

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 - программа специалитета
по специальности
26.05.07 Эксплуатация судового
электрооборудования и средств автоматики,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Международные морские конвенции

Специальность: 26.05.07 Эксплуатация судового
электрооборудования и средств автоматики

Специализация: Эксплуатация судового электрооборудования
и средств автоматики, включая МАНС

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: 06.07.2024

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Цели:

- ознакомить с международным опытом действий в штатных и опасных ситуациях с помощью отработанных рекомендуемых сценариев,
- научить порядку действий на судне, опираясь на хорошую морскую практику.

Задачи:

- ознакомление с международными морскими нормативно-правовыми актами, связанными с эксплуатацией судов,
- обучение использованию международных конвенций в профессиональной деятельности,
- обучение навыкам приема обоснованных решений в соответствии с международными морскими конвенциями.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

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

ПК-14 - Способен владеть знаниями правил несения судовых вахт, поддержания судна в мореходном состоянии, способностью осуществлять контроль за выполнением установленных требований норм и правил;

ПК-18 - Способен обеспечить выполнение требований по предотвращению загрязнения;

ПК-40 - Способен выполнять требования соответствующих конвенций ИМО, касающихся охраны человеческой жизни на море и защиты морской среды: 1. соблюдение правил гигиены труда и применение правил техники безопасности; 2. поддержание условий, установленных в плане охраны судна; 3. распознавание рисков и угроз, затрагивающих охрану; 4. проведение регулярных проверок охраны на судне; 5. надлежащее использование оборудования и систем охраны, если они имеются; 6. содействие усилению охраны на море путем повышенной информированности; 7. распознавание угроз, затрагивающих охрану; 8. понимание необходимости и методов поддержания информированности и бдительности в вопросах охраны; 9. выживание в море в случае оставления судна;

УК-2 - Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла;

УК-4 - Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.

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

Уметь:

- нести ходовую навигационную вахту;
- идентифицировать опасности, опасные ситуации и сценарии их развития, воспринимать и управлять рисками, поддерживать должный уровень владения ситуацией;
- безопасно выполнять обычные маневры курсом и скоростью судна, обеспечивая безопасность плавания судна;
- маневрировать и управлять судном в любых условиях;
- обеспечить действия при авариях, возникающих во время плавания;
- ориентироваться в международных требованиях конвенций и резолюций ИМО по предотвращению загрязнений с судов, перевозке грузов, охране человеческой жизни и спасанию на море;
- контролировать действительность судовых документов и дипломов.

Знать:

- меры предосторожности, которые необходимо принимать для предотвращения загрязнения морской среды;
- меры по борьбе с загрязнением и все связанное с этим оборудование;
- важность предупредительных мер по защите морской среды;
- основные положения соответствующих конвенций ИМО, касающихся охраны человеческой жизни на море и защиты морской среды;
- нормы международного морского права, содержащихся в международных соглашениях и конвенциях;
- виды судовых документов и свидетельств для различных типов судов.

Владеть:

- стандартизированной международной нормативно-правовой базой по эксплуатации морского транспорта;
- способностью идентификации опасностей, опасных ситуаций и сценариев их развития в соответствии с типовыми международными документами;
- навыками выполнения требований по предотвращению загрязнения;
- навыками управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла;
- навыками применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.

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 №4
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 40 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	Морское право Рассматриваемые вопросы: Понятие морского права. Классификация российских нормативно-правовых актов в области морского права. Международные межправительственные морские организации. Правовое обеспечение безопасности мореплавания в РФ. Понятие торгового мореплавания. Кодекс торгового мореплавания Российской Федерации. Организационно-правовые основы управления в области

