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 специалитета по специальности 40.05.01 Правовое обеспечение национальной безопасности,

утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ) Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Транспортное право

Специальность: 40.05.01 Правовое обеспечение

национальной безопасности

Специализация: Уголовно-правовая

Форма обучения: Очно-заочная

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: 11094

Подписал: заведующий кафедрой Землин Александр

Игоревич

Дата: 20.05.2021

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Освоение учебной дисциплины «Транспортное право» позволяет обеспечить формирование у обучающихся обязательных для успешного осуществления ими профессиональной деятельности предполагающих наличие умений понимать и толковать законы и другие нормативные правовые акты, как общего характера, так и регулирующие отношения, складывающиеся в сфере деятельности транспорта; навыков обеспечивать соблюдение транспортного законодательства, принимать решения и совершать иные юридические действия в точном соответствии с транспортным законодательством; способности анализировать законодательство, регулирующего отношения в сфере функционирования транспорта, и практику его применения.

Цель учебной дисциплины «Транспортное право» является изучение студентами содержания комплексной отрасли российского законодательства - «Транспортного права», основных начал транспортного законодательства, базирующихся на достижениях юридической науки и апробированных практикой знаний. положений В ходе усвоения транспортного законодательства студентов должно сформироваться знание необходимости применения к транспортным правоотношениям норм таких отраслей российского права, как гражданское, земельное, административное. В процессе изучения содержания дисциплины студенты должны научиться использовать полученные теоретические знания для решения конкретных теоретических и практических ситуаций в сфере транспортной деятельности.

Задачи учебной дисциплины состоят в выработке умения понимать законы и другие нормативные правовые акты, как общего характера, так и регулирующие отношения, складывающиеся В сфере деятельности железнодорожного транспорта; обеспечивать соблюдение законодательства, принимать решения и совершать иные юридические действия в точном соответствии c законом.; анализировать законодательство сфере железнодорожного транспорта, и практику его применения.

?

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

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

ПК-8 - Способен осуществлять консультационную деятельность по вопросам транспортного права, а также иных отраслей законодательства на высоком профессиональном уровне.

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

Знать:

Знать нормативные правовые акты регламентирующие транспортные отношения возникающие в процессе исполнения профессиональной деятельности по предстоящему должностному предназначению.

Уметь:

Уметь осуществлять поиск правовой информации, толковать правовые акты в интересах осуществления профессиональной деятельности по предстоящему должностному предназначению.

Владеть:

Владеть навыком осуществления професссиональной деятельности с опорой на нормы права, правоприменительную практику по вопросам осуществления транспортной деятельности.

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

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 2 з.е. (72 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 №8
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	30	30
В том числе:		
Занятия лекционного типа	10	10
Занятия семинарского типа	20	20

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 42 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.

№	T	
п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание	
1	Тема 1	
	Понятие транспортного права. Управление транспортной деятельностью. Государственное	
	регулирование транспортной деятельности.	
2	Тема 2	
	Договор перевозки груза. Договоры, регулирующие перевозки груза в прямом смешанном	
	сообщении.	
3	Тема 3	
	Договоры о предоставлении услуг по пользованию транспортной инфраструктурой.	
4	Тема 4	
	Договор фрахтования. Договор буксировки.	
5	Тема 5	
	Договор перевозки пассажира и багажа.	
6	Тема 6	
	Договор транспортной экспедиции.	
7	Тема 7	
	Система транспортных организационных договоров. Договор о подаче транспортных средств под	
	погрузку и о предъявлении груза к перевозке.	
8	Тема 8	
	Соглашения между транспортными организациями. Соглашения между владельцами транспортных	
9	Тема 9	
	Договор об организации перевозок (груза, пассажира и багажа).	
10	Тема 10	
	Договор о подаче и уборке вагонов. Договор об эксплуатации железнодорожных подъездных путей.	

