

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

ФИО: Марков Владимир Петрович

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

Должность: Директор филиала

высшего образования

Дата подписания: 21.10.2021 18:44:34

"Волжский государственный университет водного транспорта"

Уникальный программный ключ:

Самарский филиал

690b53d0e5a18fcd9da561ad4500c2db3151a2b0e88081c874d491404286377e

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебной работе



/ Чекушкина Н.И. /

подпись

(Ф.И.О.)

" 31 " августа 20 21 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование

Иностранный язык

Основная образовательная программа

Эксплуатация судовых энергетических установок

Специальность (направление подготовки)

26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок

Распределение часов дисциплины по курсам и семестрам

Вид занятий	Очная форма обучения												Заочная форма обучения							Общая трудоемкость 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					
Уроки, практические занятия, лекции, вкл. семинары																								
Лабораторные занятия			32	30	32	17	24	58				193	10	10	20	14						54	7,8	
Курсовая работа/проект																								
Итого ауд. работа			32	30	32	17	24	58				193	10	10	20	14								
Сам. работа			16	15	16	8	12	21				88	52	55	81	39						227		
Всего			48	45	48	25	36	79				281	62	65	101	53						281		

Распределение форм контроля, курсовых работ (проектов) и других форм контроля 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																							
Дифференцированный зачет					зач.			зач.						зач.		зач.							
Зачет																							
Курсовая работа /проект																							
Другая форма			X	X		X	X						X		X								


г. Самара
20 21

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом профессионального образования по направлению подготовки (специальности):

ФГОС 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок (Федеральный государственный образовательный стандарт утвержден приказом Министерством образования и науки Российской Федерации № 443 от 07.05.2014г.)

Автор(ы) рабочей программы _____ преподаватель  / Синяева А.Н. /
должность

протокол № 1 от " 30 " августа 20 21 г.

Председатель предметной цикловой комиссии ОГСЭ  / Львовская /
подпись (Ф.И.О.)

" 30 " августа 20 21 г.

1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины/ междисциплинарного курса/ профессионального модуля	Наименование цикла/ междисциплинарного курса/ профессионального модуля	Трудоемкость цикла/ междисциплинарного курса/ профессионального модуля, ЗЕТ
ОГСЭ.03	Обязательная часть циклов ППССЗ.Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	7,8

Дисциплина (междисциплинарный курс/ профессиональный модуль) базируется на следующих дисциплинах ООП (ППССЗ)

1	Иностранный язык
2	Литература
3	Русский язык

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (междисциплинарному курсу/ профессиональному модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП (ППССЗ)

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

1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес (ОК 1).
2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество (ОК 2).
3	Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.(ОК 3).
4	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития (ОК 4).
5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности (ОК 5).
6	Работать в команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями (ОК 6).
7	Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий (ОК 7).
8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации (ОК 8).
9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности (ОК 9).
10	Владеть письменной и устной коммуникацией на государственном и /или иностранном (английском) языке (ОК 10).
11	Организовывать и обеспечивать действия подчинённых членов экипажа судна при авариях (ПК 2.4).
12	Организовывать и обеспечивать действия подчинённых членов экипажа судна при оставлении судна, использовать спасательные шлюпки, спасательные плоты и иные спасательные средства (ПК 2.6.).
13	Организовывать и обеспечивать действия подчинённых членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды (ПК 2.7.).
14	Использование Стандартных фраз ИМО для общения на море и использование английского языка в письменной и устной форме(в соответствии с МК ПДНВ-78 с поправками(таблицаА-П/6)).

3. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

3.1 Студент должен знать:

1	лексический (1200 - 1400 лексических единиц) и грамматический минимум, необходимый для чтения и перевода (со словарем) иностранных текстов профессиональной направленности
2	Стандартный морской навигационный словарь-разговорник в полном объеме

3.2. Студент должен уметь:*	
1	общаться (устно и письменно) на иностранном языке на профессиональные и повседневные темы
2	переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности
3	самостоятельно совершенствовать устную и письменную речь, пополнять словарный запас, демонстрировать способность говорить на языке, используемом в радиотелефонной связи, и понимать его на требуемом рабочем уровне
4	использовать Стандартный морской навигационный словарь-разговорник и словарь Стандартных фраз Международной морской организации общения на море
5	переводить (со словарем) иностранные тексты профессиональной направленности

4. Распределение разделов дисциплины/междисциплинарного курса дисциплин/профессионального модуля по курсам (семестрам) с указанием часов

