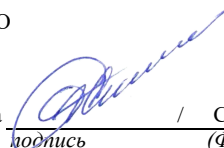


Институт морского и речного флота имени героя Советского Союза М.П.Девятаева
Казанский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
"Волжский государственный университет водного транспорта"

УТВЕРЖДАЮ

Директор института  / Салахов И.Р. /
подпись (Ф.И.О.)
" 27 " 06 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины Безопасность жизнедеятельности

ПЦК Математического и естественнонаучного цикла и общепрофессиональных дисциплин.

Специальность 23.02.01. Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Распределение часов дисциплины по курсам и семестрам

Вид занятий	Очная форма обучения												Заочная форма обучения								Общая трудо- емкость дисциплины, з.е.т.
	№ семестров												№ курсов								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Σ	1	2	3	4	5	6	Σ		
Лекции					68							68									
Практические																					
Лабораторные																					
Консультации																					
Итого ауд. работа					68							68									
Сам. работа																					
Итого ауд. и сам. работа					68																
Экзамены																					
Всего					68							68							1,9		

Распределение форм контроля, курсовых работ (проектов) и контрольных работ по курсам (семестрам)

Форма контроля	Очная форма обучения											Заочная форма обучения					
	№ семестров											№ курсов					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6
Экзамен																	
Зачет				зач.	зач.												
Курсовая работа /проект																	
Контр. работа																	


ФГОС 23.02.01 Приказ № 376 от 22.04.2014

рецензент _____

" " _____

_____ /
подпись (Ф.И.О.)
20 г.

Председатель цикловой комиссии _____ / Филиппова.Е.А. /
 " 13 " 06 20 23 г. *подпись (Ф.И.О.)*

Начальник отдела СПО  / Зинурова Г.Х. /
подпись (Ф.И.О.)

" 13 " 06 20 23 г.

1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины	Наименование цикла	Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ
ОП 06	Общепрофессиональные	2.2

дисциплины

Дисциплина (модуль) базируется на следующих дисциплинах ООП (ППССЗ)

1	ОБЖ
2	Физическая культура
...	

Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы следующие знания, умения

1.1. Студент должен знать:*

1	Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирование развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлений, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России.
2	Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации.
3	Основы военной службы и обороны государства.
4	Задачи и основные мероприятия гражданской обороны, способы защиты населения от оружия массового поражения.
5	Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах.
6	Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступление на нее в добровольном порядке.
7	Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно - учетные специальности, родственные специальностям СПО.
8	Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы.
9	Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.
...	

1.2. Студент должен уметь:*

1	Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций
---	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

2	Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту.
3	Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения.
4	Применять первичные средства пожаротушения.
5	Ориентироваться в перечне военно - учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности.
6	Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью.
...	
1.3. Студент должен иметь навыки (владеть):*	
1	Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы.
2	Оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим.

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю),

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие у студента следующих компетенций:*

1	ОК 1.Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
2	ОК 2.Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и
3	ОК3.Принимать решение в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
4	ОК 4.Осуществлять поиски использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессионального и личностного развития
5	ОК5.Использовать информационно - коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
6	ОК 6.Работать в команде , эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
7	ОК 7.Брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
8	ОК 8.Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
9	ОК9.Ориентироваться в условиях частной смены техногий и профессиональной деятельности.
10	ОК 10.Владеть письменной и устной коммуникацией на государственном и (или) иностранном (английском) языке.

11	ПК1.1. Планировать и осуществлять переход в точку назначения, определять место положения судна.
12	ПК1.2. Маневрировать и управлять судном.
13	энергетические установки.
14	ПК1.4. Обеспечивать использование и техническую эксплуатацию технических средств судовождения и судовых систем связи.
15	ПК 2.1. Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности.
16	ПК 2.2. Применять средства по борьбе за живучесть судна.
17	ПК 2.3. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации учебных пожарных тревог, предупреждения пожара и при тушении пожара.
18	ПК 2.4. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа при авариях.
19	ПК 2.5. Оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим.
20	ПК 2.6. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать спасательные шлюпки, спасательные плоты и иные спасательные средства.
21	ПК 2.7. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды.
22	ПК 3.1. Планировать и обеспечивать безопасную погрузку, размещение, крепление груза и уход за ним в течении рейса и выгрузки.
23	ПК 3.2. Соблюдать меры предосторожности во время погрузки и выгрузки и обращения с опасными и вредными грузами во время рейса.
24	ПК4.1. Оценивать эффективность и качество работы судна.
25	ПК 4.2. Эксплуатировать судовые энергетические установки.
26	ПК4.3 Использовать современное прикладное программное обеспечение для сбора, обработки и хранения информации и эффективного решения различных задач, связанных с эксплуатацией судна
3	Требования к уровню освоения содержания дисциплины (модуля)
3.1. Студент должен знать:*	
1	

2	Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования
3	Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации.
4	Основы военной службы и обороны государства.
5	Задачи и основные мероприятия гражданской обороны, способы защиты населения от оружия массового поражения.
6	Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах.
7	Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке.
8	Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении(оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно - учетные специальности, родственные специальностям СПО.
9	Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы.
3.2.	Порядок и правила оказания первой медицинской помощи пострадавшим.
1	Студент должен уметь:
2	Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуациях.
3	Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствия в профессиональной деятельности и в быту.
4	Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения.
5	Применять первичные средства пожаротушения.
6	Ориентироваться в перечне военно - учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученные специальности.
	Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью.
1	3.3 Студент должен иметь навыки (владеть):
2	Способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы.

Оказывать первую помощь пострадавшим.

