УФИМСКИЙ ФИЛИАЛ

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

> УТВЕРЖДАЮ / Г.И. Мусина подпись (Ф.И.О.)

> > 31 января 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Эксплуатация судовых энергетических установок судов смешанного
река-море плавания
Б.1.Э.Д07 Информационные технологии
высшее образование
высшее образование
26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок
Эксплуатация судовых энергетических установок судов смешанного

Распределение часов по семестрам (курсам)

			Очь	іая (þopi	ма о	буч	ения	я, ча	кы [*]	,		Заочная форма обучения, часы*							трудо- гь, з.е.	
Вид занятий		1	r	r	N	№ 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
лекции				24	22							46		6	6					12	
практические занятия				12	22							34		3	6					9	
лабораторные занятия																					
контактная самостоятельная работа																					
экзамен																					
самостоятельная работа				36	28							64		63	60					123	
всего				72	72							144		72	72					144	4

^{* -} здесь и далее указываются академические часы

Распределение форм контроля по семестрам (курсам)

Фанта			0	чная	т фо	рма	обу	чен	ия				3ac	чна	я ф	орма	а об	учеі	ния	
Форма					№ c	еме	стра	ı				№ 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									зач	зач					
курсовая работа (проект)																				

Разработчик(и) программы	M.A. Трухи (Ф.И.	ина О.)		
Программа одобрена на заседа	ании кафедры			
протокол №1	ОТ	25 январ	я 2023	
Заведующий кафедрой		fro	/	Титова Р.Д.
(должность)	/	// -	_ ′	(Ф.И.О.)
	ι	/		
		25 январ	я 2023	

1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины	Наименование блока	Трудоемкость дисциплины, з.е.
	Блок 1 Дисциплины (модули) (Элективные	5
Б.1.Э.Д07	дисциплины (модули))	

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	Компетенция		Индикатор достижения компетенции											
J12 II/II	Компетенция	Знать	Уметь	Владеть										
1	ПК-15.Способен использовать	ПК-15.3.1 системы	ПК-15.У.1 использовать	ПК-15.В.1 навыками использования										
	системы внутрисудовой связи	внутрисудовой связи	системы внутрисудовой связи	систем внутрисудовой связи										

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

			Очная форма обучения				Заочная форма обучения					Я				
№ п/п	Наименование раздела (темы)	Индикатор достижения компетенции	№ сем.	лекции	практи			самост	Общее кол-во часов	№ кур- са	лекции	практи		•	самост	Общее кол-во часов
1	Создание современных интерфейсов приложений	ПК-15.3.1 ПК-15.У.1 ПК-15.В.1	4	2	K	ол. ча	c.		2	2		K	ол. ча 	c.	2	2
1.1	Стандартные визуальные компоненты. Л.р. 1	ПК-15.3.1 ПК-15.У.1 ПК-15.В.1	4	2	1			4	7	2	1	1			5	7
	Создание многооконных приложений. Л.р. 2	ПК-15.3.1 ПК-15.У.1 ПК-15.В.1	4	2	1			4	7	2	1				6	7
	Графические построения. Л.р. 3	ПК-15.3.1 ПК-15.У.1 ПК-15.В.1	4	2	2			4	8	2	1	1			6	8
	Создание многооконных приложений. Л.р. 4	ПК-15.3.1 ПК-15.У.1 ПК-15.В.1	4	2	2			4	8	2					8	8
	Построение диаграмм. Л.р.5	ПК-15.3.1 ПК-15.У.1 ПК-15.В.1	4	2	1			4	7	2					7	7
1.6	Работа с таймером. Л.р. 6	ПК-15.3.1 ПК-15.У.1 ПК-15.В.1	4	2	1			2	5	2					5	5
2	Информационная безопасность предприятия (ПК-8)	ПК-15.3.1 ПК-15.У.1 ПК-15.В.1	4	2					6	2					6	6
	Общая концепция информационной безопасности предприятия Л.р. 4	ПК-15.3.1 ПК-15.У.1 ПК-15.В.1	4	2	выс шее обра зова			4	7	2					7	7
	Методы защиты информации в телекоммуникационных сетях предприятия. Л.р. 5	ПК-15.3.1 ПК-15.У.1 ПК-15.В.1	4	2	выс шее обра зова ние			2	5	2	1				4	5
	Защита судовых информационных систем в соответствии с международными и национальными нормами.	ПК-15.3.1 ПК-15.У.1 ПК-15.В.1	4	2	1			1	4	2	1	1			2	4
	Применение действующих нормативных правовых актов для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты. Л.р. 5	ПК-15.У.1 ПК-15.В.1	4	2	1			3	6	2	1				5	6
	Общая концепция информационной безопасности предприятия Л.р. 4	ПК-15.У.1	4					4	4						4	4
	Аппаратные и программные средства работы с информацией		5							3						
3.1	Средства работы с информацией	ПК-15.У.1 ПК-15.В.1	5	2	2			2	6	3					6	6
	Базовая аппаратная конфигурация персонального компьютера	ПК-15.У.1	5	2	2			2	6	3					6	6