№ п/п	Наименование раздела (модуля) дисциплины и содержание тем раздела (дидактических единиц)	Очная форма обучения														Общее кол-во часов (очн)	Заочная форма обучения														Общее кол-во часов (заочн)
		Лекции		Уроки		Практические занятия		Семинары		Лабораторные занятия		Курс. проект (работа)		Сам. раб.			Лекции		Уроки		Практические занятия		Семинары		Лабораторные занятия		Курс. проект (работа)		Сам. раб.		
		№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.		№ курс-а	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ курс-а	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ курс-а	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ курс-а	кол. час.	
1.	Раздел 1.Профессионально-направленный модуль(Навигационные пособия и сообщения на английском языке относительно безопасности судна правильно понимаются или составляются. Общение является ясным и хорошо понимаемым (в соответствии с МК ПДНВ-78 с поправками(таблицаА-П/6)).																														
1.1	Сводки погоды.								3	16				3	8	24															
1.2	Навигационные предупреждения.								3	14				30	8	22				21											
1.3	Контрольная работа								3	2						2															
1.4	Радиотелефонный обмен								4	18				4	8	26								1	4						
1.5	Факсы и телексы								4	14				4	9	23															
1.6	Контрольная работа								4	2						2															
1.7	Приём лощмана на борт.Команды.								5	8				5	4	12							2	6							
1.8	Прохождение узкостей и каналов								5	8				5	4	12															
1.9	Швартовка								5	8				5	4	12															
1.10	Буксировка								5	30				5	4	12		20													
1.11	Экзамен																														
1.12	Санитарный осмотр судна.								6	6				6	3	9							2	4							
1.13	Таможенный осмотр судна.								6	6				6	4	10															
1.14	Оформление прихода судна.								6	30				6	4	12		20													
1.15	Контрольная работа								6	2						2															
1.16	Грузовые работы								7	8				7	4	12								3	4						
1.17	Приём груза при погрузке								7	8				7	4	12															
1.18	Сдача груза при выгрузке								7	6				7	2	8															
1.19	What a Diesel Engine Is(Дизель внутреннего								8	2						2															
1.20	6300 bhp Engine(Двигатель 6400 л.с.)								8	2						2															
1.21	Four- Stroke Single-Acting Engines(4-х тактный								8	2						2															
1.22	8000 bhp Engine(Двигатель 8000 л.с.)								8	4				8	1	5								3	4						
1.23	Fuel oil. (Топливо)								8	4				8	2	6															
1.24	Bunkering								8	2				8	2	4															
1.25	Заказ воды								8	2				8	2	4															
1.26	Заказ зап.частей								8	2				8	2	4															
1.27	Дифференцированный зачет								8	2				8	2	4															
1.28	Ships and Boats								9	4				9	2	6										4	4				
1.29	Суда сегодня.								9	4				9	2	6										4	4				

№ п/п	Наименование раздела (модуля) дисциплины и содержание тем раздела (дидактических единиц)	Очная форма обучения														Общее кол-во часов (очн)	Заочная форма обучения														Общее кол-во часов (заочн)		
		Лекции		Уроки		Практические занятия		Семинары		Лабораторные занятия		Курс. проект (работа)		Сам. раб.			Лекции		Уроки		Практические занятия		Семинары		Лабораторные занятия		Курс. проект (работа)		Сам. раб.				
		№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.		№ курс-са	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ курс-са	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ курс-са	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ курс-са	кол. час.			
1.30	Общее описание судна									9	4			9	3	7											4	4			4	3	7
1.31	Корпус судна									9	4			9	3	7											4	4			4	3	7
1.32	Типы торговых судов									9	6			9	3	9														4	9	9	
1.33	Дифференцированный зачет									9	2					2													4	2	2		
1.34	Несение вахты										6			10	3	9										5	6			5	3	9	
1.35	Действие экипажа во время несчастного случая				34	33	30	16	16	48					177														5	9	9		
1.36	Аварийный ремонт																												5	9	9		
1.37	Загрязнение окружающей среды				32	30	32	16	8	38					156														5	9	9		
1.38	Бойлер				8	2	4	4	2	12					32											5	4			5	7	11	
1.39	Компрессор																												5	11	11		
1.40	Конденсатор																												5	11	11		
1.41	Вертикальный насос				42	35	34	20	18	60					209														5	9	9		
1.42	Топливная система									10	6			10	3	9													5	9	9		
1.43	Паровая турбина									10	6			10	3	9													5	9	9		
1.44	Повторение									10	4			10	5	9													5	9	9		
1.45	Дифференцированный зачет																																
	Итого													193		88	281										54			227	281		