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Тема 1 Договор перевозки груза. Договоры, регулирующие перевозки груза в
	прямом смешанном сообщении

No			
п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание		
	Договор перевозки груза: Понятие, предмет и правовая природа договора. Субъекты обязательств по перевозке груза. Права и обязанности сторон по договору перевозки груза. Прекращение договора перевозки груза. Ответственность сторон по договору перевозки груза. Претензии и иски, вытекающие из перевозки груза.		
	Договоры, регулирующие перевозки груза в прямом смешанном сообщении: Значение и сфера применения договора. Понятие, предмет и правовая природа договора. Форма и порядок заключения договора. Права и обязанности сторон по договору. Ответственность сторон по договору		
2	Тема 2 Договоры о предоставлении услуг по пользованию транспортной		
	инфраструктурой. Значение и сфера применения договора. Понятие, предмет и правовая природа договора. Форма и порядок заключения договора. Права и обязанности сторон по договору. Ответственность сторон по договору.		
3	Тема 3 Договор фрахтования. Договор буксировки.		
	Договор фрахтования: Значение и сфера применения договора. Понятие, предмет и правовая природа договора. Форма и порядок заключения договора. Права и обязанности сторон по договору. Ответственность сторон по договору.		
	Договор буксировки: Значение и сфера применения договора. Понятие, предмет и правовая природа договора. Форма и порядок заключения договора. Содержание договора. Права и обязанности сторон по договору. Ответственность сторон по договору.		
4	Тема 4 Договор перевозки пассажира и багажа.		
	Значение и сфера применения договора. Понятие, предмет и правовая природа договора.		
	Содержание договора. Права и обязанности сторон по договору. Прекращение и изменение		
5	договора. Ответственность сторон по договору. Порядок разрешения споров. Претензии и иски. Тема 5 Договор транспортной экспедиции		
	Значение и сфера применения договора. Понятие, предмет и правовая природа договора транспортной экспедиции. Форма и порядок заключения договора. Содержание договора. Права и обязанности сторон по договору транспортной экспедиции. Ответственность сторон по договору		
	транспортной экспедиции.		
6	Тема 6 Система транспортных организационных договоров. Договор о подаче		
	транспортных средств под погрузку и о предъявлении груза к перевозке		
	Понятие гражданских организационных правоотношений, их классификация. Договорные		
	обязательственные правоотношения. Объект организационного правоотношения и предмет организационного договора. Система транспортных организационных договоров. Организационный договор. Предварительные договоры. Рамочные договоры.		
	Договор о подаче транспортных средств под погрузку и о предъявлении груза к перевозке: Понятие, предмет и правовая природа договора. Форма и порядок заключения договора. Содержание договора. Права и обязанности сторон по договору. Ответственность сторон по договору.		
7	Тема 7 Соглашения между транспортными организациями. Соглашения между		
	владельцами транспортных инфраструктур		
	Понятие соглашений между транспортными организациями. Узловые соглашения: понятие, правовая природа; права и обязанности сторон; ответственность сторон.		
	Договоры на централизованный завоз (вывоз) грузов: понятие, правовая природа; права и обязанности сторон; ответственность сторон. Соглашения между владельцами транспортных инфраструктур: Понятие, предмет и правовая природа договора; форма и порядок заключения		

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
	договора; содержание договора; права и обязанности сторон по договору; ответственность сторон по договору.
8	Тема 8 Договор об организации перевозок (груза, пассажира и багажа).
	Понятие, предмет и правовая природа договора. Форма и порядок заключения договора.
	Содержание договора. Права и обязанности сторон по договору. Ответственность сторон по
	договору.
9	Тема 9. Договор о подаче и уборке вагонов. Договор об эксплуатации
	железнодорожных подъездных путей
	Понятие, предмет и правовая природа данных договоров. Путь необщего пользования.
	Выставочные пути. Граница подъездного пути. Фронт погрузки и выгрузки. Единый
	технологический процесс. Вагонооборот, грузооборот, среднесуточный грузооборот.
	Соотношение договоров о подаче и уборке вагонов и об эксплуатации железнодорожного
	подъездного пути с договорами об организации перевозок.

