

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Сибирский государственный индустриальный университет»

Кафедра транспорта и логистики

УТВЕРЖДАЮ

Директор института передовых
инженерных технологий

_____ И.Ю. Кольчурина

подпись

« _____ » _____ 20__ г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Основы ведения хозяйственной деятельности предприятий
автомобильного транспорта

(* Перечень направлений подготовки (специальностей) и
направленностей (профилей) на следующей странице)

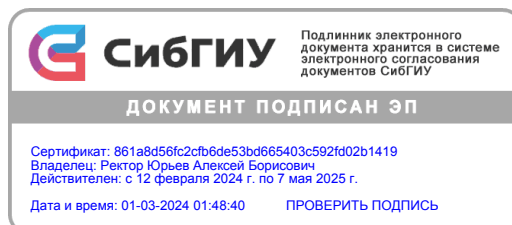
Квалификация выпускника
Бакалавр

Форма обучения
Очная форма

Срок обучения: 4 года

Год начала подготовки 2023

Новокузнецк
2023



Перечень направлений подготовки (специальностей) и направленностей (профилей):

23.03.01 «Технология транспортных процессов»

(направленность (профиль): «Технология транспортных процессов»)

23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»

(направленность (профиль): «Автомобили и автомобильное хозяйство»)

1 Цели и задачи освоения учебной дисциплины

Целями учебной дисциплины являются:

- формирование у студентов навыков экономического мышления, основанных на системном знании основных экономических категорий в их конкретных проявлениях в условиях рыночной экономики;
- ознакомление обучающихся с основами современной теории и практики управления;
- формирование у обучающихся представления о том, что маркетинг является инструментом достижения поставленных предприятием экономических и социальных целей посредством эффективного удовлетворения потребностей благодаря производству и предложению конкурентоспособных товаров;
- формирование профессионала, владеющего законами, категориями, принципами управления, умеющего творчески реализовать их на практике в конкретных ситуациях;
- формирование навыков по исследованию рынка.

Задачами учебной дисциплины являются:

- рассмотрение экономических процессов, определяющих направления развития транспорта, эффективности функционирования транспортных комплексов;
- приобретение теоретических знаний в области формирования себестоимости товаров/услуг;
- решение задач по выработке общих стратегий и определять конкретные маркетинговые стратегии: товарную, ценовую, сбытовую, коммуникационную и т.д.;
- приобретение опыта принятия объективных управленческих и организационных решений, их оценки и анализа;
- применение знаний в области менеджмента творческой деятельности в профессиональной сфере.

2 Место учебной дисциплины в структуре ООП по направлению подготовки (специальности)

Учебная дисциплина относится к учебным дисциплинам обязательной части **Блока 1 «Дисциплины (модули)»** ООП по направлению подготовки (специальности) 23.03.01 «Технология транспортных процессов», 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов».

Учебная дисциплина базируется на предварительном усвоении обучающимися учебных дисциплин:

- Грузоведение, перевозка опасных грузов;
- Общий курс транспорта;
- Автомобили.

Учебная дисциплина дополняет знания, умения и навыки, получаемые по одновременно изучаемым и последующим дисциплинам:

- Основы логистики автомобильного транспорта;
- Организация пассажирских перевозок на автомобильном транспорте;
- Организация грузовых перевозок на автомобильном транспорте;
- Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

