

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
25.04.03 Аэронавигация,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Воздушное право

Направление подготовки: 25.04.03 Аэронавигация

Направленность (профиль): Управление бизнес-процессами на воздушном транспорте

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: 1188180
Подписал: заместитель директора академии Рубцов Евгений
Андреевич
Дата: 31.01.2025

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины «Воздушное право» являются формирование теоретических основ знаний и практических навыков в области воздушного права и законодательства Российской Федерации.

Задачами освоения дисциплины «Воздушное право» являются:

- формирование навыков определять круг задач в рамках поставленной цели, проводить анализ и выбирать оптимальные юридические способы решения таких задач в области воздушного законодательства Российской Федерации;
- обучение бакалавров профессиональному применению норм воздушного права и законодательства РФ.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

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

ОПК-5 - Способен к интерпретации и профессиональной оценке ситуаций с учетом установленных критериев, идентификации и формализации проблем, подготовке, принятию и реализации решений в социотехнических системах;

ОПК-11 - Способен организовывать и обеспечивать соблюдение основных требований информационной безопасности, в том числе защиту охраняемой законом тайны;

ПК-1 - Способен анализировать требования к системе процессного управления организациями и предприятиями воздушного транспорта, исходя из стратегии организации/предприятия, требований законодательства Российской Федерации и регулирующих органов, международных, национальных и отраслевых стандартов.

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

Знать:

- общие представления о российской правовой системе,
- понятия и категории воздушного права,
- нормы воздушного права и законодательства Российской Федерации.

Уметь:

- определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные юридические способы решения таких задач;

- оперировать юридическими понятиями и категориями воздушного права, правильно составлять и оформлять юридические документы;
- анализировать, систематизировать, делать самостоятельные выводы, исходя из возникающих правовых проблем, в том числе в рамках воздушного законодательства Российской Федерации;
- использовать воздушное законодательство Российской Федерации в профессиональной деятельности.

Владеть:

- навыками правотворческой и правоприменительной деятельности в области воздушного законодательства Российской Федерации;
- толкования правовых актов,
- разрешения возникающих правовых проблем.

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 5 з.е. (180 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 148 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.

| № п/п | Тематика лекционных занятий / краткое содержание |
|----------|--|
| 1 | Основы правового обеспечения государственного регулирования деятельности в области гражданской авиации в Российской Федерации - понятие и предмет воздушного права; - методы и система воздушного права; - источники воздушного права; - федеральные авиационные правила и федеральные правила использования воздушного пространства РФ |
| 2 | Система управления и механизмы государственного регулирования в сфере гражданской авиации - система управления в сфере гражданской авиации; - требования Международной организации гражданской авиации (ИКАО) по созданию системы государственного регулирования - система государственного контроля (надзора) в сфере гражданской авиации. |
| 3 | Международное воздушное право. Принципы и основные источники международного воздушного права. - международное воздушное право, его содержание и принципы - основные источники международного воздушного права. Характеристика основных международных договоров России; - международные организации, их цели и задачи. Участие России в международных организациях; - требования международных стандартов в области воздушного транспорта |
| 4 | Правовой статус объектов гражданской авиации - правовое положение воздушных судов, аэродромов, аэропортов, объектов единой системы организации воздушного движения; - требования предъявляемые ук воздушным судам, аэродромам, аэропортам, порядок их государственной регистрации и допуска к эксплуатации - обязательная сертификация в гражданской авиации |
| 5 | Правовой статус субъектов гражданской авиации - понятие авиационного персонала, требования к специалистам авиационного персонала; - авиационное предприятие и эксплуатант; - сертификационные требования к эксплуатанту; - государственное регулирование деятельности по перевозке и (или) выполнению авиационных работ. |
| 6 | Правовые основы государственного регулирования использования воздушного пространства - воздушное пространство России; - правила использования воздушного пространства России - требования международных стандартов и Рекомендуемая практика ИКАО по использованию воздушного пространства |
| 7 | Правовые аспекты безопасности полетов и обеспечение авиационной безопасности - правовые основы допуска к полетам воздушных судов и экипажей; - правила полетов воздушных судов в воздушном пространстве РФ. Требования международных |

| № п/п | Тематика лекционных занятий / краткое содержание |
|----------|---|
| | стандартов и рекомендуемой практики ИКАО по обеспечению безопасности полетов воздушных судов - понятие международных полетов; - безопасность полетов и соблюдение требований воздушного законодательства; - ответственность за нарушение воздушного законодательства РФ - государственная политика в области авиационной безопасности - нормативные правовые акты в области авиационной безопасности - структура обеспечения авиационной безопасности |
| 8 | Договоры в сфере воздушных перевозок. Нормативно-правовое регулирование вопросов ответственности на воздушном транспорте - понятие договора. Договор перевозки как основной договор транспортной деятельности; - договор фрахтования воздушного судна (воздушный чартер); - договор аренды воздушного судна; - гражданско-правовая ответственность - понятие правонарушения на воздушном транспорте; - дисциплинарная, административная и уголовная ответственность за правонарушения на воздушном транспорте - ответственность, предусмотренная Воздушным кодексом РФ |

