

Документ подписан простой электронной подписью  
 Информация о владельце:  
 ФИО: Марков Владимир Петрович  
 Должность: Директор филиала  
 Дата подписания: 25.09.2022 14:11:45  
 Уникальный программный ключ:  
 690b53d0e5a18fcd9da561ad4500c2db3151a2b0e88081c8a4d4914d4286377e

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

УТВЕРЖДАЮ



Подписано в АСУ  
 "Учебный процесс"

Нюркина Э. Е.  
 (Ф.И.О.)

27 июня 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование основной образовательной программы: Технология и организация транспортных и транспортно-логистических процессов и систем  
 Наименование дисциплины: Б.1.Б.26 Экономика транспорта  
 Факультет: Институт экономики, управления и права  
 Кафедра: Кафедра экономики и менеджмента  
 Направление подготовки/специальность: 23.03.01 Технология транспортных процессов  
 Профиль/специализация: Технология и организация транспортных и транспортно-логистических процессов и систем

Распределение часов дисциплины 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	Σ
лекции						30						30			6				6	
практические занятия						15						15			3				3	
лабораторные работы																				
контактная самостоятельная работа																				
экзамен						27						27			9				9	
самостоятельная работа						36						36			90				90	
Всего						108						108			108				108	3

\* - 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						ЭК								ЭК			
зачет с оценкой																	
зачет																	
курсовая работа/проект																	

г. Нижний Новгород

2022

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

ФГОС 23.03.01 Технология транспортных процессов от 06.03.2015 № 165

Автор(ы) программы Е.С. Лыкова

*(Ф.И.О.)*

Программа одобрена на заседании кафедры

протокол № 12 от 21 июня 2022 г.

Заведующий кафедрой



Подписано в АСУ  
"Учебный  
процесс"

Иванов В. М. /

*(Ф.И.О.)*

21 июня 2022 г.

### 1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины	Наименование блока	Трудоемкость дисциплины, з.е.
Б.1.Б.26	Блок 1 Дисциплины (модули) (Базовая часть)	3

### 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	Планируемые результаты освоения дисциплины		
		Знать	Уметь	Владеть
1	способен использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности (ОК-3)	общую экономическую теорию и стратегию поведения экономических агентов для решения стандартных задач профессиональной деятельности; основы теории спроса и предложения, потребительского поведения, фирмы и производства используемые для решения поставленных задач.	использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности для решения стандартных задач профессиональной деятельности.	навыками применения экономических знаний необходимых для решения стандартных задач в различных сферах профессиональной деятельности

### 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.		Контакт т. сам. раб.		Сам. раб.			Лекции		Пр. зан.		Лаб. зан.		Контакт 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	6	2	6						6	1	3	3		3						3	3	3
2	Рынок транспортных услуг. Маркетинговая деятельность на транспорте	6	2	6						6	2	4	3	0,5	3						3	3	3,5
2.1	Собеседование на тему Анализ технико-экономических особенностей различных видов транспорта	6		6	2					6	1	3	3		3	0,5					3	3	3,5
3	Оценка эффективности функционирования отрасли	6	2	6						6	2	4	3		3						3	3	3
3.1	Собеседование на тему Критерии оценки эффективности	6		6	1					6	1	2	3		3						3	3	3
4	Материально-техническая база внутреннего водного транспорта	6	2	6						6	1	3	3	0,5	3						3	3	3,5
5	Особенности функционирования транспортных предприятий	6	2	6						6	1	3	3		3	0,5					3	3	3,5
6	Производственные фонды транспортных предприятий. Основные фонды: понятие, виды стоимостей, амортизация.	6	2	6						6	2	4	3	0,5	3						3	3	3,5
6.1	Собеседование на тему Состояние основных фондов отрасли	6		6	1					6	1	2	3		3	0,5					3	3	3,5
7	Производственные фонды транспортных предприятий. Показатели эффективности использования основных фондов транспортных предприятий.	6	2	6						6	2	4	3	0,5	3						3	3	3,5

7.1	Собеседование на тему Пути повышения эффективности использования основных фондов транспортных предприятий	6		6	1					6	1	2	3		3	0,5						3	3	3,5	
8	Производственные фонды. Оборотные средства транспортных предприятий: понятие, показатели эффективности использования.	6	2	6						6	2	4	3	0,5	3								3	3	3,5
8.1	Собеседование на тему Пути повышения эффективности использования оборотных средств транспортных предприятий	6		6	1					6	1	2	3		3	0,5							3	3	3,5
9	Организация труда на водном транспорте	6	2	6						6	2	4	3	0,5	3								3	5	5,5
9.1	Собеседование на тему Особенности организации труда на водном транспорте	6		6	2					6	1	3	3		3								3	5	5
10	Производительность труда на водном транспорте	6	2	6						6	2	4	3	0,5	3								3	5	5,5
10.1	Собеседование на тему Пути повышения производительности труда на водном транспорте	6		6	1					6	1	2	3		3								3	2	2
11	Издержки транспортных предприятий	6	2	6						6	2	4	3	0,5	3								3	5	5,5
11.1	Тестирование (тесты приведены в ФОС)	6		6	2					6	1	3	3		3								3	3	3
12	Себестоимости перевозок: постатейный и укрупненный методы расчета.	6	2	6						6	2	4	3	0,5	3								3	5	5,5
12.1	Собеседование на тему Пути снижения себестоимости перевозок	6		6	2					6	1	3	3		3	0,5							3	3	3,5
13	Экономическая эффективность капитальных вложений на внутреннем водном транспорте	6	2	6						6	2	4	3	0,5	3								3	5	5,5
14	Формирование и распределение прибыли на предприятиях транспорта	6	2	6						6	1	3	3	0,5	3								3	5	5,5
14.1	Тестирование (тесты приведены в ФОС)	6		6	2					6	1	3	3		3								3	5	5
15	Ценообразование на транспорте	6	2	6						6	2	4	3	0,5	3								3	3	3,5