3 Планируемые результаты обучения по учебной дисциплине

Процесс изучения учебной дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

– Общепрофессиональные компетенции

| Наименование категории (группы) ОПК | Код и наименование ОПК | Код и наименование индикатора достижения ОПК | Планируемые результаты обучения |
|-------------------------------------|--|---|---|
| | ОПК-2: Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических, экологических и социальных ограничений на всех этапах жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов | ОПК-2.1 Осуществляет профессиональную деятельность с учетом экономических ограничений в соответствии с этапами жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов | <ul style="list-style-type: none"> – знать: профессиональную деятельность с учетом экономических ограничений в соответствии с этапами жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов. – уметь: подбирать и проводить анализ основных экономических показателей деятельности организации. – владеть: инструментами анализа финансовых документов и отчетов транспортных организаций. |
| | | ОПК-2.2 Осуществляет профессиональную деятельность с учетом экологических и социальных ограничений в соответствии с | <ul style="list-style-type: none"> – знать: профессиональную деятельность с учетом экологических и социальных ограничений в соответствии с этапами жизненного |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | <p>этапами жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов</p> | <p>цикла транспортно-технологических машин и комплексов. – уметь: применять знания в профессиональной деятельности с учетом экологических и социально-экономических показателей характеризующих деятельность транспортно-технологических комплексов, машин и механизмов. – владеть: навыками профессиональной деятельности.</p> |
| | | <p>ОПК-2.3 Оценивает технические и организационные решения с учетом экономических, экологических и социальных ограничений на всех этапах жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов</p> | <p>– знать: основы технических и организационных решений с учетом экономических, экологических и социальных ограничений на всех этапах жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов. – уметь: использовать знания по техническим и организационным решениям с учетом экономических, экологических и социальных ограничений на всех этапах жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов. – владеть: навыками оперативной организации</p> |

4 Объем и содержание учебной дисциплины

Учебные занятия по учебной дисциплине проводятся в форме контактной работы и в форме самостоятельной работы обучающихся.

Контактная работа включает в себя занятия лекционного типа (лекции), занятия семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы), промежуточную аттестацию обучающихся и иные формы взаимодействия обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации ООП на иных условиях, в том числе при проведении промежуточной аттестации обучающихся. Контактная работа может проводиться с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

Объем учебной дисциплины

| Семестр / курс | | ИТОГО | 6 семестр |
|--------------------------------------|-----------------|--------------|--------------------------------|
| Форма промежуточной аттестации | | | экзамен, зачет с оценкой по КР |
| Трудоёмкость | академ. час. | 180 | 180 |
| | зачетных единиц | 5 | 5 |
| Лекции, академ. час. | | 30 | 30 |
| в форме практической подготовки | | 0 | 0 |
| Лабораторные работы, академ. час. | | 0 | 0 |
| в форме практической подготовки | | 0 | 0 |
| Практические занятия, академ. час. | | 30 | 30 |
| в форме практической подготовки | | 0 | 0 |
| Курсовая работа, академ. час. | | 36 | 36 |
| в форме практической подготовки | | 0 | 0 |
| Консультации, академ. час. | | 0 | 0 |
| в форме практической подготовки | | 0 | 0 |
| Самостоятельная работа, академ. час. | | 48 | 48 |
| в форме практической подготовки | | 0 | 0 |
| Контроль, академ. час. | | 36 | 36 |
| в форме практической подготовки | | 0 | 0 |

Содержание учебной дисциплины

Раздел 1 Менеджмент на транспорте (Моделирование ситуаций и разработка решений, природа и состав функций менеджмента. Стратегические и тактические планы в системе менеджмента. Организационные отношения в системе менеджмента. Мотивация деятельности в менеджменте. Регулирование и контроль в системе менеджмента);

Раздел 2 Маркетинг на транспорте (Управление маркетинговой деятельностью. Маркетинговая среда. Сегментирование рынка и позиционирование товара на нем. Стратегический маркетинг. Международный маркетинг);

Раздел 3 Экономика транспортной организации и ее особенности (Народно- хозяйственное значение транспортной организации, ее роль в

создании материально-технической базы страны. Единая транспортная система страны, роль и место в ней различных видов транспорта);

Раздел 4 Основные производственные фонды в транспортной организации и эффективность их использования (Основные фонды и их структура в транспортной организации. Производственные и непроизводственные основные фонды в транспортной организации. Оценка и учет основных производственных фондов в транспортной организации. Эффективность использования основных производственных фондов и их технического состояния. Методы воспроизводства основных фондов в условиях рыночной экономики. Амортизационные отчисления, их экономическая сущность);

Раздел 5 Оборотные средства в транспортной организации и эффективность их использования (Сущность и состав оборотных средств в транспортной организации. Основные показатели оборотных фондов. Пути ускорения оборачиваемости и повышения эффективности использования оборотных средств);