3.3	Средства телекоммуникации	ПК-15.3.1 ПК-15.У.1	5	2	2		2	6	3				6	6
	вычислительных систем и	ПК-15.В.1												
	сетей	1111 10.0.1												
3.4	Сетевые операционные	ПК-15.3.1	5	2	2		2	6	3	1	1		4	6
	системы. Установка и	ПК-15.У.1												
	настройка	ПК-15.В.1												
3.5	Сетевые операционные	ПК-15.3.1	5	2	2		2	6	3	1	1		4	6
	системы.	ПК-15.У.1												
	Администрирование	ПК-15.В.1												
3.6	Сервер электронной почты	ПК-15.3.1	5	2	2		2	6	3	1	1		4	6
		ПК-15.У.1												
		ПК-15.В.1												
3.7	WEB-сервер	ПК-15.3.1	5	2	2		2	6	3	1	1		4	6
		ПК-15.У.1												
		ПК-15.В.1												
3.8	Набор протоколов	ПК-15.3.1	5	2	2		2	6	3				6	6
	TCP/IP.IP-адресация и	ПК-15.У.1												
	маршрутизация	ПК-15.В.1												
4	Судовые информационные	ПК-15.3.1	5						3					
	системы	ПК-15.У.1												
		ПК-15.В.1												
4.1	Информационная система	ПК-15.3.1	5	2	2		4	8	3				8	8
	AMOS	ПК-15.У.1												
		ПК-15.В.1												
4.2	Информационная система	ПК-15.3.1	5	2	2		4	8	3				8	8
	TRIM	ПК-15.У.1												
		ПК-15.В.1												
4.3	Информационная система	ПК-15.3.1	5	2	2		4	8	3	2	2		4	8
	Co-Cos	ПК-15.У.1												
		ПК-15.В.1												

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, интерактивная доска SMART, персональный компьютер в сборе с выходом в Интернет через локальную проводную сеть, калькуляторы, модель судна, рабочее место преподавателя, кабинет на 30 посадочных мест.	47
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	ние					
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
	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	2018	ЭР	н/о
2	Альпидовский, А.Д.;Вычислительная техника и сети в отрасли;метод.указания к выполн.лабор.работ для студ.очн.и заочн.обучения спец.190700.62, 080100.62;Альпидовский, А.ДН.Новгород,ВГУВТ; ;		ЭР	н/о
3	Альпидовский, А.Д.;Информационные технологии на транспорте;конспект лекций для студ.очн.и заочн.обучения спец.190700;Альпидовский, А.Д Н.Новгород,ВГУВТ; ;		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			Наимен	ование			
1 1	Статистический	сборник:	Транспорт	В	России-	Режим	доступа:
1	http://www.gks.ru/wps	s/wcm/connect/ross	tat_main/rosstat/ru/s	tatistics/pu	iblications/catalog/	doc_1136983505	312
2	Центральная база ста	атистических данн	ых - Режим доступ	a: http://cb	osd.gks.ru/		

4.5. Информационные справочные системы

№ п/п	Наименование								
1	Электронная библиотека Издательства «Моркнига» https://www.morkniga.ru/library/ Контракт ЭБС «Морк (ООО «Моркнига») №44/101-22 от 20.07.2022 г. (с 01.09.2022 по 31.08.2023 г.)								
2	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.)								
3	Электронно-библиотечная система «Лань» http://e.lanbook.comКонтракт ЭБС «Лань» №44/110-22 от 01.08.20 (с 03.09.2022 по 02.09.2023 г.								
4	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.

