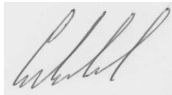


Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Марков Владимир Петрович
 Должность: Директор филиала
 Дата подписания: 14.05.2021 12:23:51
 Уникальный программный ключ:
 690b53d0e5a18fcd9da561ad4500c2db3151a2b0e88081c8a4d4914d4286377e

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 высшего образования**

"Волжский государственный университет водного транспорта"

УТВЕРЖДАЮ



Яковлев С. Г.

Подписано в АСУ
 "Учебный процесс"

(Ф.И.О.)

26 июня 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование основной образовательной программы	Эксплуатация судовых энергетических установок судов смешанного река-море плавания
Наименование дисциплины	ФТД.02 Экономика отрасли
Факультет	Электромеханический
Кафедра	Кафедра экономики и менеджмента
Направление подготовки/специальность	26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок
Профиль/специализация	Эксплуатация судовых энергетических установок судов смешанного река-море плавания

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											24	24							6	6	
практические занятия											24	24							6	6	
лабораторные работы																					
контактная самостоятельная работа																					
экзамен																					
самостоятельная работа											24	24							60	60	
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 26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок от 15.03.2018 № 192

Автор(ы) программы Е.С. Лыкова

(Ф.И.О.)

Программа одобрена на заседании кафедры

протокол № 12 от 15 июня 2020 г.

Заведующий кафедрой



Подписано в АСУ
"Учебный
процесс"

Иванов В. М. /

(Ф.И.О.)

15 июня 2020 г.

1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины	Наименование блока	Трудоемкость дисциплины, з.е.
ФТД.02	Факультативы	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 осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических, экологических, социальных и правовых ограничений (ОПК-1.)	Знает основные факторы экономических, экологических, социальных и иных ограничений, влияющие на профессиональную деятельность (ОПК-1.1.)
		Умеет учитывать основные факторы экономических, экологических, социальных и иных ограничений, влияющие на профессиональную деятельность (ОПК-1.2.)
		Владеет навыками учёта основных факторов экономических, экологических, социальных и иных ограничений, влияющих на профессиональную деятельность (ОПК-1.3.)

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		
1	Транспортная отрасль и ее место в народном хозяйстве. Структурно-функциональная характеристика отрасли	10	2	10						10	1	3	5	0,5	5						5	3	3,5
1.1	Собеседование на тему Анализ технико-экономических особенностей различных видов транспорта	10		10	2					10	1	3	5		5	0,5					5		0,5
2	Особенности функционирования предприятий транспорта и основные факторы экономических, социальных ограничений, влияющие на профессиональную деятельность	10	2	10						10	1	3	5	0,5	5						5	3	3,5
2.1	Собеседование на тему Основные экономические, социальные факторы развития предприятия транспорта	10		10	2					10	1	3	5		5	0,5					5		0,5
3	Материально-техническая база внутреннего водного транспорта	10	2	10						10	1	3	5	0,5	5						5	3	3,5
3.1	Тестирование (тесты, приведенные в ФОС).	10		10	2					10	1	3	5		5	0,5					5		0,5
4	Производственные фонды транспортных предприятий. Основные фонды: понятие, виды стоимостей, амортизация.	10	2	10						10	1	3	5	0,5	5						5	3	3,5
4.1	Собеседование на тему Состояние основных фондов отрасли	10		10	2					10	1	3	5		5	0,5					5	3	3,5
5	Производственные фонды транспортных предприятий. Показатели эффективности использования основных фондов транспортных предприятий.	10	2	10						10	1	3	5	0,5	5						5	3	3,5

