УФИМСКИЙ ФИЛИАЛ

Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения "Волжский государственный университет водного транспорта"

УТВЕРЖДАЮ	7-	
	Jes 1	Г.И. Мусина
	подпись	(Ф.И.О.)

31 января 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование	
образовательной	Эксплуатация судовых энергетических установок судов смешанного
программы	река-море плавания
Наименование	
дисциплины	Б.1.В.Д12 Курс подготовки экипажей гражданских судов
Факультет	высшего образования
Кафедра	высшего образования
Специальность	26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок
Специализация	Эксплуатация судовых энергетических установок судов смешанного

Распределение часов по семестрам (курсам)

	Очная форма обучения, часы*									Заочная форма обучения, часы*							я,	трудо- ъ, з.е.			
Вид занятий	анятий № семестра № курса									Общая тр емкость,											
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Σ	1	2	3	4	5	6	7	Σ	O6 eM
лекции										24		24					8			8	
практические занятия										12		12					4			4	
лабораторные занятия																					
контактная самостоятельная работа																					
экзамен																					
самостоятельная работа										36		36					60			60	
всего										72		72					72			72	2

^{* -} здесь и далее указываются академические часы

Распределение форм контроля по семестрам (курсам)

Форма		Очная форма обучения											3ac	учна	я ф	орм	а об	учен	ния		
контроля		№ семестра												№ курса							
контроля	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		1	2	3	4	5	6	7		
экзамен																					
зачет с оценкой																					
зачет										зач							зач				
курсовая работа (проект)																					

		судовых энер	гетических уста	ановок от 1	15.03.2018 № 192	
Разработчик(и) пр	оограммы	А.И. Браз	КНИКОВ Э.И.О.)			
_						
Программа одобр				2022		
протокол №	1	ОТ	25 янва	аря 2023		
Osportusti i kodo	vanoŭ		Ind	,	Титова Р.Д.	
Ваведующий кафе (должность			// -	′	(Ф.И.О.)	
			//			
		l				
			25 graps	аря 2023		
			23 яньс	аря 2023		
					<u> </u>	

1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины	Наименование блока	Трудоемкость дисциплины, з.е.
	Блок 1 Дисциплины (модули) (Часть, формируемая	2
Б.1.В.Д12	участниками образовательных отношений)	

2. Перечень планируемых результатов обучения, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП

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

№ п/п	Иоминотомича	Инди	катор достижения компет	енции
J12 11/11	Компетенция	Знать	Уметь	Владеть
1	ПК-	ПК-15.3.1 Знает систему		ПК-15.В.1 Владеет
	15.Способен	организации	передавать, принимать и	_
	использовать	внутрисудовой связи	1 1	передачи сообщений с
	системы			использованием систем
	внутрисудовой		объеме и в соответствии с	внутрисудовой связи
	СВЯЗИ		требованиями конвенции	
2	ПК-	ПК-26.3.1 Знает	ПК-26.У.1 Умеет	ПК-26.В.1 Владеет
	26.Способен	теоретические основы	управлять персоналом на	навыками организацией и
	управлять	управления персоналом	судне и его подготовкой	управления персоналом
	персоналом на	на судне		на судне
	судне и его			
3	ПК-	ПК-28.3.1 Знает методы	ПК-28.У.1 Умеет	ПК-28.В.1 Владеет
	28.Способен	эффективного управления	применять методы	навыками эффективного
	применять	ресурсами: 1. Для	эффективного управления	управления ресурсами: 1.
	методы	выделения, распределения	ресурсами: 1. Для	Для выделения,
	эффективного	и установления	выделения, распределения	распределения и
	- 1	1 ' '	_	установления
		использования ресурсов;	-	очередности
			1 21	использования ресурсов;
				2. Для эффективной связи
	1 -		2 2 .	на судне и на берегу; 3.
	-	-		Для принятия решения с
			-	учетом опыта работы в
		уверенного руководства,		команде; 4. Для
	Для	-	уверенного руководства,	-
	1 1	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	включая мотивацию; 5.	
	связи на судне	_		Для достижения и
	III III CONODIU 2	liiithoniiiinonoiiiitoomii o	поппоружения	поппоружения

