

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 бакалавриата
по направлению подготовки
40.03.01 Юриспруденция,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Международно-правовое обеспечение безопасности мореплавания

Направление подготовки: 40.03.01 Юриспруденция

Направленность (профиль): Международно-правовой и морской

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: 826775
Подписал: заведующий кафедрой Чеботарев Владимир
Евгеньевич
Дата: 31.05.2024

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины является:

-важной составной частью профессиональной подготовки бакалавров профиля «Международно-правовой и морской» направления подготовки «Юриспруденция».

Задачами дисциплины являются:

-формирование у обучающихся знаний, умений и навыков в области международно-правового обеспечения безопасности мореплавания;
-предметом учебного курса являются современные основы и проблемы международно-правового обеспечения безопасности мореплавания.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

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

ПК-10 - Способен реализовывать мероприятия по получению юридически значимой информации, проверять, анализировать, оценивать ее и использовать в целях предупреждения, пресечения и раскрытия преступлений и иных правонарушений, в том числе - на транспорте.

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

Знать:

-требования нормативных правовых актов в области международно-правового обеспечения безопасности мореплавания.

Уметь:

-реализовывать мероприятия по получению юридически значимой информации, проверять, анализировать, оценивать ее и использовать в целях предупреждения, пресечения и раскрытия преступлений и иных правонарушений, в том числе - на транспорте.

Владеть:

-навыками разработки, толкования и применения нормативно-правовых актов, реализации норм материального и процессуального права в профессиональной 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 №6
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	48	48
В том числе:		
Занятия лекционного типа	16	16
Занятия семинарского типа	32	32

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 24 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	Научный, эргономический, технический, технологический, экономический и социальный аспекты и проблемы безопасности морского судоходства. Сведения об аварийности морского флота. Рассматриваемые вопросы: -принципы безопасности мореплавания; -нормативная база безопасности мореплавания; -общая характеристика международно-правового обеспечения безопасности мореплавания.
2	Анализ характерных аварий Виды аварий, причины, их классификация. Кодекс проведения расследований аварий и инцидентов на море (РАИМ).

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	Рассматриваемые вопросы: -положение о порядке расследования аварийных случаев с судами; -инструкция по применению положения о порядке классификации, расследования и учета аварийных случаев с судами.
3	Международная конвенция по охране человеческой жизни на море, СОЛАС-74. Рассматриваемые вопросы: -международная конвенция о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты, ПДНВ-1978/95/2010; -требования к минимальным знаниям судовых специалистов.
4	Общие понятия о Системе безопасной эксплуатации судов (МКУБ, СУБ). Рассматриваемые вопросы: -организация безопасности судна вахтенной службой (на ходу и т.д.). -МК ОСПС и противодействие пиратству. -транспортная безопасность в Российской Федерации.
5	Организация безопасности плавания. Рассматриваемые вопросы: -международные конвенции; -требования к подготовке моряков; -МКУБ, СУБ; -управление безопасной эксплуатацией судов (МКУБ, СУБ, МАРПОЛ).
6	Требования СОЛАС по подготовке экипажа к борьбе за живучесть. Рассматриваемые вопросы: -организация борьбы за живучесть судна; -противодействие проникновению посторонних лиц на борт судна (ОСПС).
7	Международный кодекс по спасательным средствам. Рассматриваемые вопросы: -организация и проведение поисково-спасательных операций: Руководство по международному авиационному и морскому поиску и спасанию (РМАМПС).
8	Процедуры контроля судов государством порта. Рассматриваемые вопросы: -судовые документы.

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Сведения об аварийности морского флота. Рассматриваемые вопросы: -принципы безопасности мореплавания; -нормативная база безопасности мореплавания; -общая характеристика международно-правового обеспечения безопасности мореплавания; -заслушивание докладов, сообщений.
2	Положение о порядке расследования аварийных случаев с судами (ПРАС-90). Рассматриваемые вопросы: -Инструкция по применению положения о порядке классификации, расследования и учета аварийных случаев с судами (ИПРАС-92); -заслушивание докладов, сообщений; -решение задач и выполнение заданий.