5.1	Собеседование на тему Пути повышения эффективности использования основных фондов транспортных предприятий	10		10	2						10	1	3	5		5	0,5						5	3	3,5	
6	Производственные фонды. Оборотные средства транспортных предприятий: понятие, показатели эффективности использования.	10	2	10							10	1	3	5	0,5	5								5	3	3,5
6.1	Собеседование на тему Пути повышения эффективности использования оборотных средств транспортных предприятий	10		10	2						10	1	3	5		5	0,5							5	3	3,5
7	Организация труда на водном транспорте	10	2	10							10	1	3	5	0,5	5								5	2	2,5
7.1	Собеседование на тему Особенности организации труда на водном транспорте	10		10	2						10	1	3	5		5	0,5							5	2	2,5
8	Производительность труда на водном транспорте	10	2	10							10	1	3	5	0,5	5								5	2	2,5
8.1	Собеседование на тему Пути повышения производительности труда на водном транспорте	10		10	2						10	1	3	5		5	0,5							5	2	2,5
9	Издержки транспортных предприятий	10	2	10							10	1	3	5	0,5	5								5	2	2,5
9.1	Тестирование (тесты, приведенные в ФОС).	10		10	2						10	1	3	5		5	0,5							5	3	3,5
10	Себестоимости перевозок: постатейный и укрупненный методы расчета.	10	2	10							10	1	3	5	0,5	5								5	2	2,5
10.1	Собеседование на тему Пути снижения себестоимости перевозок	10		10	2						10	1	3	5		5	0,5							5	3	3,5
11	Экономическая эффективность капитальных вложений на внутреннем водном транспорте	10	2	10							10	1	3	5	0,5	5								5	5	5,5
11.1	Тестирование (тесты, приведенные в ФОС).	10		10	2						10	1	3	5		5	0,5							5		0,5
12	Формирование и распределение прибыли на предприятиях транспорта	10	2	10							10	1	3	5	0,5	5								5	5	5,5
12.1	Тестирование (тесты, приведенные в ФОС).	10		10	2						10	1	3	5		5	0,5							5	5	5,5

4. Карта обеспеченности дисциплины литературой (печатные и(или) электронные образовательные ресурсы)

№	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
1	Будрина, Е.В.; Экономика транспорта; учебник и практикум для акад. бакалавриата; Бородулина, С.А. Будрина, Е.В. Логинова, Н.А. Рогавичене, Л.И. Табачникова, Е.В. - Н. Новгород, Юрайт; Режим доступа: https://biblio-online.ru/viewer/003D581C-626F-4591-AB73-CAF1B9374A78	2018	0
2	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/fl5520.pdf	2018	0
3	Лыкова, Е.С.; Экономика отрасли; учебно-методическое пособие по дисциплине: Экономика отрасли для студентов очной и заочной формы обучения специалистов: [направления подготовки 26.05.06]; Лыкова, Е.С. - Н.Новгород; http://94.100.87.24:8080/marcweb/	2020	0
4	Веселов, Г.В.; Основные фонды водного транспорта и показатели их использования; крат. конспект лекций; Веселов, Г.В. Кузьмичев, И.К. Минеев, В.И. - Н.Новгород, ВГАВТ;	2012	69

5. Лицензионное и свободно-распространяемое программное обеспечение

1	ОС Windows Professional 10 (Гос. контракт №44/91-15 от 18.12.2015)
2	Система ГАРАНТ (договор 62/16 от 01,09.2016г. (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	Специализированная мебель: столы (или парты), стулья; технические средства обучения: доска, мультимедийное оборудование (компьютерная техника, проектор, экран) стационарное (или переносное)	443
Для проведения занятий семинарского типа	Специализированная мебель: столы (или парты), стулья; технические средства обучения: доска, мультимедийное оборудование (компьютерная техника, проектор, экран) стационарное (или переносное)	443
Для проведения групповых и индивидуальных консультаций	Специализированная мебель: столы (или парты), стулья; технические средства обучения: доска, мультимедийное оборудование (компьютерная техника, проектор, экран) стационарное (или переносное)	443
Для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации	Специализированная мебель: столы (или парты), стулья; технические средства обучения: доска, мультимедийное оборудование (компьютерная техника, проектор, экран) стационарное (или переносное)	443
Для самостоятельной работы	Специализированная мебель: столы (или парты), стулья; технические средства обучения: доска, мультимедийное оборудование (компьютерная техника, проектор, экран) стационарное (или переносное)	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 _____ / Иванов В. М. /
подпись *(Ф.И.О.)*