Для прин решения учетом от работы команде; 4. уверенного руководств включая мотивацию Для достижения поддержани информиро	а, ; 5. н и ия ван	оподдержания информированности ситуации	поддержания о информированности о ситуации
4 ПК- 33.Способе осуществля планирован деятельнос	н требования ть определяющие максимальную	определять годн	меет ПК-33.В.1 Владеет ность навыками распределения ению обязанностей по техническому обслуживанию в команде
реализовые принципы управления ресурсами машинного отделения, включая: Выделение распределе и установлючередност использова ресурсов, Эффективн связь, Уверенност Достижени поддержани информироности ситуации,	машинного отделени части выделе распределения установления очередности 1. использования ресурс ние ение и ния 2. ую 3. съ и о, 4. е и ие	сами формировать ия в организовывать ра ения, вахты в машин и отделении	меет ПК-4.В.1 Владеет и навыками выделения, аботу распределения и установления очередности использования ресурсов машинного отделения

3. Распределение разделов (тем) по семестрам (курсам) с указанием часов

				Очная	а форм	іа обуч	нения			3	аочна	я фор	ма обу	учени:	Я	
№ п/п	Наименование раздела (темы)	Индикатор достижения компетенции	№ cem.	лекции	практические занятия	т лабораторные занятия	KCP	самостоятельная работа	Общее кол-во часов	№ кур- ca	лекции	практические ,	табораторные занятия	r KCP	самостоятельная работа	Общее кол-во часов
1	Основные угрозы	ПК-15.3.1	10	2	1			3	6	5	0,5	0,5			5	6
	российскому гражданскому судоходству в современных условиях	ПК-15.У.1 ПК-15.В.1										·				
2	Основы военно-морской подготовки экипажей	ПК-26.3.1 ПК-26.У.1	10	2	1			3	6	5	0,5	0,5			5	6
	гражданских судов	ПК-26.В.1														
3	Общесудовая организация на военное время	ПК-28.3.1 ПК-28.У.1 ПК-28.В.1	10	2	1			3	6	5	0,5	0,5			5	6
4	Подготовка одиночного	ПК-33.3.1	10	2	1			3	6	5	0,5	0,5			5	6
	судна к переходу морем в условиях военного времени	ПК-33.У.1 ПК-33.В.1														
5	Инженерно-техническая	ПК-4.3.1	10	2	1			3	6	5	0,75	0,25			5	6
	подготовка судна к плаванию в условиях военного времени	ПК-4.У.1 ПК-4.В.1	10	-					Ü		0,70	0,20				Ü
6	Оборона и защита судна при одиночном плавании. Оборона и защита судна при плавании в составе конвоя	ПК-33.3.1 ПК-4.У.1 ПК-4.В.1	10	2	1			3	6	5	0,75	0,25			5	6
7	Организация наблюдения, опознавания и связи при одиночном плавании и плавании в составе конвоя	ПК-15.3.1 ПК-26.У.1 ПК-26.В.1	10	2	1			3	6	5	0,75	0,25			5	6
8	Оружие и специальные технические средства самообороны судов	ПК-33.3.1 ПК-33.У.1 ПК-33.В.1	10	2	1			3	6	5	0,75	0,25			5	6
9	Организация защиты судна от оружия массового поражения	ПК-28.3.1 ПК-28.У.1 ПК-28.В.1	10	2	выс шего обра			3	6	5	0,75	0,25			5	6
10	Использование судов по плану воинских перевозок	ПК-28.3.1 ПК-28.У.1 ПК-28.В.1	10	2	выс шего обра			3	6	5	0,75	0,25			5	6
11	Организация борьбы за живучесть судна при боевых повреждениях	ПК-26.3.1	10	2	1			3	6	5	0,75	0,25			5	6
12	Планирование учений для судового экипажа по борьбе за живучесть, пожарами, оставлению судна	ПК-15.В.1 ПК-26.3.1 ПК-33.У.1	10	2	1			3	6	5	0,75	0,25			5	6

4. Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение программы

4.1. Помещения и оборудование

№ п/п	Вид помещений	Оснащение помещений	№ помещений
1	Учебные аудитории для проведения учебных занятий	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения практических занятий. Учебная мебель, учебная доска, мультимедийный проектор, проекционный экран, рабочее место преподавателя, персональный компьютер в сборе с выходом в интернет через локальную проводную сеть, наглядность, приборы, макеты, тренажеры (радиодозиметры, химические приборы, комплекты ОЗК, противогаз ГП-7, противогазы ГП-5, электронный тир,макет АК, тренажер-манекен «Максим» для отработки оказания первой медицинской помощи, программное обеспечение тренажера «Программно-аппаратный комплекс активных средств виртуальной реальности по отработке навыков борьбы за живучесть судна» одобренного типа. Кабинет на 30 посадочных мест.	29
2	Помещения для самостоятельной работы обучающихся	Помещение для самостоятельной работы. Читальный зал с выходом в интернет: учебная доска, учебная мебель, рабочее место преподавателя, мультимедийный проектор, проекционный экран, 11 персональных компьютеров в сборе с выходом в интернет через локальную проводную сеть, лицензионное программное обеспечение (офисные программы MS Office Word, MS Office Excel, MS Office Access, MS Office PowerPoint). Кабинет на 28 посадочных мест.	230

4.2. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

№ п/п						Наименова	ание					
1	Windows	GGWA	WINDOWS	10	Professional	Legalization	GetGenuine	Commercial	32/64-bit.	Ms	office	2019
2		•		•		_				•		

4.3. Карта обеспеченности печатными и(или) электронными изданиями и электронными образовательными ресурсами

№ п/п	Наименование источника	Год издания	Pecypc	Коли- чество экземп- ляров
1	Ничипоренко, В.Н.;Военно-морские силы иностранных государств;крат.справочник для студ.и командн.состава экипажей гражд.флота;Ничипоренко, В.НН.Новгород,;http://94.100.87.24:8080/marcweb/		ЭР	н/о
2	Дмитриев, В.И.;Обеспечение живучести судов и предотвращение загрязнения окружающей среды;учеб.пособие;Дмитриев, В.ИМ.,Моркнига;Режим доступа: https://www.morkniga.ru/library/read/00811225/		ЭР	н/о
_	Дейнего, Ю.Г.;Основы борьбы за живучесть судна и обеспечения безопасности на море;;Дейнего, Ю.ГМ.,Моркнига;Режим доступа: https://www.morkniga.ru/library/read/00200317/	2010	ЭР	н/о

4	Баранов, Е.Ф.;Гражданская оборона;конспект лекций:учеб.пособие;Баранов, Е.ФМ.,МГАВТ;Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/46269.html	2007	ЭР	н/о
5	;Военно-морская подготовка экипажей гражданских судов;учеб.пособие;- М.,МГАВТ;Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/49213.html	2006	ЭР	н/о
6	Крайнова, В.В. Методические указания по организации и выполнению внеаудиторной (самостоятельной) работы [Электронный ресурс] : для преподавателей и студ.по направлениям подготовки (спец.) высш.и сред.проф.образования / В. В. Крайнова ; ВГУВТ Н.Новгород, 2018 1 текст/файл Авторский вариант. — Режим доступа: http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/Tmp/f15520.pdf	2010	ЭР	н/о

Программа предусматривает возможность применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

Электронная информационно-образовательная среда университета с возможностью доступа к информационнотелекоммуникационной сети "Интернет" - Режим доступа: http://www.eios.vsuwt.ru/.