Раздел 6 Труд и заработная плата в транспортной организации (Понятие труда в транспортной организации. Рабочее время и фонд рабочего времени. Организация труда и особенности в транспортной организации. Производительность транспорта, ее измерение и факторы роста. Нормирование труда. Классификация затрат рабочего времени по отношению к производственному процессу);

Раздел 7 Издержки и себестоимость (Понятие стоимости и себестоимости перевозок);

Раздел 8 Цены и тарифы (Экономическое содержание функций цен. Виды цен и их структура. Денежные потоки. Цены. Принципы формирования тарифов на перевозку грузов и пассажиров);

Раздел 9 Экономическая эффективность инвестиций в транспортной организации в условиях рынка (Сущность инвестиций, их формы. Структура. Источники. Основные принципы оценки эффективности инвестиций).

5 Перечень тем лекций

| № раздела / темы дисциплины | Темы лекций | Трудоемкость, <i>академ. час</i> | |
|-----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------------|
| | | всего | в форме практической подготовки |
| Раздел 1. | Менеджмент на транспорте | 4 | |
| Раздел 2. | Маркетинг на транспорте | 4 | |
| Раздел 3. | Экономика транспортной организации и ее особенности | 2 | |
| Раздел 4. | Основные производственные фонды | 6 | |

| | | | |
|---------------|--|-----------|----------|
| | в транспортной организации и эффективность их использования | | |
| Раздел 5. | Оборотные средства в транспортной организации и эффективность их использования | 4 | |
| Раздел 6. | Труд и заработная плата в транспортной организации | 4 | |
| Раздел 7. | Издержки и себестоимость | 2 | |
| Раздел 8. | Цены и тарифы | 2 | |
| Раздел 9. | Экономическая эффективность инвестиций в транспортной организации в условиях рынка | 2 | |
| Итого: | | 30 | 0 |

6 Перечень тем практических занятий (семинаров)

| № раздела / темы дисциплины | Темы практических занятий (семинаров) | Трудоемкость, <i>академ. час</i> | |
|-----------------------------|---|----------------------------------|---------------------------------|
| | | всего | в форме практической подготовки |
| Раздел 1. | Менеджмент на транспорте | 4 | |
| Раздел 2. | Маркетинг на транспорте | 4 | |
| Раздел 3. | Экономика транспортной организации и ее особенности | 2 | |
| Раздел 4. | Основные производственные фонды в транспортной организации и эффективность их использования | 6 | |
| Раздел 5. | Оборотные средства в транспортной организации и эффективность их использования | 4 | |
| Раздел 6. | Труд и заработная плата в транспортной организации | 4 | |
| Раздел 7. | Издержки и себестоимость | 2 | |
| Раздел 8. | Цены и тарифы | 2 | |
| Раздел 9. | Экономическая эффективность инвестиций в транспортной организации в условиях рынка | 2 | |

| | | |
|---------------|-----------|----------|
| Итого: | 30 | 0 |
|---------------|-----------|----------|

7 Перечень тем лабораторных работ

| № раздела / темы дисциплины | Темы лабораторных работ | Трудоемкость, <i>академ. час</i> | |
|-----------------------------|-------------------------|----------------------------------|---------------------------------|
| | | всего | в форме практической подготовки |
| | <i>Отсутствуют</i> | | |
| Итого: | | 0 | 0 |

8 Перечень тем курсовых работ (проектов)

| № раздела / темы дисциплины | Темы курсовых работ (проектов) | Трудоемкость, <i>академ. час</i> | |
|---|--|----------------------------------|---------------------------------|
| | | всего | в форме практической подготовки |
| Раздел 1; Раздел 2; Раздел 3; Раздел 4; Раздел 5; Раздел 6; Раздел 7; Раздел 8; Раздел 9. | Разработка сводного производственного плана автотранспортного предприятия (по вариантам) | 36 | |
| Итого: | | 36 | 0 |

