

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Марков Владимир Петрович
 Должность: Директор филиала
 Дата подписания: 25.09.2022 14:11:44
 Уникальный программный ключ:
 690b53d0e5a18fcd9da561ad4500c2db3151a2b0e88081c8a4d4914d4286377e

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

УТВЕРЖДАЮ



Нюркина Э. Е.

Подписано в АСУ
 "Учебный процесс"

(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.11 Основы логистики
 Факультет: Институт экономики, управления и права
 Кафедра: Кафедра логистики и маркетинга
 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 | | | | | 17 | | | | | | | 17 | | | 3 | | | | 3 | |
| практические занятия | | | | | 34 | | | | | | | 34 | | | 6 | | | | 6 | |
| лабораторные работы | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| контактная самостоятельная работа | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| экзамен | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| самостоятельная работа | | | | | 21 | | | | | | | 21 | | | 63 | | | | 63 | |
| 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

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.А. Хохлов

(Ф.И.О.)

В.В. Цверов

(Ф.И.)

Программа одобрена на заседании кафедры

протокол № 16 от 14 июня 2022 г.

Заведующий кафедрой



Костров В. Н. /

*Подписано в АСУ
"Учебный
процесс"*

(Ф.И.О.)

14 июня 2022 г.

1. Место дисциплины в структуре ООП

| | | |
|----------------|--------------------------------------------|-------------------------------|
| Код дисциплины | Наименование блока | Трудоемкость дисциплины, з.е. |
| Б.1.Б.11 | Блок 1 Дисциплины (модули) (Базовая часть) | 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 | Планируемые результаты освоения дисциплины | | |
|---|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | | Знать | Уметь | Владеть |
| 1 | способен использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности (ОК-3) | 1. Основные функции, задачи, концепции и принципы логистики. 2. Методы логистического управления. 3 Алгоритм закупочной деятельности. 4 Современную логистическую систему товародвижения. 5. Коммерческое и физическое распределение продукции | 1 Применять основы экономических знаний во всех функциональных областях логистики : снабжение, производство, сбыт. | 1. Приемами , методами и средствами продвижения товара. 2. Основными средствами стимулирования сбыта на основе использования экономических знаний. |
| 2 | способностью понимать научные основы технологических процессов в области технологии, организации, планирования и управления технической и коммерческой эксплуатацией транспортных систем (ОПК-2) | научные основы технологических процессов в области технологии, организации, планирования и управления технической и коммерческой эксплуатацией транспортных систем | 1. Планировать , организовывать, применять и управлять технологическими процессами в технической и коммерческой эксплуатации транспортных систем | 1. Приемами и методами планирования, организации и управления технической и коммерческой эксплуатации транспортных систем в практической деятельности предприятия |

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 | Введение в логистику. | 5 | | 5 | | | | | | 5 | | | | 3 | | 3 | | | | | | 3 | | |
| 1.1 | Методология логистики. Понятие и содержание логистики. Ее функции и задачи. Концепция и принципы логистики. Организация логистического управления. | 5 | 2 | 5 | 2 | | | | | 5 | 2 | 6 | 3 | 0,5 | 3 | 0,5 | 3 | | 3 | | 3 | 6 | 7 | |
| 1.2 | Понятийный аппарат логистики. Объекты логистического управления. | 5 | 2 | 5 | 2 | | | | | 5 | 1 | 5 | 3 | | 3 | 0,5 | 3 | | 3 | | 3 | 3 | 3,5 | |
| | Логистические цепи. Поддержка логистического менеджмента (финансовая и информационная) | 5 | | 5 | 2 | | | | | 5 | 2 | 4 | 3 | | 3 | | | | | | 3 | 3 | 3 | |
| 1.3 | Логистические системы и их элементы. Современная логистическая система рыночного товародвижения. Взаимосвязь логистической инфраструктуры товарного рынка и рынка транспортных услуг. | 5 | 2 | 5 | 2 | | | | | 5 | 2 | 6 | 3 | 0,5 | 3 | 1 | 3 | | 3 | | 3 | 6 | 7,5 | |
| 2 | Функциональные области логистики. Использование основ экономических знаний в функциональных областях логистики | 5 | | 5 | | | | | | 5 | | | 3 | | 3 | | | | | | 3 | | | |
| 2.1 | Основные логистические концепции и системы. Внутрипроизводственные логистические системы. Системы взаимодействия снабжения с производством. Обеспечение гибкости производственного процесса. | 5 | 2 | 5 | 2 | | | | | 5 | 2 | 6 | 3 | | 3 | 1 | 3 | | 3 | | 3 | 9 | 10 | |
| 2.2 | Управление закупками. | 5 | 2 | 5 | 2 | | | | | 5 | 1 | 5 | 3 | 0,5 | 3 | 1 | 3 | | 3 | | 3 | 3 | 4,5 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|---|---|---|--|--|---|---|---|---|-----|---|-----|---|--|---|---|---|---|-----|
| | Алгоритм закупочной деятельности. | 5 | | 5 | 2 | | | | | 5 | 1 | 3 | 3 | | 3 | | | | | 3 | 2 | 2 | |
| | Определение размеров материальных потоков: методы, особенности расчетов по видам потоков материальных средств. | 5 | | 5 | 2 | | | | | 5 | 1 | 3 | 3 | | 3 | | | | | | 3 | 2 | 2 |
| | Выбор поставщика на рынке средств производства. | 5 | | 5 | 2 | | | | | 5 | 1 | 3 | 3 | | 3 | | | | | | 3 | 2 | 2 |
| 2.3 | Логистика складирования. | 5 | 2 | 5 | | | | | | 5 | | 2 | 3 | 0,5 | 3 | | 3 | | 3 | | 3 | 1 | 1,5 |
| | Функции и классификации складов . | 5 | | 5 | 2 | | | | | 5 | | 2 | 3 | | 3 | | | | | | 3 | 1 | 1 |
| | Логистический процесс на складе | 5 | | 5 | 2 | | | | | 5 | | 2 | 3 | | 3 | | | | | | 3 | 1 | 1 |
| | Основные модели учёта запасов на складе . ABC и XYZ - методы. | 5 | | 5 | 2 | | | | | 5 | 1 | 3 | 3 | | 3 | 0,5 | | | | | 3 | 2 | 2,5 |
| | Определение местонахождения склада на обслуживаемой территории. | 5 | | 5 | 2 | | | | | 5 | 1 | 3 | 3 | | 3 | | | | | | 3 | 1 | 1 |
| | Выбор между складами собственного и общего пользования. | 5 | | 5 | 2 | | | | | 5 | 1 | 3 | 3 | | 3 | | | | | | 3 | 1 | 1 |
| | Определение размеров технологических зон склада. Размещение товара на складе. | 5 | | 5 | 2 | | | | | 5 | 1 | 3 | 3 | | 3 | 0,5 | | | | | 3 | 2 | 2,5 |
| 2.4 | Коммерческое и физическое распределение продукции. Типы посредников. Формы сбыта. Развитие структур сбыта. Методика применения развозочных маршрутов. | 5 | 2 | 5 | 2 | | | | | 5 | 2 | 6 | 3 | 0,5 | 3 | 0,5 | 3 | | 3 | | 3 | 9 | 10 |
| 2.5 | Транспортировка - составная часть логистики. Транспорт в логистических системах. Интегрированная логистика в практике товародвижения от транспортного обслуживания к логистическому управлению. Научные основы технологических процессов в области технологии, организации, планирования и управления технической и коммерческой эксплуатацией транспортных систем | 5 | 2 | 5 | 2 | 5 | 5 | | | 5 | 2 | 6 | 3 | 0,5 | 3 | 0,5 | 3 | | 3 | | 3 | 9 | 10 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|--|---|--|---|--|---|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Транспортировка - составная часть логистики. Транспорт в логистических системах. Интегрированная логистика в практике товародвижения от транспортного обслуживания к логистическому управлению. Научные основы технологических процессов в области технологии, организации, планирования и управления технической и коммерческой эксплуатацией транспортных систем | 5 | 1 | 5 | | 5 | | 5 | | 5 | | 5 | 1 | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---|---|--|---|--|---|--|---|--|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