Карта обеспеченности дисциплины литературой

№	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
5. Основная литература **			
5.1	Кохан, О. В. Английский язык для технических специальностей : учебное пособие для среднего профессионального образования / О. В. Кохан. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 226 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08983-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/471129	2021	ЭР
5.2	Буслеева, Е.Е. Английский язык : учебно-метод. пособие для студ. 3-го курса очн. и заочн. обучения спец. 180405 и курсантов СПО спец. 260205 / ВГУВТ. - Н.Новгород, 2016. - 1 текст/файл. - 0.00. - Текст (визуальный) : электронный// ЭБС ВГУВТ.- URL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Found.asp . - Режим доступа: для авториз. пользователей	2016	ЭР
5.3	Буслеева, Е.Е. Английский язык : учебно-метод. пособие для студ. 4-го курса очн. и заочн. обучения спец. 180405 и курсантов СПО спец. 260205 / ВГУВТ. - Н.Новгород, 2016. - 1 текст/файл. - 0.00. - Текст (визуальный) : электронный// ЭБС ВГУВТ.- URL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Found.asp . - Режим доступа: для авториз. пользователей	2016	ЭР
6. Дополнительная литература			
№	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
6.1	Седова, Е.А. Английский язык : метод. разработка по грамматике для студ. 1-2 курсов всех спец. / ВГУВТ. - Н.Новгород, 2017. - 1 текст/файл. - 0.00. - Текст (визуальный) : электронный// ЭБС ВГУВТ.- URL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Found.asp . - Режим доступа: для авториз. пользователей	2017	ЭР
6.2	Орлова, Л.Г. Английский язык : учебно-метод. пособие по развитию навыков чтения и перевода техн. текстов для студ. 3 курса: 26.05.07 / ВГУВТ. - Н.Новгород, 2018. - 1 текст/файл. - 0.00. - Текст (визуальный) : электронный// ЭБС ВГУВТ.- URL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Found.asp . - Режим доступа: для авториз. пользователей	2018	ЭР
6.3	Жемчужникова, Н.Л. Англо-русский словарь оператора комплексной системы управления судовой энергетической установкой для тренажера Kongsberg Neptune ERS (модель L11 MAN B & W 5 L 90 MC - VLCC) : метод. разработка / ВГУВТ. - Н.Новгород, 2015. - 1 текст/файл. - 0.00. - Текст (визуальный) : электронный// ЭБС ВГУВТ.- URL: http://lib.vsuwt.ru/marcweb2/Found.asp . - Режим доступа: для авториз. пользователей	2015	ЭР

6.4	Комарова, А. И. Английский язык. Страноведение : учебник для среднего профессионального образования / А. И. Комарова, И. Ю. Окс, В. В. Колосовская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 456 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11950-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/474166	2021	ЭР
6.5	Левченко, В. В. Английский язык. General English : учебник для среднего профессионального образования / В. В. Левченко, Е. Е. Долгалёва, О. В. Мещерякова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 127 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11880-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/451034	2021	ЭР
6.6	Мусагулова, Р. Э. Английский язык : сборник тестов и контрольных заданий к учебнику «Английский язык для моряков» / Р. Э. Мусагулова, И. А. Черниченко. — Москва : Московская государственная академия водного транспорта, 2019. — 49 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: https://www.iprbookshop.ru/97312.html . — Режим доступа: для авторизир. пользователей	2019	ЭР
6.7	Стандартные фразы ИМО для общения на море=IMO Standard Marine Communication Phrases [Текст] . - 4-е изд., перераб. - СПб : ЗАО "ЦНИИМФ", 2015. - 400 с. - (Судовладельцам и капитанам. Вып.9). - ISBN 978-5-8072-0114-0. — Текст (визуальный) : непосредственный.	2015	1

7. Источники права (нормативно-правовая литература)

№	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
1	Приказ Минобрнауки России от 07.05.2014 N 443 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок" (Зарегистрировано в Минюсте России 03.07.2014 N 32958). — Текст : электронный // КонсультантПлюс [сайт]. — URL: http://www.consultant.ru	2014	ЭР
2	Международная конвенция о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года (ПДНВ-78) с поправками (консолидированный текст)=International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers 1978, (STCW 1978), as amended (consolidated text) [Текст] . - СПб : ЗАО "ЦНИИМФ", 2016. - 824 с. - ISBN 978-5-8072-0122-5. — Текст (визуальный) : непосредственный.	2016	1

8. Российские журналы

№	Наименование источника	Периодичность выхода в год
8.1	Морской флот	6

9. Информационное обеспечение дисциплины *

№	Наименование
1	Компьютерная мультимедийная программа "Англомар".
2	Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов http://school-collection.edu.ru
3	Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов Министерства образования и науки Российской Федерации http://fcior.edu.ru
4	Электронно-библиотечная система "Лань" http:// e.lanbook.com
5	СПС Консультант плюс, ГАРАНТ

10. Материально - техническое обеспечение дисциплины**

№	Наименование
1	Кабинет иностранного языка. 305, 306а

11. Методическое обеспечение внеаудиторной (самостоятельной) работы обучающихся

№	Наименование
1	подготовка к семинарам и практическим занятиям (лабораторным работам) (включая публичные выступления, деловые игры, круглые столы, текущий контроль и т.д.) и выполнение домашних заданий.
2	подготовка творческих работ (докладов, рефератов, эссе, контрольных работ и групповых проектов);
3	конспектирование и реферирование литературы; изучение содержания официальных сайтов, рекомендованных в рамках изучения дисциплины/ практики; самостоятельный поиск информации в Интернете.

12. Изменения и дополнения к рабочей программе дисциплины на 2021 -2022 учебный год

Изменений и дополнений на 2021 - 2022 учебный год нет.

Председатель ПЦК ОГСЭ



подпись

Львовская В.А.
(Ф.И.О.)