9 Виды самостоятельной работы

| № раздела / темы дисциплины | Виды самостоятельной работы | Трудоемкость, <i>академ. час</i> | |
|-----------------------------|--|----------------------------------|---------------------------------|
| | | всего | в форме практической подготовки |
| Раздел 1. | 1. Изучение лекционного материала; 2. Подготовка к практическому занятию. | 4 | |
| Раздел 2. | 1. Изучение лекционного материала; 2. Подготовка к практическому занятию. | 4 | |
| Раздел 3. | 1. Изучение лекционного материала; 2. Подготовка к практическому занятию. | 4 | |
| Раздел 4. | 1. Изучение лекционного материала; 2. Подготовка к практическому занятию. | 8 | |
| Раздел 5. | 1. Изучение лекционного | 8 | |

| | | | |
|------------------------|--|------------|----------|
| | материала; 2. Подготовка к практическому занятию. | | |
| Раздел 6. | 1. Изучение лекционного материала; 2. Подготовка к практическому занятию. | 6 | |
| Раздел 7. | 1. Изучение лекционного материала; 2. Подготовка к практическому занятию. | 6 | |
| Раздел 8. | 1. Изучение лекционного материала; 2. Подготовка к практическому занятию. | 4 | |
| Раздел 9. | 1. Изучение лекционного материала; 2. Подготовка к практическому занятию. | 4 | |
| <i>Курсовая работа</i> | <i>Выполнение курсовой работы</i> | 36 | 0 |
| <i>Контроль</i> | <i>Подготовка к экзамену</i> | 36 | |
| Итого: | | 120 | 0 |

10 Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины

а) литература:

1 Баскакова, О. В. Экономика предприятия (организации): учебник / О. В. Баскакова. – Москва : Дашков и К, 2013. - 372 с. - 292 с. --- ISBN 978-5-394-01688-2. – URL:

<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394016882.html> (дата обращения: 21.06.2023);

2 Гавриленко, Н. И. Маркетинг : учебное пособие / Н. И. Гавриленко. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 194 с. – ISBN 978-5-4475-3635-0. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=273611> (дата обращения: 21.06.2023);

3 Горелов, Н. А. Оплата труда персонала: методология и расчеты : учебник и практикум для вузов / Н. А. Горелов. — Москва : Юрайт, 2022. — 412 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00482-3. – URL: <https://urait.ru/bcode/489599> (дата обращения: 21.06.2023);

4 Девлетов, О. У. Международный маркетинг : учебное пособие / О. У. Девлетов. – Москва : Директ - Медиа, 2015. - 377 с. – ISBN 978-5-4475-6090-4. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429412> (дата обращения: 21.06.2023);

5 Дробышева, Л. А. Экономика, маркетинг, менеджмент : учебное пособие / Л. А. Дробышева. - 4-е изд. - Москва : Дашков и К, 2016. - 152 с. – ISBN 978-5-394-02648-5. – URL:

<http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394026485.html> (дата обращения: 21.06.2023);

6 Одегов, Ю. Г. Аутсорсинг в управлении персоналом : учебник и практикум для бакалавриата и магистратуры / Ю. Г. Одегов, Ю. В. Долженкова, С. В. Малинин. — Москва : Юрайт, 2019. — 389 с. — ISBN 978-5-534-01055-8. — URL: <https://urait.ru/bcode/432029> (дата обращения: 21.06.2023);

7 Семенов, А. К. Теория менеджмента : учебник / А. К. Семенов, В. И. Набоков. — Москва : Дашков и К, 2015. - 492 с. - ISBN 978-5-394-01413-0. — URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394014130.html> (дата обращения: 21.06.2023);

8 Шаркова, А. В. Экономика организации : практикум / А. В. Шаркова, Л. Г. Ахметшина. — Москва : Дашков и К, 2016. - ISBN 978-5-394-02367-5. — URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785394023675.html> (дата обращения: 21.06.2023);

9 Экономика транспорта : учебник и практикум / Е.В. Будрина, С.А. Бородулина, Н.А. Логинова [и др.] ; под редакцией Е. В. Будриной. — Москва : Юрайт, 2022. — 366 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-00238-6. — URL: <https://urait.ru/bcode/489678> (дата обращения: 21.06.2023).

б) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1 Консультант студента : электронно-библиотечная система / ООО «КОНСУЛЬТАНТ СТУДЕНТА». — Москва, [200 –]. — URL: <http://www.studentlibrary.ru>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей;

2 ЛАНЬ : электронно-библиотечная система : [коллекция «Инженерно-технические науки»] / ООО «Издательство ЛАНЬ». — Санкт-Петербург, [200 –]. — URL: <http://e.lanbook.com>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей;

3 НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU : база данных / ООО «НЭБ». — Москва, [200 –]. — URL: <http://elibrary.ru>. — Режим доступа: по подписке;

4 Национальная электронная библиотека (НЭБ) : информационная система / ФГБУ «РГБ». — Москва, [2015 –]. — URL: <http://rusneb.ru>. — Режим доступа: по подписке;

5 Образовательная платформа ЮРАЙТ / ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ». — Москва, [200 –]. — URL: <https://urait.ru>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей;

6 Университетская библиотека онлайн : электронно-библиотечная система / ООО «Директ-Медиа». — Москва, [200 –]. — URL: <https://biblioclub.ru>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей. — URL: <http://www.biblioclub.ru>;

7 Электронная библиотека // Научно-техническая библиотека СибГИУ : сайт. – Новокузнецк, [200 –]. – URL: <http://library.sibsiu.ru/LibrELibraryFullText.asp>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей. – URL: <https://library.sibsiu.ru/LibrELibraryFullText.asp>;

8 Электронная библиотека УМЦ ЖДТ : [коллекция «Эксплуатация железных дорог»] / ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте». – Москва, [2013 –]. – URL: <https://umczdt.ru/books/>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей;

9 Электронные периодические издания ИВИС : универсальная база данных / ООО «ИВИС». – Москва, [200 –]. – URL: <http://eivis.ru>. – Режим доступа: по подписке;

10 Электронный каталог : сайт / Научно-техническая библиотека СибГИУ. – Новокузнецк, [199 –]. – URL: <http://libr.sibsiu.ru>. – URL: <https://libr.sibsiu.ru>.

в) лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение:

- 7-Zip;
- Adobe Acrobat Reader;
- Astra Linux Special Edition;
- Kaspersky Endpoint Security;
- LibreOffice;
- Microsoft Office;
- Microsoft Windows;
- OnlyOffice;
- Visual Studio;
- P7-Офис.

г) базы данных и информационно-справочные системы:

1 ГАРАНТ : справочно-правовая система / ООО «Правовой центр «Гарант». – Кемерово, [200 –]. – Режим доступа: компьютерная сеть Сиб. гос. индустр. ун-та.;

2 КонсультантПлюс : справочно-правовая система / ООО «Информационный центр АНВИК». – Новокузнецк, [199 –]. – Режим доступа: компьютерная сеть библиотеки Сиб. гос. индустр. ун-та.;

3 Техэксперт : информационно-справочная система / ООО «Группа компаний «Кодекс». – Кемерово, [200 –]. – Режим доступа: компьютерная сеть Сиб. гос. индустр. ун-та.

11 Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины

Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины включает учебные аудитории, оснащенные оборудованием, компьютерной техникой, и техническими средствами обучения, в том числе:

- учебную аудиторию для проведения занятий лекционного типа, оборудованную учебной доской, экраном и мультимедийным проектором;
- учебную аудиторию для проведения занятий семинарского типа (практических занятий), оснащенную учебной доской, экраном и мультимедийным проектором;
- учебную аудиторию (помещения) для групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации;
- помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, научно-техническую библиотеку СибГИУ.

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по направлению подготовки (специальности) 23.03.01 «Технология транспортных процессов», 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов».

Составитель(и):

заведующий кафедрой Борисова Татьяна Николаевна (кафедра транспорта и логистики).

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и утверждена на заседании кафедры.

