

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Марков Владимир Петрович
 Должность: Директор филиала
 Дата подписания: 25.09.2022 14:11:46
 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.В.08 Общий курс транспорта
 Факультет: Институт экономики, управления и права
 Кафедра: Кафедра управления транспортом
 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 | | 38 | | | | | | | | | | 38 | 7 | | | | | | | 7 | |
| практические занятия | | 19 | | | | | | | | | | 19 | 4 | | | | | | | 4 | |
| лабораторные работы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| контактная самостоятельная работа | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| экзамен | | 36 | | | | | | | | | | 36 | 9 | | | | | | | 9 | |
| самостоятельная работа | | 51 | | | | | | | | | | 51 | 124 | | | | | | | 124 | |
| Всего | | 144 | | | | | | | | | | 144 | 144 | | | | | | | 144 | 4 |

* - 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 А.В. Федюшин

(Ф.И.О.)

Программа одобрена на заседании кафедры

протокол № 10 от 9 июня 2022 г.

Заведующий кафедрой

 /

Уртминцев Ю. Н. /

Подписано в АСУ

(Ф.И.О.)

"Учебный
процесс"

9 июня 2022 г.

1. Место дисциплины в структуре ООП

| | | |
|----------------|------------------------------------------------|-------------------------------|
| Код дисциплины | Наименование блока | Трудоемкость дисциплины, з.е. |
| Б.1.В.08 | Блок 1 Дисциплины (модули) (Вариативная часть) | 4 |

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 | способностью к подготовке исходных данных для составления планов, программ, проектов, смет, заявок (ПК-16) | общие понятия об организации перевозочного процесса; географию водных путей РФ; характеристики исходных данных для составления планов, программ, проектов | анализировать исходные данные для проведения оценки транспортной отрасли РФ и требований обеспечения безопасности транспортного процесса | навыками в области основ государственного регулирования организации и управления транспортными комплексами; подготовкой исходных данных для составления планов, программ, проектов, смет, заявок |
| 2 | способностью к расчету и анализу показателей качества пассажирских и грузовых перевозок, исходя из организации и технологии перевозок | показатели качества пассажирских и грузовых перевозок, исходя из организации и технологии перевозок | анализировать показатели качества различных видов транспорта при выполнении перевозок | навыками обоснования показателей качества пассажирских и грузовых перевозок, требований обеспечения безопасности перевозочного процесса |
| 3 | способностью к организации рационального взаимодействия различных видов транспорта в единой транспортной системе (ПК-3) | особенности, преимущества и недостатки видов транспорта, принципы выбора вида транспорта | анализировать организацию взаимодействия различных видов транспорта | навыками обоснования рационального взаимодействия различных видов транспорта в единой транспортной системе |

| | | | | |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4 | способностью управлять запасами грузовладельцев в распределительной транспортной сети (ПК-8) | методы управления запасами грузовладельцев распределительной транспортной сети | производить анализ по управлению запасами грузовладельцев | навыками по определению оптимального запаса грузовладельцев распределительной транспортной сети |
|---|----------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------|