4. Распределение разделов дисциплины по курсам (семестрам) с указанием часов

[illegible]

[illegible]

[illegible][illegible]

5. Практические занятия

[illegible]

Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
№ темы дисциплины	Тема практического занятия	№ темы дисциплины	Тема практического занятия

6. Лабораторные работы

Очная форма обучения		я форма об	Тема лабораторной работы
№ темы дисциплины	Тема лабораторной работы	№ темы дисциплины	
	не предусмотрено учебным планом		

7. Самостоятельная работа

--

Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
№ темы дисциплины	Тема практического занятия	№ темы дисциплины	Тема практического занятия
Очная форма обучения		я форма об	Содержание тем самостоятельной работы
№ темы дисциплины	Содержание тем самостоятельной работы	№ темы дисциплины	

Карта обеспеченности дисциплины литературой

№	Наименование источника *	Год издания	Количество экземпляров
8. Основная литература **			
1	Занько, Н.Г. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник. - 17-е изд., стер. - СПб. : Лань, 2017. - 704 с. - Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/92617 . - ISBN 978-5-8114-0284-7.	2017	Электронный ресурс
2	Савинов, В.И. Безопасность жизнедеятельности (чрезвычайные ситуации) [Электронный ресурс] : учебно-метод. пособие для всех спец. / ВГУВТ. - Н.Новгород, 2017. - 1 текст/файл. Режим доступа: http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/MObjectDown.asp?MacroName=savinov12-&MacroAcc=A&DbVal=41	2017	Электронный ресурс
9. Дополнительная литература**			
1	Савинов, В.И. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : метод. указания и задания к самост. выполн. контр. работ для студ. заочн. обучения всех спец. по разделу "Охрана труда" / ВГАВТ. - Н.Новгород, 2008. - 1 текст/файл. Режим доступа: http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/MObjectDown.asp?MacroName=savinov5-&MacroAcc=A&DbVal=41	2008	Электронный ресурс
2	Савинов, В.И. Безопасность жизнедеятельности. Пожарная безопасность [Электронный ресурс] : учебно-метод. пособие / ВГУВТ. - Н.Новгород, 2016. - 1 текст/файл. Режим доступа: http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/MObjectDown.asp?MacroName=savinov10-&MacroAcc=A&DbVal=41	2016	Электронный ресурс
10. Источники права (нормативно-правовая литература)***			
1	"Уголовный кодекс Российской Федерации" от 13.06.1996 N 63-ФЗ (ред. от 29.07.2018). Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_10699/		Электронный ресурс
2	"Трудовой кодекс Российской Федерации" от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 03.08.2018). Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34683/		Электронный ресурс

3	"Кодекс внутреннего водного транспорта Российской Федерации" от 07.03.2001 N 24-ФЗ (ред. от 29.12.2017). Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_30650/		Электронный ресурс
---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--------------------

* - наименование источника включает в себя его полное библиографическое описание в соответствии с правилами составления библиографического списка (Стандарт предприятия: "Организация издательской деятельности в Волжской государственной академии водного транспорта" - введен в действие приказом ректора с 01.11.2007)

** - Степень устареваемости литературы (основной и дополнительной) - 10 лет (для дисциплин гуманитарного, социального и экономического цикла - 5 лет). Минимальные нормы обеспечения литературой каждого обучающегося: основная учебная литература – 0,5, дополнительная литература – 0,2 – 0,25. В перечень дополнительной литературы могут быть включены периодические журналы (из ФГОС - обязательно), справочники, словари, сборники нормативно-законодательных актов и др.

*** - Под нормативно-правовой литературой понимаются федеральные и местные законы, постановления Правительства РФ, международные требования, правила, нормы и нормативы, в т.ч. и отраслевого характера (если они не отнесены к основной литературе).

11. Информационное обеспечения дисциплины *

№	Наименование
1	ЭБС "Лань"
2	ЭБС "Юрайт"
3	ЭБ "Моркнинга"
4	"Национальная электронная библиотека"
5	БД издательства "Elsevier"

12. Материально - техническое обеспечение дисциплины**

№	Наименование
1	Ноутбук
2	Проектор
3	Манекен "Гоша" - 1 шт.
4	Противогазы - 250 шт.
5	Учебные плакаты по охране и техники безопасности - 8 шт.
6	Тренажер для спасения утопающего - 1 шт
7	Тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации - 1шт.
8	Руководящие письма по безопасности
9	Лазерный стрелковый тренажер "Лазер СТК" (1 АК + 1 винтовка + электрон
	ный учебник - 1 комплект.

13. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

№	Наименование
1	Савинов, В.И. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : метод.указания к выполн.раздела "Охрана труда и пожарная безопасность" в дипломных проектах спец.190602,160905,180403,180404,180101 / ВГАВТ. - Н.Новгород, 2008. Режим доступа: http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/MObjectDown.asp?MacroName=savinov6-&MacroAcc=A&DbVal=41
2	Савинов, В.И. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : метод.указания и задания к самост.выполн.контр.работ для студ.заочн.обучения всех спец.по разделу "Охрана труда" / ВГАВТ. - Н.Новгород, 2008. - 1 текст/файл. Режим доступа: http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/MObjectDown.asp?MacroName=savinov5-&MacroAcc=A&DbVal=41

* - компьютерные программы, базы данных, информационно-справочные и поисковые системы, слайды, кино- и телефильмы, наглядные пособия, макеты, плакаты и др.

** - специализированные лаборатории и классы, тренажеры, основные приборы, установки, стенды и др.

14. Изменения и дополнения к рабочей программе дисциплины на
2023 - 2024 учебный год* нет.

Председатель цикловой комиссии _____ / Филлипова.Е.А. _____

ПОДПИСЬ

 $(\Phi.I.O.)$

"13" 06 2023г.