Приложение

Аннотация

рабочей программы дисциплины «Основы ведения хозяйственной деятельности предприятий автомобильного транспорта»

по направлению подготовки (специальности)

Перечень направлений подготовки (специальностей) и направленностей (профилей):

23.03.01 «Технология транспортных процессов»

(направленность (профиль): «Технология транспортных процессов»)

23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»

(направленность (профиль): «Автомобили и автомобильное хозяйство»)

форма обучения – Очная форма

1 Цели и задачи освоения учебной дисциплины

Целями учебной дисциплины являются:

- формирование у студентов навыков экономического мышления, основанных на системном знании основных экономических категорий в их конкретных проявлениях в условиях рыночной экономики;
- ознакомление обучающихся с основами современной теории и практики управления;
- формирование у обучающихся представления о том, что маркетинг является инструментом достижения поставленных предприятием экономических и социальных целей посредством эффективного удовлетворения потребностей благодаря производству и предложению конкурентоспособных товаров;
- формирование профессионала, владеющего законами, категориями, принципами управления, умеющего творчески реализовать их на практике в конкретных ситуациях;
- формирование навыков по исследованию рынка.

Задачами учебной дисциплины являются:

- рассмотрение экономических процессов, определяющих направления развития транспорта, эффективности функционирования транспортных комплексов;
- приобретение теоретических знаний в области формирования себестоимости товаров/услуг;
- решение задач по выработке общих стратегий и определять конкретные маркетинговые стратегии: товарную, ценовую, сбытовую, коммуникационную и т.д.;
- приобретение опыта принятия объективных управленческих и организационных решений, их оценки и анализа;

- применение знаний в области менеджмента творческой деятельности в профессиональной сфере.

2 Место учебной дисциплины в структуре ООП по направлению подготовки (специальности)

Учебная дисциплина относится к учебным дисциплинам обязательной части **Блока 1 «Дисциплины (модули)»** ООП по направлению подготовки (специальности) 23.03.01 «Технология транспортных процессов», 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов».

Учебная дисциплина базируется на предварительном усвоении обучающимися учебных дисциплин:

- Грузоведение, перевозка опасных грузов;
- Общий курс транспорта;
- Автомобили.

Учебная дисциплина дополняет знания, умения и навыки, получаемые по одновременно изучаемым и последующим дисциплинам:

- Основы логистики автомобильного транспорта;
- Организация пассажирских перевозок на автомобильном транспорте;
- Организация грузовых перевозок на автомобильном транспорте;
- Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

3 Планируемые результаты обучения по учебной дисциплине

Процесс изучения учебной дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

– Общепрофессиональные компетенции

| Наименование категории (группы) ОПК | Код и наименование ОПК | Код и наименование индикатора достижения ОПК | Планируемые результаты обучения |
|--|--|---|---|
| | ОПК-2: Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических, экологических и социальных ограничений на всех этапах жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов | ОПК-2.1 Осуществляет профессиональную деятельность с учетом экономических ограничений в соответствии с этапами жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов | – знать: профессиональную деятельность с учетом экономических ограничений в соответствии с этапами жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов. – уметь: подбирать и проводить анализ основных экономических показателей |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | | <p>деятельности организации.</p> <p>– владеть: инструментами анализа финансовых документов и отчетов транспортных организаций.</p> |
| | | <p>ОПК-2.2 Осуществляет профессиональную деятельность с учетом экологических и социальных ограничений в соответствии с этапами жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов</p> | <p>– знать: профессиональную деятельность с учетом экологических и социальных ограничений в соответствии с этапами жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов.</p> <p>– уметь: применять знания в профессиональной деятельности с учетом экологических и социально-экономических показателей характеризующих деятельность транспортно-технологических комплексов, машин и механизмов.</p> <p>– владеть: навыками профессиональной деятельности.</p> |
| | | <p>ОПК-2.3 Оценивает технические и организационные решения с учетом экономических, экологических и социальных ограничений на всех этапах жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов</p> | <p>– знать: основы технических и организационных решений с учетом экономических, экологических и социальных ограничений на всех этапах жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов.</p> <p>– уметь: использовать знания по техническим и организационным</p> |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | решениям с учетом экономических, экологических и социальных ограничений на всех этапах жизненного цикла транспортно-технологических машин и комплексов. – владеть: навыками оперативной организации |
|--|--|--|--|