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	<p>торгового мореплавания в РФ. Государственные органы защиты интересов российского морского флота за рубежом. Административный надзор на морском транспорте. Санитарный надзор на морском транспорте. Технический надзор на морском транспорте. Российский Морской регистр судоходства - международное признанное классификационное общество.</p> <p>Таможенный надзор на морском транспорте. Пограничный надзор на морском транспорте. Понятие судна в морском праве. Кодекс торгового мореплавания РФ о понятии судна. Понятие морское судно в международном праве. Международно-правовой статус морских судов.</p>
2	<p>НПА по экипажу</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <p>Нормативно-правовые требования к экипажу морского судна. Правовой статус капитана судна. Правовой режим морских пространств. Понятие территории в международном праве. Государственная граница. Современная международно-правовая классификация морских пространств.</p>
3	<p>Правовой режим флота, акватории, транзит. Правовой режим РФ</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <p>Внутренние морские воды. Правовой режим. Территориальное море. Правовой режим. Прилежащая зона. Правовой режим прилежащей зоны. Открытое море. Принцип свободы открытого моря. Уголовная и гражданская юрисдикция в открытом море. Право на осмотр суда.</p> <p>Право преследования по горячим следам. Исключительная экономическая зона. Характерные особенности правового режима исключительной экономической зоны. Международные проливы и международные каналы. Классификация международных проливов по правовым признакам.</p> <p>Правовой режим транзитного плавания в международных водах. Правовая классификация проливов и каналов. Транзитный проход через проливы; используемые для международного судоходства. Режим международных каналов. Правовой режим Черноморских проливов.</p> <p>Правовой режим Балтийских проливов. Особенности правового регулирования морского судоходства в период вооруженных конфликтов. Особенности правового статуса военного корабля; государственных судов; выполняющих административные или полицейские функции.</p>
4	<p>Право морской войны</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <p>Право морской войны. Правовой статус морской блокады. Архипелажные воды и их правовой режим. Правовой режим архипелажного прохода. Государства-архипелаги. Право архипелажного прохода по морским коридорам. Континентальный шельф. Понятие и его правовой режим. Практика делимитации морских пространств и Континентального шельфа. Российское законодательство о Континентальном шельфе. Международный район морского дна.</p>
5	<p>Правовой статус морского дна</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <p>Правовой статус международного района морского дна. Правовой режим разведки и разработки ресурсов международного района морского дна. Структура и функции Международного органа по морскому дну. Правовой режим приполярных пространств. Арктика. Северный морской путь. Полярный кодекс. Антарктика. Понятие. Особенности правового статуса. Защита и сохранение морской среды. Общие положения защиты и сохранения морской среды.</p>
6	<p>Основные международные конвенции. Международное и национальное право</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <p>Международные нормы и национальное законодательство по предотвращению, сокращению и сохранению под контролем загрязнения морской среды. Международно-правовая система обеспечения безопасности мореплавания. Международные конвенции в сфере обеспечения безопасности на море; их основные положения. Система обеспечения безопасности мореплавания в РФ. Морская лоцманская служба. Правовой статус лоцмана на борту судна.</p> <p>Международные конвенции в сфере обеспечения защиты окружающей среды; их основные положения. Международные конвенции в сфере требований к экипажу и регулирования социально-трудовых отношений на судах. Региональные морские конвенции и иные соглашения. Соотношение</p>