Оценочные и методические материалы, определяющие процедуры оценивания индикаторов, характеризующих этапы формирования компетенций, являются приложением к программе.										
№	Код контроли- руемой компетен-	Индикатор достиже- ния компе- тенций	Контроли- руемые разделы (темы)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения		Процедура	Критерии оценивания результ		ата обучения и шкал 4	а оценивания 5
п/п				Вид контроля	Форма контроля	оценивания	не зачтено	,	зачтено	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>
1	ПК-15.	ПК-15.3.1 ПК-15.У.1 ПК-15.В.1	1 1.1 1.2 1.3 1.4 1.6 1.5 2 2.1 2.2 2.3 2.4 3 3.1 3.2 3.3 3.4 3.5 3.6 3.7 3.8 4 4.1 4.2 4.3	текущий контроль	Собеседование	Опрое по результатам выполнения практической работы	знания по теме вопроса с существенными ошибками в определениях. Присутствуют фрагментарность, нелогичность изложения. Отсутствуют выводы, Отсутствуют выводы,	недостаточно последовательный ответ на поставленный вопрос, но при этом показано умение выделить существенные причинно инфигительной следственные следственные следственные следственные следственные следи. Ответ догичен.	развернутый ответ на поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний об объекте, доказательно раскрыты основные положения темы; в ответе прослеживается структура, логическая структура, логическая сущность раскрываемых понятий. Могут понятий. Могут понатальность, понятий. Могут поназальность понятий. Могут понатий.	поставленный вопрос, показана совокупность осознанных знаний об объекте, проявляющаяся в свободном оперировании
2	ПК-15.	ПК-15.3.1 ПК-15.У.1 ПК-15.В.1	1 1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6 2 2.1 2.2 2.3 2.4	промежуточная аттестация	Зачет	Устный опрос	Обучающийся демонстрирует фрагментарные знания основных разделов дисциплины, его базовых понятий и фундаментальных проблем. Слабо выражена способность к самостоятельному аналитическому мышлению, имеются затруднения и в изложении материала, допущены грубые ошибки и незнание терминологии, отсутствуют ответы на дополнительные вопросы, необходимые умения и навыки			Обучающийся демонстрирует знание основных разделов дисциплины, его базовых понятий и фундаментальных проблем; приобретены необходимые умения и навыки, освоил вопросы применения полученных знаний, не допустил, фактических ошибок при ответе, достаточно последовательно и илогично изложен теоретический материал, допушены диниения полученых незначительные нарушения последовательности изложения и некоторые неточности
3	ПК-15.	ПК-15.3.1 ПК-15.У.1 ПК-15.В.1	3 3.1 3.2 3.3 3.4 3.5 3.6 3.7 3.8 4 4.1 4.2 4.3	промежуточная аттестация	Зачет	Устный опрос	Обучающийся демонстрирует фрагментарные знания основных разделов дисциплины, его базовых понятий и фундаментальных проблем. Слабо выражена способность к самостоятельному аналитическому мышлению, имеются затруднения и рубые ошибки и незнание терминологии, отсутствуют ответы на дополнительные вопросы, необходимые умения и навыки			Обучающийся демонстрирует знание основных разделов дисциплины, его базовых понятий и фундаментальных проблек; приобретены необходимые умения и навыки, освоил вопросы практического применения полученных знаний, не допустил фактических ощибок при ответе, достаточно последовательно и изложен теоретический материал, допушены лишь незначительные нарушения последовательности изложения и некоторые неточности