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

| № п/п | Тематика практических занятий/краткое содержание |
|----------|---|
| 1 | Основы правового обеспечения государственного регулирования деятельности в области гражданской авиации в Российской Федерации В результате выполнения практического задания студент отрабатывает навык анализа воздушного законодательства РФ, системы иерархичности нормативных правовых актов в области воздушного законодательства по его действию |
| 2 | Система управления и механизмы государственного регулирования в сфере гражданской авиации В результате выполнения практического задания студент отрабатывает навык определения государственных органов, уполномоченных воздушным законодательством РФ, построения их структуры, определения их функционала |
| 3 | Правовой статус объектов и субъектов гражданской авиации В результате выполнения практического задания студент отрабатывает навык определения правового положения субъектов и объектов гражданской авиации, идентификации требований, предъявляемых к лицам для наделения их соответствующим статусом субъекта и объекта гражданской авиации |
| 4 | Правовые основы государственного регулирования использования воздушного пространства В результате выполнения практического задания студент отрабатывает навык определения понятия воздушное пространство России и применения правил использования воздушного пространства России |
| 5 | Полеты воздушных судов. Правовые аспекты безопасности полетов. В результате выполнения практического задания студент отрабатывает навык работы с нормативными правовыми актами, устанавливающими правила полетов воздушных судов в воздушном пространстве РФ, правовые основы допуска к полетам воздушных судов и экипажей, безопасность полетов и соблюдение требований воздушного законодательства и ответственность за нарушение воздушного законодательства РФ |

| № п/п | Тематика практических занятий/краткое содержание |
|----------|---|
| 6 | Обеспечение авиационной безопасности В результате выполнения практического задания студент отрабатывает навык определения государственных органов, уполномоченных воздушным законодательством РФ в области авиационной безопасности, построения их структуры |
| 7 | Договоры в сфере воздушных перевозок В результате выполнения практического задания студент отрабатывает навык составления договоров в сфере воздушных перевозок. |
| 8 | Нормативно-правовое регулирование вопросов ответственности на воздушном транспорте В результате выполнения практического задания студент отрабатывает навык определения разновидности ответственности за правонарушения на воздушном транспорте. |

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

| № п/п | Вид самостоятельной работы |
|----------|--|
| 1 | Работа с учебной литературой |
| 2 | Работа с лекционным материалом |
| 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 | Международное воздушное право : учебник для вузов / А. И. Травников [и др.] ; под редакцией А. И. Травникова, А. Х. Абашидзе. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 444 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-05643-3 2023 | https://urait.ru/bcode/515804 (дата обращения: 02.04.2024). — Текст: электронный. |
| 2 | 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 : Издательство Юрайт, 2023. — 435 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14719-3 2023 | https://urait.ru/bcode/516268 (дата обращения: 02.04.2024). — Текст: электронный. |
| 3 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности (для студентов транспортных вузов) : учебник для вузов / А. И. Землин [и др.] ; под общей редакцией А. И. Землина. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 397 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13655-5 2023 | https://urait.ru/bcode/519655 (дата обращения: 02.04.2024). — Текст: электронный. |

| | | |
|---|--|--|
| 4 | Морозов, С. Ю. Транспортное право : учебник для вузов / С. Ю. Морозов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 305 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08988-2 2023 | https://urait.ru/bcode/510582 (дата обращения: 02.04.2024). – Текст: электронный. |
| 5 | Бойко, Н. С. Воздушное право : учебное пособие для вузов / Н. С. Бойко. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 217 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-14100-9. | https://urait.ru/bcode/519906 (дата обращения: 02.04.2024). – Текст: электронный. |

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

Образовательная платформа Юрайт <https://urait.ru/>
 Электронно-библиотечная система Лань <http://e.lanbook.com>
 Научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ) <http://library.miit.ru>
 Справочно-правовая система «Консультант Плюс» <http://www.consultant.ru/>
 Справочно-правовая система «Гарант» <https://base.garant.ru/>
 Научная электронная библиотека eLibrary <http://elibrary.ru>
 Научная электронная библиотека «КиберЛенинка»<https://cyberleninka.ru>

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

MSOffice

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

Для проведения лекционных занятий необходима специализированная лекционная аудитория с мультимедиа аппаратурой. Для организации самостоятельной работы студентов необходима аудитория с рабочими местами, обеспечивающими выход в Интернет. Необходим доступ каждого студента к информационным ресурсам – библиотечному фонду Университета и сетевым ресурсам Интернет.

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 1 семестре.

10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

ведущий специалист

А.Г. Костылев

Согласовано:

Проректор

Я.М. Далингер

Заместитель директора академии

Е.А. Рубцов

Председатель учебно-методической
комиссии

Е.А. Рубцов