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	международного публичного права и национального законодательства. Меры по обеспечению выполнения требований международных обязательств в морском судоходстве. Международные рекомендации и их роль в формировании технических требований в морском судоходстве. Нормативы по МАНС. Существующие упоминания МАНС в документах ИМО. Перспективные документы для МАНС. Роль России в деятельности КБМ ИМО в сфере МАНС.
7	<p>Расследование происшествий, пиратство.</p> <p>Рассматриваемые вопросы: Расследование и оформление аварийных морских происшествий. Поиск и спасание на море. Инспектирование морских судов в портах. Пиратство и морской терроризм; международная правовая регламентация. Международно-правовое регулирование труда моряков. Международная организация труда (МОТ); направления деятельности; цели; задачи; структура. Конвенция МОТ О труде в морском судоходстве 2006 г.; механизм реализации. Международная федерация работников транспорта; роль и назначение.</p>
8	<p>Регулирование перевозки грузов. Тайм-чартер. Имущественные споры</p> <p>Рассматриваемые вопросы: Правовое регулирование перевозки грузов на морском транспорте. Типовые условия торгового контракта; связанного с морской перевозкой. Понятие торгового контракта. Понятие договора. Заключение договора. Понятие и виды договора морской перевозки груза. Особенности договора морской перевозки. Права и обязанности перевозчика груза. Договор морской перевозки груза по российскому законодательству. Коносамент. Содержание коносамента. Виды коносамента. Передача коносамента. Чартер; его содержание. Типовые проформы чартера. Понятие и основные условия договора фрахтования судна (чартера). Договор фрахтования судна на время (тайм-чартер). Договор фрахтования судна без экипажа (бербоут-чартер). Морской протест. Порядок приема-сдачи грузов в заграничном плавании. Грузовые документы и их правовое значение. Морская перевозка пассажиров. Международно-правовое регулирование морской перевозки пассажиров. Морское страхование. Основные понятия; применяемые в страховании. Ограничение ответственности. Понятие и причины ограничения ответственности. Международные конвенции; касающиеся ограничения ответственности. Разрешение имущественных споров. Порядок и механизм рассмотрение споров по морским делам. Международно-правовая система обеспечения мореплавания. Роль Организации Объединенных Наций и ее специализированных организаций в регулировании деятельности на море. Основные направления деятельности Международной морской организации. Международные конвенции в сфере обеспечения безопасности на море; их основные положения.</p>

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	<p>Источники морского права</p> <p>Источники морского права. Экипаж судна</p>
2	<p>Территория</p> <p>Территория в морском праве</p>
3	<p>Правовой статус</p> <p>Правовой статус морских пространств. Международные конвенции в сфере обеспечения безопасности на море.</p>
4	<p>Поиск и спасание</p> <p>Поиск и спасание на море. Международные конвенции в сфере обеспечения безопасности на море; их основные положения.</p>

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
5	Гос. контроль Государственный портовый контроль
6	Схема регулирования социально-трудовых отношений Схема регулирования социально-трудовых отношений на судах. Международные конвенции в сфере требований к экипажу и регулирования социально-трудовых отношений на судах.
7	Российские правовые акты по МАНС Изучение национальных актов по МАНС. Круглый стол по разработке новых НПА
8	Международные правовые акты по МАНС Изучение актов ИМО по МАНС. Круглый стол по разработке новых НПА

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Работа с литературой
2	Подготовка к текущему контролю - реферат «Правовой статус морских пространств» для конкретного государства (по назначению преподавателя)
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	Морское право в 2 т. 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. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт].	https://urait.ru/bcode/538561
2	Морские конвенции (Learn SOLAS 74 & MARPOL 73/78) : учебное пособие / И. А. Закирьянова. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020. - 266 с. - BN 978-5-9558-0566-5. - ISBN 978-5-9558-0566-5. - Текст : электронный.	https://znanium.com/catalog/product/1044515

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

Официальный сайт РУТ (МИИТ) (<https://www.miit.ru/>)

Официальный сайт Минтранса России (<https://mintrans.gov.ru/>)

ОСНОВНЫЕ МОРСКИЕ КОНВЕНЦИИ, КОДЕКСЫ
<https://flagadmin.com/ru/download>

Российский морской регистр судоходства <http://www.rs-class.org/ru/>

Официальный сайт Международной Морской Организации Циркуляры и резолюции КБМ www.imo.org

«Электронное издательство ЮРАЙТ» www.biblio-online.ru

Электронно-библиотечная система "ZNANIUM.COM"
<https://znanium.com>

«Консультант Плюс» Справочно-правовая система

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

Microsoft Windows Операционная система

MS Office (Word, Excel, PowerPoint) Офисный пакет приложений

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

Специализированная мебель.

Мобильный комплект для презентаций в составе: проектор, экран со стойкой 2х2 м,
ноутбук.

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 4 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
«Судовождение» Академии водного
транспорта

Е.Р. Яппаров

Согласовано:

Заведующий кафедрой СЭУ

В.А. Зябров

Заведующий кафедрой МП

В.Е. Чеботарев

Председатель учебно-методической
комиссии

А.А. Гузенко