

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Марков Владимир Петрович

Должность: Директор филиала

Дата подписания: 15.09.2022 19:25:23

Уникальный программный ключ:

690b53d0e5a18fcd9da561ad4500c2db3151a2b0e88081c8a4d4914d4286377e

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
"Волжский государственный университет водного транспорта"

УТВЕРЖДАЮ

М.Ю. Чурин

подпись

(Ф.И.О.)

27 июня 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование
образовательной
программы

Судовождение на морских и внутренних водных путях

Наименование
дисциплины

Б.1.Э.Д03 Основы коммуникаций в судовом экипаже

Факультет

Судовождения

Кафедра

Кафедра иностранных языков и конвенционной подготовки

Специальность

26.05.05 Судовождение

Специализация

Судовождение на морских и внутренних водных путях

Распределение часов по семестрам (курсам)

Вид занятий	Очная форма обучения, часы*											Заочная форма обучения, часы*							Общая трудо- емкость, з.е.			
	№ семестра											№ курса										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Σ	1	2	3	4	5	6		7	Σ	
лекции																						
практические занятия																						
лабораторные занятия						24						24			5						5	
контактная самостоятельная работа																						
экзамен																						
самостоятельная работа						48						48			67						67	
всего						72						72			72						72	2

* - здесь и далее указываются академические часы

Распределение форм контроля по семестрам (курсам)

Форма контроля	Очная форма обучения											Заочная форма обучения										
	№ семестра											№ курса										
	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)																						

г. Нижний Новгород

2022

Программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности:

ФГОС 26.05.05 Судовождение от 15.03.2018 № 191

Разработчик(и) программы Ю.Р. Гуро-Фролова
(Ф.И.О.)

Программа одобрена на заседании кафедры

протокол № 5 от 31 мая 2022 г.

Заведующий кафедрой
(должность)



(Подписано в АСУ "Учебный процесс")

/ Ю.Р. Гуро-Фролова /
(Ф.И.О.)

31 мая 2022 г.

1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины	Наименование блока	Трудоемкость дисциплины, з.е.
Б.1.Э.Д03	Блок 1 Дисциплины (модули) (Элективные дисциплины (модули))	2

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		
		Знать	Уметь	Владеть
1	ПК-7.Способен использовать профессиональный английский язык в письменной и устной форме	ПК-7.3.1 Знает профессиональный английский язык на уровне, позволяющем лицу командного состава понимать профессиональный английский язык в устной и письменной форме, знает фразы стандартного морского разговорника, знает правила ведения радиообмена на английском языке	ПК-7.У.1 Умеет выполнять обязанности лица командного состава в многоязычном экипаже, включая способность использовать стандартный морской разговорник	ПК-7.В.1 Владеет навыками ведения переговоров на профессиональном английском языке, в том числе с использованием Стандартного морского разговорника
2		ПК-7.3.2 Знает профессиональный английский язык на уровне, позволяющем лицу командного состава понимать профессиональный английский язык в письменной форме, знает условные знаки, используемые на морских картах и в других навигационных пособиях	ПК-7.У.2 Умеет пользоваться морскими навигационными картами и лощиями, интерпретировать и переводить на родной язык информацию на английском языке, находящуюся на морских навигационных катрах и в других навигационных пособиях	ПК-7.В.2 Владеет навыками профессионального перевода с английского языка на родной язык и анализа информации, находящейся на морских навигационных картах и в других навигационных пособиях
3		ПК-7.3.3 Знает профессиональный английский язык на уровне, позволяющем лицу командного состава понимать профессиональный английский язык в письменной форме, знает правила чтения метеорологических сообщений, закодированных метеосводок	ПК-7.У.3 Умеет интерпретировать и переводить метеорологические сообщения с английского языка на родной язык	ПК-7.В.3 Владеет навыками профессионального перевода с английского языка на родной язык и анализа информации, находящейся в метеорологических сообщениях на английском языке, закодированных метеосводках