4 Объем учебной дисциплины

| Семестр / курс | | ИТОГО | 6 семестр |
|---|------------------------|--------------|--------------------------------|
| Форма промежуточной аттестации | | | экзамен, зачет с оценкой по КР |
| Трудоёмкость | <i>академ. час.</i> | 180 | 180 |
| | <i>зачетных единиц</i> | 5 | 5 |
| Лекции, <i>академ. час.</i> | | 30 | 30 |
| в форме практической подготовки | | 0 | 0 |
| Лабораторные работы, <i>академ. час.</i> | | 0 | 0 |
| в форме практической подготовки | | 0 | 0 |
| Практические занятия, <i>академ. час.</i> | | 30 | 30 |
| в форме практической подготовки | | 0 | 0 |
| Курсовая работа, <i>академ. час.</i> | | 36 | 36 |
| в форме практической подготовки | | 0 | 0 |
| Консультации, <i>академ. час.</i> | | 0 | 0 |
| в форме практической подготовки | | 0 | 0 |
| Самостоятельная работа, <i>академ. час.</i> | | 48 | 48 |
| в форме практической подготовки | | 0 | 0 |
| Контроль, <i>академ. час.</i> | | 36 | 36 |
| в форме практической подготовки | | 0 | 0 |

5 Краткое содержание учебной дисциплины

В структуре учебной дисциплины выделяются следующие основные разделы (темы):

Раздел 1 Менеджмент на транспорте (Моделирование ситуаций и разработка решений, природа и состав функций менеджмента. Стратегические и тактические планы в системе менеджмента. Организационные отношения в системе менеджмента. Мотивация деятельности в менеджменте. Регулирование и контроль в системе менеджмента);

Раздел 2 Маркетинг на транспорте (Управление маркетинговой деятельностью. Маркетинговая среда. Сегментирование рынка и позиционирование товара на нем. Стратегический маркетинг. Международный маркетинг);

Раздел 3 Экономика транспортной организации и ее особенности (Народно- хозяйственное значение транспортной организации, ее роль в создании материально- технической базы страны. Единая транспортная система страны, роль и место в ней различных видов транспорта);

Раздел 4 Основные производственные фонды в транспортной организации и эффективность их использования (Основные фонды и их структура в транспортной организации. Производственные и непроизводственные основные фонды в транспортной организации. Оценка и учет основных производственных фондов в транспортной организации. Эффективность использования основных производственных фондов и их технического состояния. Методы воспроизводства основных фондов в условиях рыночной экономики. Амортизационные отчисления, их экономическая сущность);

Раздел 5оборотные средства в транспортной организации и эффективность их использования (Сущность и состав оборотных средств в транспортной организации. Основные показатели оборотных фондов. Пути ускорения оборачиваемости и повышения эффективности использования оборотных средств);

Раздел 6 Труд и заработная плата в транспортной организации (Понятие труда в транспортной организации. Рабочее время и фонд рабочего времени. Организация труда и особенности в транспортной организации. Производительность транспорта, ее измерение и факторы роста. Нормирование труда. Классификация затрат рабочего времени по отношению к производственному процессу);

Раздел 7 Издержки и себестоимость (Понятие стоимости и себестоимости перевозок);

Раздел 8 Цены и тарифы (Экономическое содержание функций цен. Виды цен и их структура. Денежные потоки. Цены. Принципы формирования тарифов на перевозку грузов и пассажиров);

Раздел 9 Экономическая эффективность инвестиций в транспортной организации в условиях рынка (Сущность инвестиций, их формы. Структура. Источники. Основные принципы оценки эффективности инвестиций).

6 Составитель(и):

заведующий кафедрой Борисова Татьяна Николаевна (кафедра транспорта и логистики).