

УТВЕРЖДАЮ

_____ / Чурин М. Ю.
 подпись (Ф.И.О.)

29 июня 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование основной образовательной программы Судовождение на морских и внутренних водных путях
 Наименование дисциплины **Б.1.В.ДВ.Д02 Основы коммуникаций в судовом экипаже**
 Факультет Судовождения
 Кафедра Кафедра иностранных языков и конвенционной подготовки
 Направление подготовки/специальность 26.05.05 Судовождение
 Профиль/специализация Судовождение на морских и внутренних водных путях

Распределение часов дисциплины по семестрам (курсам)

Вид занятий	Очная форма обучения, часы*											Заочная форма обучения*, часы**						Общая трудоемкость, з.е.		
	№ семестра											№ курса								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Σ	1	2	3	4	5		6	Σ
лекции						12						12			3				3	
практические занятия						24						24			7				7	
лабораторные работы																				
контактная самостоятельная работа																				
экзамен																				
самостоятельная работа						36						36			62				62	
Всего						72						72			72				72	2

* - здесь и далее указываются академические часы

** - для поступивших до 2017 года, здесь и далее указываются часы по заочной форме обучения

Распределение форм контроля по семестрам (курсам)

Форма контроля	Очная форма обучения											Заочная форма обучения*, часы**					
	№ семестра											№ курса					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6
экзамен																	
зачет с оценкой																	
зачет							зач							зач			
курсовая работа/проект																	

г. Нижний Новгород

2020

Программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности:
ФГОС 26.05.05 Судовождение от 15.03.2018 № 191

Автор(ы) программы Ю.Р. Гуро-Фролова

(Ф.И.О.)

Программа одобрена на заседании кафедры
протокол № 4 от 25 июня 2020 г.

Заведующий кафедрой

/ Гуро-Фролова Ю. Р. /
подпись (Ф.И.О.)

25 июня 2020 г.

1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины	Наименование блока	Трудоемкость дисциплины, з.е.
Б.1.В.ДВ.Д02	Блок 1 Дисциплины (модули) (Дисциплины по выбору)	2

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП

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

№	Компетенция	Индикатор достижения компетенции
1	Способен использовать профессиональный английский язык в письменной и устной форме (ПК-7.)	Знает английский язык на уровне, позволяющем лицу командного состава пользоваться картами и другими навигационными пособиями, понимать метеорологическую информацию и сообщения относительно безопасности и эксплуатации судна, поддерживать связь с другими судами, береговыми станциями и центрами СУДС (ПК-7.1.)
		Умеет выполнять обязанности лица командного состава в многоязычном экипаже, включая способность использовать и понимать Стандартный морской разговорник ИМО (СМР ИМО) (ПК-7.2.)
2	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия (УК-4.)	Использует современные информационно-коммуникативные средства для коммуникации (УК-4.1.)
		Демонстрирует умение вести обмен деловой информацией в устной и письменной формах на государственном языке Российской Федерации (УК-4.2.)
		Демонстрирует умение вести обмен профессиональной информацией в устной и письменной формах на английском языке (УК-4.3.)

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

№ п/п	Содержание. Наименование раздела (модуля) дисциплины и содержание тем раздела (дидактических единиц)	Очная форма обучения										Об ще е кол -во час ов (оч н)	Заочная форма обучения										Об ще е кол -во час ов (за очн)
		Лекции		Пр. зан.		Лаб. зан.		Контак т. сам. раб.		Сам. раб.			Лекции		Пр. зан.		Лаб. зан.		Контак т. сам. раб.		Сам. раб.		
		№ сем	кол час	№ сем	кол час	№ сем	кол час	№ сем	кол час	№ сем	кол час		№ кур -са	кол час	№ кур -са	кол час	№ кур -са	кол час	№ сем	кол час	№ кур -са	кол час	
		с	ч	с	ч	с	ч	с	ч	с	ч		к	ч	к	ч	к	ч	к	ч	к	ч	
1	Модуль1. Чтение навигационных карт на английском языке. ПК-7 Способен использовать профессиональный английский язык в письменной и устной форме. УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.	6	2	6						6		2	3	1	3	1					3		2
1.1	Средства навигационного оборудования (СНО) в лощиях: 1. Огни. 2. Знаки плавучей и береговой обстановки, туманные сигналы.	6		6	2					6	2	4	3		3						3	3	3
1.2	Гидрография в лощиях: Опасности, Якорные стоянки, Приливно-отливные течения.	6		6	1					6	2	3	3		3						3	3	3
1.3	Общие указания в навигационных картах: номера, заголовки, примечания, предостережения, данные на полях. Международная и Основная Аббревиатура.	6		6	1					6	2	3	3		3						3	3	3