4	УК-4.Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия	УК-4.3.1 Знает правила использования современных коммуникативных средств на иностранном языке для академического и профессионального взаимодействия	УК-4.У.1 Умеет использовать современные коммуникативные средства на иностранном языке для академического и профессионального взаимодействия	УК-4.В.1 Владеет навыками использования коммуникативных технологий для осуществления академического и профессионального взаимодействия на иностранном языке
5		УК-4.3.2 Знает значение терминов и словосочетаний для академического и профессионального взаимодействия на иностранном языке	УК-4.У.2 Умеет использовать термины и словосочетания для академического и профессионального взаимодействия на иностранном языке	УК-4.В.2 Владеет необходимой лексикой иностранного языка для осуществления академического и профессионального взаимодействия
6		УК-4.3.3 Знает грамматические, лексические, стилистические особенности профессиональной академической коммуникации на иностранном языке	УК-4.У.3 Умеет грамматически, лексически, стилистически правильно оформлять и интерпретировать письменную и устную речь в процессе профессиональной и академической коммуникации на иностранном языке	УК-4.В.3 Владеет навыками грамматически, лексически, стилистически правильного оформления делового письма на иностранном языке,

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

№ п/п	Наименование раздела (темы)	Индикатор достижения компетенции	Очная форма обучения					Общее кол-во часов	Заочная форма обучения					Общее кол-во часов		
			№ сем.	лекции	практические занятия	лабораторные занятия	КСР		самостоятельная работа	№ курса	лекции	практические занятия	лабораторные занятия		КСР	самостоятельная работа
1	Модуль 1. Чтение навигационных карт на английском языке.	ПК-7.3.2 ПК-7.У.2 ПК-7.В.2														
1.1	Средства навигационного оборудования (СНО) в лодках: 1. Огни. 2. Знаки плавучей и береговой обстановки, туманные сигналы.		6			2		3	5	3			1		4	5
1.2	Гидрография в лодках: Опасности, Якорные стоянки, Приливно-отливные течения.		6			2		4	6	3					6	6
1.3	Общие указания в навигационных картах: номера, заголовки, примечания, предостережения, данные на полях. Международная и Основная Аббревиатура.		6			2		4	6	3					6	6
2	Модуль 2. Метеорологические сообщения и навигационные предупреждения.	ПК-7.3.3 ПК-7.У.3 ПК-7.В.3														
2.1	Элементы и состояние погоды: Синоптическая обстановка, ветер, осадки, состояние моря.		6			1		4	5	3			1		4	5
2.2	Штормовые предупреждения		6			1		4	5	3					5	5
2.3	Навигационные предупреждения		6			1		2	3	3					3	3
3	Модуль 3. Стандартные фразы ИМО для общения на море.	ПК-7.3.1 ПК-7.У.1 УК-4.3.1 УК-4.У.1 УК-4.В.1 УК-4.3.2 УК-4.У.2 УК-4.В.2 УК-4.3.3 УК-4.У.3 УК-4.В.3														
3.1	Гидрометеорологические условия.		6			2		1	3	3			1		2	3
3.2	Навигационные предупреждения.		6			2		3	5	3					5	5
3.3	А1/4.1 -4.2 Лоцманская проводка: запрос, прием/сдача лоцмана Лоцман на мостике А2/3		6			1		2	3	3					3	3
3.4	А1/6.2. 1 Служба информации: Получение и предоставление данных о движении судов		6			1		2	3	3					3	3
3.5	А1/6.2. 2 Служба содействия судовождению: запрос, опознание, местоположение судна, курс		6			1		1	2	3					2	2

3.6	А1/6.2. 3-6 Служба организации движения судов: постановка судна на якорь, приход/швартовка/отход, проход судами каналов и шлюзов		6			1		1	2	3					2	2
4	Модуль4. Коммуникативные сценарии.	ПК-7.3.1 ПК-7.У.1 ПК-7.В.1 УК-4.3.1 УК-4.У.1 УК-4.В.1 УК-4.3.2 УК-4.У.2 УК-4.В.2 УК-4.3.3 УК-4.У.3														
4.1	Процедура радиообмена: вызов судовой и береговой станций, слова-маркеры и фразы		6			1		2	3	3			1		2	3
4.2	Связь с лоцманской станцией, СУДС, портом ,		6			1		2	3	3					3	3
4.3	Радиообмен по бедствию, срочности, безопасности .		6			1		2	3	3					3	3
4.4	Постановка судна на якорь/снятие с якоря		6			1		2	3	3					3	3
4.5	Швартовка/отшвартовка/буксировка		6			1		2	3	3					3	3
5	Судовая переписка.	ПК-7.3.1 ПК-7.У.1 ПК-7.В.1 УК-4.3.3 УК-4.У.3 УК-4.В.3	6			2		7	9	3			1		8	9