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

| № | Наименование источника | Год издания | Количество экземпляров |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|------------------------|
| 1 | Костров, В.Н.;Логистика;конспект лекций для студ.спец.:080502, 080507, 190701;Костров, В.Н.Цверов, В.В.-Н.Новгород,Изд-во ВГАВТ; | 2011 | 493 |
| 2 | Цверов, В.В.;Управление заказами при поставках нерудных строительных материалов;метод.указания к выполн.практ.работ для студ.спец.:190701,080502,080507;Цверов, В.В.-Н.Новгород,Изд-во ВГАВТ; | 2012 | 260 |
| 3 | Цверов, В.В.;Обоснование вариантов доставки продукции от двери до двери в транспортно-логистической цепи;метод.указания к выполн.практ.работ для студ.спец.:190701, 080502, 080507;Цверов, В.В.-Н.Новгород,Изд-во ВГАВТ; | 2012 | 453 |
| 4 | Цверов, В.В.;Транспортная логистика;учебно-метод.пособие по выполн.курс.работы для студ.по направлению - 23.03.01;Цверов, В.В.-Н.Новгород,;http://94.100.87.24:8080/marcweb/ | 2015 | 0 |
| 5 | Костров, В.Н.;Логистика;конспект лекций для студ.спец.:080502, 080507, 190701;Костров, В.Н.Цверов, В.В.-Н.Новгород,;http://94.100.87.24:8080/marcweb/ | 2011 | 0 |
| 6 | Белов, Ю.Д.;Методические указания по выполнению самостоятельных работ для студентов, обучающихся по программам бакалавриата направлений подготовки: 23.03.01, 23.03.03, 26.03.02, 38.03.02;;Белов, Ю.Д.Хохлов, А.А.-Н.Новгород,;http://94.100.87.24:8080/marcweb/ | 2017 | 0 |
| 7 | 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 | 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 | Специализированная мебель и технические средства обучения с набором демонстрационного оборудования (мультимедийное оорудование)и учебно-наглядных пособий (плакаты) | 571 |
| Для проведения занятий семинарского типа | Специализированная мебель и технические средства обучения с набором демонстрационного оборудования (мультимедийное оорудование)и учебно-наглядных пособий (плакаты) | 571 |
| Для проведения групповых и индивидуальных консультаций | Специализированная мебель и технические средства обучения с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (компьютер, проектор, экран), в т.ч. с доступом в "Internet" | 571 |
| Для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации | Специализированная мебель и технические средства обучения с набором демонстрационного оборудования (мультимедийное оорудование)и учебно-наглядных пособий (плакаты) | 571 |

| | | |
|---------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|
| Для самостоятельной работы | Специализированная мебель и технические средства обучения с набором демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (компьютер, проектор, экран), в т.ч. с доступом в "Internet" | 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 _____ / Костров В. Н. /
подпись *(Ф.И.О.)*