3.6	А1/6.2. 3-6 Служба организации движения судов: постановка судна на якорь, приход/швартовка/отход, проход судами каналов и шлюзов	6		6	1					6	2	3	3		3					3	3	3	
4	Модуль 4. Коммуникативные сценарии. ПК-7 Способен использовать профессиональный английский язык в письменной и устной форме. УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.	6	2	6						6		2	3	1	3	1					3		2
4.1	Процедура радиообмена: вызов судовой и береговой станций, слова-маркеры и фразы	6		6	2					6	2	4	3		3						3	4	4
4.2	Связь с лоцманской станцией, СУДС, портом	6		6	1					6	2	3	3		3						3	3	3
4.3	Радиообмен по бедствию, срочности, безопасности.	6		6	1					6	2	3	3		3						3	3	3
4.4	Постановка судна на якорь/снятие с якоря	6		6	1					6	2	3	3		3						3	3	3
4.5	Швартовка/отшвартовка/буксировка	6		6	1					6	1	2	3		3						3	3	3
5	Модуль 5. Судовая переписка. ПК-7 Способен использовать профессиональный английский язык в письменной и устной форме. УК-4 Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.	6	2	6	3					6	4	9	3		3	2					3	8	10

4. Карта обеспеченности дисциплины литературой (печатные и(или) электронные образовательные ресурсы)			
№	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
1	Исаенко, Э.Д.;Деловые письма;учебно-метод.пособие для курсантов 3-5 курса судовод.фак-та;Исаенко, Э.Д.-СПб.;	2005	1
2	;Стандартные фразы ИМО для общения на море;;-СПб.,ЦНИИМФ;	2011	52
3	Бобровский, В.И.;Судовая документация и переписка на английском языке;учеб.пособие;Бобровский, В.И.-М.,Морфлот;	1979	202
4	Бобин, В.И.;Терминологический справочник судоводителя по ведению дел и документации на английском языке;;Бобин, В.И.-М.,Транспорт;	2000	7
5	;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	5
6	Бобровский, В.И.;Судовая документация и переписка на английском языке;учеб.пособие;Бобровский, В.И.-Н.Новгород;;Электронная версия печ.издания 1979г.	2003	0
7	Иванова, М.А.;Английский язык.Деловая переписка и профессиональное общение;метод.пособие для студ.3, 4, 5 курсов спец.:190701, 190700;Иванова, М.А.Котельникова, В.М.-Н.Новгород,ВГАВТ;	2014	49
8	;Стандартные фразы ИМО для общения на море;;-СПб.,ЦНИИМФ;	2015	72
9	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	0
10	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	50
11	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	0

5. Лицензионное и свободно-распространяемое программное обеспечение

1	Система КонсультантПлюс (Договор об информационной поддержке от 2 февраля 2015 года)
2	Microsoft Office Professional Plus 2016 (Договор №44/109-15 от 28.12.2015 (бессрочно))

6. Фонд оценочных средств для проведения аттестации

ФОС (оценочные и методические материалы) оформлен отдельным документом и является неотъемлемой частью рабочей программы.

7. Помещения для проведения отдельных видов занятий

Помещение	Лабораторное оборудование, демонстрационное оборудование, учебно-наглядные пособия	№ помещения
Для проведения занятий лекционного типа	учебная мебель, доска 1шт., мульти-медийное оборудование, ноутбук 1шт., проектор 1шт., экран 1шт..	342
Для проведения занятий семинарского типа	учебная мебель, доска 1шт., мульти-медийное оборудование, ноутбук 1шт., проектор 1шт., экран 1шт..	342

Для проведения групповых и индивидуальных консультаций	учебная мебель, доска 1шт., мульти-медийное оборудование, ноутбук 1шт., проектор 1шт., экран 1шт..	342
Для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	учебная мебель, доска 1шт., мульти-медийное оборудование, ноутбук 1шт., проектор 1шт., экран 1шт..	342
Для самостоятельной работы	Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета	244
Для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Ноутбук	464

8. Современные профессиональные базы данных

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/

9. Информационные справочные системы

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)

10. Электронно-библиотечная система (электронная библиотека) с возможностью доступа к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет"

1	Национальная электронная библиотека: http://нэб.рф
2	Электронная библиотека Издательства «Моркнига» https://www.morkniga.ru/library/
3	Электронно-библиотечная система «Лань»: http://e.lanbook.com
4	Электронно-библиотечная система «Юрайт»: https://biblio-online.ru/
5	Электронный каталог ВГУВТ - Режим доступа: http://94.100.87.24:8080/marcweb/

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

Изменения и дополнения на 2020-2021 учебный год

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

25 июня 2020 г.