4.4. Современные профессиональные базы данных

№ п/п	Наименование							
1 1	Статистический	сборник:	Транспорт	В	России-	Режим	доступа:	
1	http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/doc_1136983505312							
2	Центральная база ста	атистических данн	ых - Режим доступ	a: http://cb	sd.gks.ru/			

4.5. Информационные справочные системы

№ п/п	Наименование
	Электронная библиотека Издательства «Моркнига» https://www.morkniga.ru/library/ Контракт ЭБС «Моркнига» (ООО «Моркнига») №44/101-22 от 20.07.2022 г. (с 01.09.2022 по 31.08.2023 г.)
	Электронно-библиотечная система "Iprbooks" https://www.iprbookshop.ru/Контракт ЭБС Ай Пи Эр букс №44/93 - 22 от 05.07.2022 г. (с 01.09.2022 по 31.08.2023 г.)
1	Электронно-библиотечная система «Лань» http://e.lanbook.comКонтракт ЭБС «Лань» №44/110-22 от 01.08.2022 г. (с 03.09.2022 по 02.09.2023 г.
2	Электронно-библиотечная система «Юрайт»Контракт ЭБС «ЮРАЙТ» (Электронное издательство ЮРАЙТ) №44/111-22 от 01.08.2022 г. (с 01.09.2022 по 31.08.2023 г.)

5. Оценочные и методические материалы

Оценочные и методические материалы, определяющие процедуры оценивания индикаторов, характеризующих этапы формирования компетенций, являются приложением к программе.

	Код			Формы и методы контроля и оценки результатов обучения Процедура оценивания		Критерии оценивания результата обучения и шкала оценивания				
№ п/п	код контроли- руемой компетен- ции	Индикатор достиже- ния компе- тенций	Контроли- руемые разделы (темы)			Процедура	2	3	4	5
				Вид контроля	Форма контроля	оценивания	не зачтено		зачтено	
1	ПК-15. ПК-26.	IIK-15.3.1 IIK-15.9.1 IIK-15.B.1 IIK-26.3.1 IIK-26.9.1 IIK-26.B.1	1 2 3 4 5 6	текущий контроль	Собеседование	Длительность - 15 на обучающегося, 42 вопроса	представляющий собой разрозненные знания по теме вопроса с существенными ошпібками в определениях. Присутствуют фратментарность, нелогичность изложения. Отсутствуют выводы, конкретизация и доказательность	иедостаточно последовательный ответ на поставленный вопрос, но при этом показано умение выделить существенные и несущественные и признаки и причинию следственные связи.	Дан полный, развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний об объекте, доказательно раскрыты основные положения темы; в ответе прослеживается четкая структура, догическая последовательность, отражающая сущность раскрываемых понятий. Могут быть допущены недочеты в определении понятий	знаний об объекте, проявляющаяся в свободном оперировании понятиями, умении выделить существенные и несущественные его признаки, причинно-следственные связи. Ответ формулируется с использованием
2	ПК-26. ПК-28. ПК-33. ПК-4.	IIK-26.B.1 IIK-28.3.1 IIK-28.Y.1 IIK-28.B.1 IIK-33.3.1 IIK-33.S.1 IIK-33.B.1 IIK-43.1 IIK-4.B.1	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	промежуточная аттестация	Зачет	Динтельность - 45 минут, 59 вопросов	Обучающийся демонстрирует фрагментарные знания основных разделов дисциплины, его базовых понятий и фундаментальных проблем. Слабо выражена способность к самостоятельному мышлению, имеются затруднения в изложении материала, допущены грубые ощибки и незнание терминологии, отсутствуют ответы на дополнительные вопросы, необходимые умения и навыки			Обучающийся демонстрирует знание основных разделов дисциплины, его базовых понятий и умундаментальных проблем; приобретены необходимые умения и навыки, освоил вопросы практического применения полученных знаний, не допустня фактических ошибок при ответе, достаточно последовательно и логично изложен теоретический материал, допущены лишь незначительные нарушения последовательности изложения и некоторые неточности