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

№	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
1	Минеев, В.И.; Экономика отрасли; метод. указания к выполн. курс. работы "Расчет эффективности использования альтернативных видов топлива на судах" для студ. очн. и заочн. обучения спец.: 190700; Минеев, В.И. - Н. Новгород, ; <a href="http://94.100.87.24:8080/marcweb/">http://94.100.87.24:8080/marcweb/</a>	2011	0
2	Жмачинский, В.И.; Планирование на предприятии; конспект лекций; Жмачинский, В.И. Новиков, А.В. Пыжова, Ж.Ю. - Н. Новгород, ; <a href="http://94.100.87.24:8080/marcweb/">http://94.100.87.24:8080/marcweb/</a>	2008	0
3	Веселов, Г.В.; Экономика отрасли. Расчет экономической эффективности внедрения новых технологий перевозок грузов на водном транспорте; метод. указания для студ. очн. и заочн. обучения спец.: 080109, 080105, 080502, 080507, 080100, 080200, 080500, 190700; Веселов, Г.В. Кузьмичев, И.К. Новикова, Т.Е. - Н. Новгород, ; <a href="http://94.100.87.24:8080/marcweb/">http://94.100.87.24:8080/marcweb/</a>	2012	0
4	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: <a href="https://biblio-online.ru/viewer/003D581C-626F-4591-AB73-CAF1B9374A78">https://biblio-online.ru/viewer/003D581C-626F-4591-AB73-CAF1B9374A78</a>	2018	0
5	Жмачинский, В.И.; Словарь-справочник экономических терминов и понятий на транспорте;; Веселов, Г.В. Жмачинский, В.И. Иванов, В.М. Новиков, А.В. - Н. Новгород, ; <a href="http://94.100.87.24:8080/marcweb/">http://94.100.87.24:8080/marcweb/</a>	2018	0
6	Крайнова, В.В.; Методические указания по организации и выполнению самостоятельной работы; для преподавателей и обучающихся по направл. подготовки: 23.03.01 Технология транспортных процессов, профиль подготовки: Технология и организация транспортных и транспортно-логистических процессов и систем; Крайнова, В.В. - Н. Новгород, ; <a href="http://94.100.87.24:8080/marcweb/">http://94.100.87.24:8080/marcweb/</a>	2018	0
7	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: <a href="http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/Tmp/f15520.pdf">http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/Tmp/f15520.pdf</a>	2018	0

#### 5. Лицензионное и свободно-распространяемое программное обеспечение

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)

#### 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)	662
Для проведения занятий семинарского типа	Специализированная мебель: столы (или парты), стулья; технические средства обучения: доска, мультимедийное оборудование (компьютерная техника, проектор, экран) стационарное (или переносное)	571

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)	571
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)	570
Для самостоятельной работы	Специализированная мебель: столы (или парты), стулья; технические средства обучения: доска, компьютерная техника с возможностью выхода в Интернет и доступом к ЭИОС, к профессиональным базам данных и информационным справочным системам ( персональные компьютеры - IntelPentium - 7ед., сканер, принтер - 2 ед.)	462
Для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	Ноутбук	464

## 8. Современные профессиональные базы данных

1	Статистический сборник: Транспорт в России- Режим доступа: <a href="http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/doc_1136983505312">http://www.gks.ru/wps/wcm/connect/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/publications/catalog/doc_1136983505312</a>
2	Центральная база статистических данных - Режим доступа: <a href="http://cbsd.gks.ru/">http://cbsd.gks.ru/</a>

## 9. Информационные справочные системы

1	Справочная правовая система «КонсультантПлюс» - Режим доступа: <a href="http://www.consultant.ru">http://www.consultant.ru</a> (договор от 02.02.2015 г.)
2	Справочная правовая система «Гарант» - Режим доступа: <a href="http://www.garant.ru">http://www.garant.ru</a> (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: <a href="http://нэб.рф">http://нэб.рф</a>
2	Электронная библиотека Издательства «Моркнига» <a href="https://www.morkniga.ru/library/">https://www.morkniga.ru/library/</a>
3	Электронная библиотечная система «IPR books»: <a href="http://www.iprbookshop.ru/">http://www.iprbookshop.ru/</a>
4	Электронно-библиотечная система «Лань»: <a href="http://e.lanbook.com">http://e.lanbook.com</a>
5	Электронно-библиотечная система «Юрайт»: <a href="https://biblio-online.ru/">https://biblio-online.ru/</a>
6	Электронный каталог ВГУВТ - Режим доступа: <a href="http://94.100.87.24:8080/marcweb/">http://94.100.87.24:8080/marcweb/</a>

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

**Изменения и дополнения на 2022-2023 учебный год**

Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_ / Иванов В. М. /  
*подпись* *(Ф.И.О.)*