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№	Рин ормостоятан най роботи
п/п	Вид самостоятельной работы
1	Подготовка к практическим заданиям
2	Самостоятельное изучение тем разделов дисциплины
3	Изучение нормативно-правовых актов
4	Выполнение тестовых заданий
5	Подготовка к промежуточной аттестации.
6	Подготовка к текущему контролю.

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

<u>№</u> п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Транспортное право: учебник для вузов / Н. А. Духно [и др.]; ответственные редакторы Н. А. Духно, А. И. Землин. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва:	электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].
	Издательство Юрайт, 2021. — 435 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14719-3.	— URL: https://urait.ru/bcode/481822
2	Правовые и организационные аспекты обеспечения противодействия терроризму на транспорте: учебник для вузов / А. И. Землин, О. М. Землина, В. В. Козлов, И. В. Холиков. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2020. — 155 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13947-1.	электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/467389

3	Транспортная инфраструктура: учебник и практикум	электрон
	для вузов / А. И. Солодкий, А. Э. Горев, Э. Д. Бондарева	Образова
	; под редакцией А. И. Солодкого. — Москва:	платфорг
	Издательство Юрайт, 2021. — 290 с. — (Высшее	— URL:
	образование). — ISBN 978-5-534-00634-6.	https://ura

электронный //
Образовательная
платформа Юрайт [сайт].
— URL:
https://urait.ru/bcode/469380

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

www.kremlin.ru - сайт Президента Российской Федерации www.mintrans.ru - сайт Министерства транспорта Российской Федерации

www.minjust.ru - сайт Министерство юстиции Российской Федерации www.council.gov.ru - сайт Совета Федерации Федерального собрания Российской Федерации

www.duma.gov.ru - сайт Государственной думы Российской Федерации www.supcourt.ru - сайт Верховного суда Российской Федерации www.minfin.ru - сайт Министерства финансов Российской Федерации www.consultant.ru - сайт Справочной правовой системы «Консультант-плюс»

www.garant.ru - сайт Справочной правовой системы «Гарант».

www.nalog.ru – сайт Федеральной налоговой службы Российской Федерации

http://www.kremlin.ru. – сайт Президента Российской Федерации.

http://www.supcourt.ru. – сайт Верховного Суда Российской Федерации.

Российская газета - http://www.rg.ru.

Все обучающиеся имеют возможность открытого доступа:

- к электронно-библиотечной системе BOOK.RU http://book.ru
- к научной электронной библиотека ELIBRARY.RU «eLibrary» http://elibrary.ru
- к электронно-библиотечной системе издательства «ЮРАЙТ» http://biblio-online.ru
- 7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

Для проведения лекционных занятий необходима специализированная лекционная аудитория с мультимедиа аппаратурой и интерактивной доской.

Для проведения практических занятий необходимы компьютеры с рабочими местами в компьютерном классе. Компьютеры должны быть обеспечены стандартными лицензионными программными продуктами и обязательно программным продуктом Microsoft Office не ниже Microsoft Office 2007 (2013).

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

Для проведения аудиторных занятий и самостоятельной работы требуется:

- 1. Рабочее место преподавателя с персональным компьютером, подключённым к сетям INTERNET
- 2. Специализированная лекционная аудитория с мультимедиа аппаратурой и интерактивной доской.
- 3. Компьютерный класс с кондиционером. Рабочие места студентов в компьютерном классе, подключённые к сетям INTERNET
- 4. Для проведения практических занятий: компьютерный класс; кондиционер; компьютеры с минимальными требованиями Pentium 4, ОЗУ 4 ГБ, HDD 100 ГБ, USB 2.0.
 - 9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 8 семестре.

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» А.В. Расулов

Согласовано:

Заведующий кафедрой УПК А.В. Борисов

Заведующий кафедрой ТП А.И. Землин

Председатель учебно-методической

комиссии М.Ю. Филиппова