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
3	Международная конвенция по охране человеческой жизни на море, СОЛАС-74. Рассматриваемые вопросы: -заслушивание докладов, сообщений; -решение задач и выполнение заданий.
4	Международная конвенция о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты, ПДНВ-1978/95/2010. Требования к минимальным знаниям судовых специалистов. Рассматриваемые вопросы: -заслушивание докладов, сообщений; -решение задач и выполнение заданий.
5	Общие понятия о Системе безопасной эксплуатации судов (МКУБ, СУБ). Организация безопасности судна вахтенной службой (на ходу и т.д.). Рассматриваемые вопросы: -заслушивание докладов, сообщений; -решение задач и выполнение заданий.
6	МК ОСПС и противодействие пиратству. Транспортная безопасность в Российской Федерации. Рассматриваемые вопросы: -заслушивание докладов, сообщений; -решение задач и выполнение заданий.
7	Организация безопасности плавания. Международные конвенции. Требования к подготовке моряков. МКУБ. СУБ. Рассматриваемые вопросы: -заслушивание докладов, сообщений; -решение задач и выполнение заданий.
8	Управление безопасной эксплуатацией судов (МКУБ, СУБ, МАРПОЛ). Рассматриваемые вопросы: -заслушивание докладов, сообщений; -решение задач и выполнение заданий.
9	Требования СОЛАС по подготовке экипажа к борьбе за живучесть. Рассматриваемые вопросы: -заслушивание докладов, сообщений; -решение задач и выполнение заданий.
10	Организация борьбы за живучесть судна. Планы действий в аварийных ситуациях. Рассматриваемые вопросы: -заслушивание докладов, сообщений; -решение задач и выполнение заданий.
11	Организация борьбы за живучесть судна. Противодействие проникновению посторонних лиц на борт судна (ОСПС). Рассматриваемые вопросы: -заслушивание докладов, сообщений; -решение задач и выполнение заданий.
12	Типы и характеристики спасательных средств. Нормы снабжения спасательными средствами. Устройство, снабжение спасательных средств и их использование. Международный кодекс по спасательным средствам. Рассматриваемые вопросы: -заслушивание докладов, сообщений; -решение задач и выполнение заданий.

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
13	Организация и проведение поисково-спасательных операций: Руководство по международному авиационному и морскому поиску и спасанию (РМАМПС). Рассматриваемые вопросы: -заслушивание докладов, сообщений; -решение задач и выполнение заданий.
14	Предотвращение загрязнения моря. МАРПОЛ. Планы действий в аварийных ситуациях при борьбе при загрязнении моря. Рассматриваемые вопросы: -заслушивание докладов, сообщений.
15	Процедуры контроля судов государством порта. Судовые документы. Рассматриваемые вопросы: -заслушивание докладов, сообщений.
16	Заключительная дискуссия по проблемам международно-правового обеспечения безопасности мореплавания. Рассматриваемые вопросы: -дискуссия по проблемам международно-правового обеспечения безопасности мореплавания.

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Работа с лекционным материалам, учебными изданиями, научными публикациями и нормативными актами.
2	Подготовка к практическим занятиям.
3	Самостоятельное изучение тем дисциплины (модуля).
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	Скаридов, А. С. Морское право в 2 т. Том 1. Международное публичное морское право : учебник для вузов / А. С. Скаридов. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 536 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16548-7.	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/538561 (дата обращения: 20.03.2024). — Текст : электронный
2	Напханенко, И. П. Правовое обеспечение транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах : учебное пособие для среднего профессионального образования /	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/545389 (дата обращения:

	И. П. Напханенко, А. В. Федоров, Е. Г. Донченко. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 83 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-18695-6.	20.03.2024). — Текст : электронный
3	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, 2024. — 155 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13947-1.	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/541597 (дата обращения: 20.03.2024). — Текст : электронный
4	Транспортное право : учебник для вузов / Н. А. Духно [и др.] ; ответственные редакторы Н. А. Духно, А. И. Землин. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 522 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17140-2.	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/540757 (дата обращения: 20.03.2024). — Текст : электронный

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

- <http://www.gov.ru> — сервер органов государственной власти РФ;
- <http://www.consultant.ru> — сайт Справочной правовой системы «Консультант-плюс»;
- <http://www.garant.ru> — сайт Справочной правовой системы «Гарант»
- <http://www.pravo.ru> — сайт «ПРАВО.RU»;
- <http://www.kremlin.ru> — сайт Президента Российской Федерации;
- <http://government.ru> — сайт правительства Российской Федерации;
- <https://regulation.gov.ru> — Федеральный портал проектов нормативно-правовых актов;
- <http://www.supcourt.ru> — сайт Верховного Суда Российской Федерации;
- <https://sudrf.ru> — государственная автоматизированная система РФ «Правосудие»;
- <http://www.rg.ru> - Российская газета;
- <http://www.elibrary.ru> — Информационный портал Научная электронная библиотека eLIBRARY.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.

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 занятий лекционного типа, оснащённые наборами демонстрационного оборудования.

Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.

Помещение для самостоятельной работы, оснащённые компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду организации.

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 6 семестре.

10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

заведующий кафедрой, доцент, к.н.
кафедры «Морское право и
международное право»

Юридического института

В.Е. Чеботарев

Согласовано:

Заведующий кафедрой МП

В.Е. Чеботарев

Председатель учебно-методической
комиссии

М.Ю. Филиппова