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	оборудование и технические средства обучения (Стул (20 ед.); Стол аудиторный (10 ед.); Доска аудиторная (1 ед.); Лингафонный кабинет L224 (1 ед.); Интерактивный комплект: интерактивная доска (1 ед.); Интерактивная доска (1 ед.); Проектор BENQ (1 ед.); Экран подвесной (1 ед.); Ноутбук IBM (LENOVO) (1 ед.) (875))	875
2	Помещения для самостоятельной работы обучающихся	компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечение доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	462

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

№ п/п	Наименование
1	ОС Windows Professional 10 (Гос. контракт №44/91-15 от 18.12.2015)
2	Система КонсультантПлюс (Договор об информационной поддержке от 2 февраля 2015 года)
3	Модуль "Антиплагиат.ВУЗ" (Договор №66 от 24.02.2016г.)
4	1С:Предприятие 8. Комплект для обучения в высших и средних учебных заведениях (Лицензионный договор №671/14 от 24.10.2014)
5	Microsoft Office Professional Plus 2016 (Договор №44/109-15 от 28.12.2015 (бессрочно))

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

№ п/п	Наименование источника	Год издания	Ресурс	Количество экземпляров
1	Сильянов, Б.Н.; VHF Communication at sea (General and Weather Message); учеб.пособие для студ.очн.и заочн.обучения спец.:260505; Сильянов, Б.Н.Фитов, В.Б.Хвостов, Х.С.-Н.Новгород.; http://94.100.87.24:8080/marcweb/	2018	ЭР	0
2	Сильянов, Б.Н.; VHF Communication at sea (General and Weather Message); учеб.пособие для студ.очн.и заочн.обучения спец.:260505; Сильянов, Б.Н.Фитов, В.Б.Хвостов, Р.С.-Н.Новгород, ВГУВТ;	2018	ПР	50
3	; Стандартные фразы ИМО для общения на море;; -СПб., ЦНИИМФ; ;	2015	ПР	70
4	Бобин, В.И.; Терминологический справочник судоводителя по ведению дел и документации на английском языке;; Бобин, В.И.-М., Транспорт;	2000	ПР	7
5	Бобровский, В.И.; Судовая документация и переписка на английском языке; учеб.пособие; Бобровский, В.И.-Н.Новгород.; Электронная версия печ.издания 1979г.	2003	ЭР	0
6	; Международная конвенция о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года (ПДМНВ-78) с поправками; консолидированный текст: [на рус.и англ.языках]; [включает манильские поправки]; -СПб., ЦНИИМФ;	2010	ПР	5
7	Исаенко, Э.Д.; Деловые письма; учебно-метод.пособие для курсантов 3-5 курса судовод.фак-та; Исаенко, Э.Д.-СПб., ;	2005	ПР	1
8	; Стандартные фразы ИМО для общения на море;; -СПб., ЦНИИМФ; ;	2011	ПР	51

9	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	0
10	;Международная конвенция о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года (ПДМНВ-78) с поправками;консолидированный текст:[на рус.и англ.языках];[включает манильские поправки];-СПб.,ЦНИИМФ; ;	2010	ПР	5

Программа предусматривает возможность применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

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

4.4. Современные профессиональные базы данных

№ п/п	Наименование
1	Статистический сборник: Транспорт в России- Режим доступа: http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/doc_1136983505312
2	Центральная база статистических данных - Режим доступа: http://cbsd.gks.ru/

4.5. Информационные справочные системы

№ п/п	Наименование
1	Справочная правовая система «КонсультантПлюс» - Режим доступа: http://www.consultant.ru (договор от 02.02.2015 г.)
2	Справочная правовая система «Гарант» - Режим доступа: http://www.garant.ru (договор 62/16 от 01.09.2016 г. - бессрочный)

Изменения и дополнения на 2022-2023 учебный год

Заведующий кафедрой _____ /уро-Фролова Ю. Г./
подпись *(Ф.И.О.)*