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 | Значение транспорта в мировой экономике. Взаимодействие различных видов транспорта в единой транспортной системе. | 2 | | 2 | | | | | | 2 | | | | 1 | | 1 | | | | | | 1 | 40 | 40 |
| 1.1 | Понятие - транспорт. Определение транспорта, как услуги по перемещению грузов и людей в пространстве. | 2 | 2 | 2 | 2 | | | | | 2 | 5 | 9 | 1 | 0,5 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | | 1,5 |
| 1.2 | Значение транспорта в валовом национальном продукте. Системный подход к транспорту. Структура транспортной системы РФ. Подготовка исходных данных для составления планов, программ, проектов, смет, заявок. | 2 | 2 | 2 | 2 | | | | | 2 | | 4 | | | | | | | | | | | | |
| 1.4 | Системный подход к транспорту. Структура транспортной системы РФ. Подготовка исходных данных для составления планов, программ, проектов, смет, заявок. | 2 | 2 | 2 | 2 | | | | | 2 | | 4 | | | 1 | | | | | | | | | 1 |
| 1.5 | Понятие - транспорт. Определение транспорта, как услуги по перемещению грузов и людей в пространстве. Значение транспорта в валовом национальном продукте. Системный подход к транспорту. Структура транспортной системы РФ. Подготовка исходных данных для составления планов, программ, проектов, смет, заявок. | 2 | 2 | 2 | 2 | | | | | 2 | | 4 | | | | | | | | | | | | |
| 1.6 | Мировая транспортная система. Тенденции развития. | 2 | 2 | 2 | 2 | | | | | 2 | | 4 | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|--|---|---|----|---|-----|---|---|---|--|---|--|---|--|---|-----|
| 3.2 | Классификация видов транспорта. Особенности, преимущества и недостатки видов транспорта. Сферы конкуренции видов транспорта. Принципы выбора вида транспорта. Маркетинг на транспорте. Способы транспортировки (виды сообщений). Организация рационального взаимодействия различных видов транспорта.. Транспортно-логистический принцип. Информационная логистика и телематика. Управление запасами грузовладельцев распределительной транспортной сети. | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | | 2 | 9 | 12 | 1 | 0,5 | 1 | 1 | 1 | | 1 | | 1 | | | 1,5 |
| 3.3 | Опрос по теме "Подготовка исходных данных для составления планов развития транспорта". | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | | 2 | | 3 | | | | 1 | | | | | | | | 1 |
| 4 | Технико-экономические особенности видов транспорта. Показатели качества пассажирских и грузовых перевозок. Безопасность перевозочного процесса. | 2 | | 2 | | | | | | | 2 | | | 1 | | 1 | 1 | | | | | | | 1 | 1 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|--|--|--|--|---|---|---|---|-----|---|-----|--|--|--|--|--|--|---|----|----|---|
| 4.1 | <p>Морской транспорт. Мировой торговый флот, структура и тенденции. Количество перевозок и грузооборот по видам сообщения. Структура расходов по флоту. Стратегические проекты на морском транспорте РФ. Направления морских перевозок. Устройство и классификация грузовых судов. Специфические характеристики морских судов. Современные морские суда. Крупнейшие судоходные компании РФ. Глобальная система мониторинга судов. Устройство и классификация морских портов. Припортовые железнодорожные станции. Перспективы развития портов РФ.</p> | 2 | 2 | 2 | | | | | | 2 | 6 | 8 | 1 | 1,5 | 1 | 0,5 | | | | | | | 1 | 23 | 25 | |
| 4.2 | <p>Автомобильный транспорт в мировой экономике. Структура автомобильного парка РФ.</p> | 2 | 2 | 2 | | | | | | 2 | 6 | 8 | 1 | 1,5 | 1 | 0,5 | | | | | | | | 1 | | 2 |
| 4.3 | <p>Структура перевозок и грузооборота. Основные характеристики подвижного состава. Экологический аспект. Структура расходов по перевозкам. Дорожное хозяйство РФ. Классификация дорог. Обеспеченность жителей РФ автодорогами. Качество дорог. Стратегические проекты. Городские пассажирские перевозки.</p> | 2 | 2 | 2 | | | | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.4 | <p>Экологический аспект. Структура расходов по перевозкам. Дорожное хозяйство РФ. Классификация дорог.</p> | 2 | 2 | 2 | | | | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.5 | <p>Классификация дорог. Обеспеченность жителей РФ автодорогами. Качество дорог. Стратегические проекты. Городские пассажирские перевозки.</p> | 2 | 2 | 2 | | | | | | 2 | | 2 | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.6 | <p>Опрос по теме "Анализ показателей качества пассажирских и грузовых перевозок".</p> | 2 | 2 | 2 | 1 | | | | | 2 | | 3 | | | | | | | | | | | | | | |

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

| № | Наименование источника | Год издания | Количество экземпляров |
|---|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------------------|
| 1 | Жиляев, В.Н.;Три страницы истории Отечества: развитие государства, культуры, флота;учеб.пособие;Бажанкин, В.В.Жиляев, В.Н.Шалаева, Л.Н.Щавелева, Е.А.-Н.Новгород,Изд-во ВГАВТ; | 2007 | 1461 |
| 2 | Троицкая, Н.А.;Единая транспортная система;учебник;Троицкая, Н.А.Чубуков, А.Б.-М.,Академия; | 2007 | 49 |
| 3 | Щукин, О.И.;Общий курс транспорта;конспект лекций;Щукин, О.И.-СПб.,ГМА им.адм.С.О.Макарова; | 2007 | 49 |
| 4 | Жиляев, В.Н.;Три страницы истории Отечества: развитие государства, культуры, флота;учеб.пособие;Бажанкин, В.В.Жиляев, В.Н.Шалаева, Л.Н.Щавелева, Е.А.-Н.Новгород,; http://94.100.87.24:8080/marcweb/ | 2007 | 0 |
| 5 | Гусев, Д.Е.;Общий курс транспорта;практикум для студ.очн.и заочн.форм обучения подготовки:23.03.01;Гусев, Д.Е.Нюркина, Э.Е.-Н.Новгород,; http://94.100.87.24:8080/marcweb/ | 2017 | 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,; http://94.100.87.24:8080/marcweb/ | 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 ГАРАНТ (договор 62/16 от 01.09.2016г. (бессрочно)) |
| 3 | Web-сервер Denwer (Свободно распространяемая) |

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 и технические средства обучения с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (мультимедийное оборудование) | 671 |
| Для проведения занятий семинарского типа | Специализированная мебель и технические средства обучения с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (мультимедийное оборудование) | 671 |
| Для проведения групповых и индивидуальных консультаций | Специализированная мебель и технические средства обучения с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (мультимедийное оборудование) | 671 |
| Для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель и технические средства обучения с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (мультимедийное оборудование) | 671 |
| Для самостоятельной работы | Специализированная мебель и технические средства обучения (компьютерная техника с возможностью выхода в Интернет и доступом в электронную информационно-образовательную среду университета) | 462 |

| | | |
|---------------------------------------------------------------------|---------|-----|
| 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 | Электронная библиотечная система «IPR books»: http://www.iprbookshop.ru/ |
| 4 | Электронно-библиотечная система «Лань»: http://e.lanbook.com |
| 5 | Электронно-библиотечная система «Юрайт»: https://biblio-online.ru/ |
| 6 | 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 2022-2023 учебный год

Заведующий кафедрой _____ / Уртминцев Ю. Н. /
подпись *(Ф.И.О.)*