Суд Российской Федерации –
<https://ksrf.ru/ru/Pages/default.aspx>

Верховный Суд Российской Федерации – <https://vsrf.ru/>

СПС «Консультант Плюс» - <https://www.consultant.ru/>

Образовательная платформа Юрайт – <https://urait.ru/>

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

Microsoft Windows;

Microsoft Office;

Интернет-браузер,

СПС «Консультант Плюс».

В образовательном процессе, при проведении занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, могут применяться следующие средства коммуникаций: ЭИОС РУТ(МИИТ), Webinar.ru, Среда электронного обучения Русский Moodle, электронная почта и т.п.

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

Учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные набором демонстрационного оборудования.

Помещение для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

9. Форма промежуточной аттестации:

10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

доцент, доцент, к.н. кафедры
«Транспортное право»

М.А. Матвеева

Согласовано:

Заведующий кафедрой ТП

Н.М. Кожуханов

Председатель учебно-методической
комиссии

Е.Н. Рудакова