

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Кумертауский филиал
федерального государственного
бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
«Оренбургский государственный университет»
(Кумертауский филиал ОГУ)

Кафедра автомобилей и автомобильного хозяйства



УТВЕРЖДАЮ
Зам. директора по УМиНР
Полякова Л.Ю.
(подпись, расшифровка подписи)
31 августа 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

ДИСЦИПЛИНЫ

«Б1.Д.В.14 Организация и планирование производства»

Уровень высшего образования

БАКАЛАВРИАТ

Направление подготовки

23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
(код и наименование направления подготовки)

Сервис и техническая эксплуатация транспортных и технологических машин и оборудования
(нефтегазодобыча)
(наименование направленности (профиля) образовательной программы)

Квалификация

Бакалавр

Форма обучения

Заочная

Год набора 2022

Рабочая программа дисциплины «Б1.Д.В.14 Организация и планирование производства» /сост. Е.С. Золотарев - Кумертау: ОГУ, 2022

Рабочая программа предназначена студентам заочной формы обучения по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов

1 Цели и задачи освоения дисциплины

Цель (цели) освоения дисциплины: формирование профессиональных знаний и умений в области организации экономической деятельности автотранспортного предприятия в условиях рынка.

Задачи:

- познакомить студентов с механизмом функционирования рыночной экономики;
- изучить методы оценки уровня развития предприятия;
- изучить факторы, влияющие на развитие внешней среды предприятия;
- изучить методы оценки эффективности различных проектов предприятия;
- научить студентов способам сопоставления результатов с затратами;

2 Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к обязательным дисциплинам (модулям) вариативной части блока Д «Дисциплины (модули)»

Пререквизиты дисциплины: *Б1.Д.Б.7 Право, Б1.Д.Б.10 Тайм-менеджмент, Б1.Д.Б.15 Математика, Б1.Д.Б.16 Основы экономики и финансовой грамотности, Б1.Д.В.7 Производственно-техническая инфраструктура предприятий, Б1.Д.В.9 Основы технологии производства и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования, Б1.Д.В.15 Типаж и эксплуатация технологического оборудования, Б2.П.В.П.1 Технологическая практика*

Постреквизиты дисциплины: *Б2.П.В.П.2 Преддипломная практика*

3 Требования к результатам обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих результатов обучения

Код и наименование формируемых компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций
ПК*-1 Способен выполнять анализ бизнес-процессов и контроль их соблюдения	ПК*-1-В-1 Разрабатывает бюджет подразделений транспортных, транспортно-технологических и сервисных предприятий отрасли ПК*-1-В-2 Разрабатывает мероприятия по оптимизации бизнес-процессов предприятия ПК*-1-В-3 Осуществляет контроль соблюдения бизнес-процессов ПК*-1-В-4 Выполняет расчёт сметы затрат подразделений транспортных, транспортно-технологических и сервисных предприятий отрасли ПК*-1-В-5 Выполняет расчёт и анализ показателей экономической эффективности инвестиционных проектов	Знать: Методику расчёта сметы затрат подразделений транспортных, транспортно-технологических и сервисных предприятий отрасли Уметь: Выполнять расчёт и анализ показателей экономической эффективности инвестиционных проектов. Владеть: Методикой расчета бюджета подразделений транспортных, транспортно-

Код и наименование формируемых компетенций	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенций
		технологических и сервисных предприятий отрасли

4 Структура и содержание дисциплины

4.1 Структура дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетные единицы (144 академических часа).

Вид работы	Трудоемкость, академических часов	
	10 семестр	всего
Общая трудоёмкость	144	144
Контактная работа:	12,5	12,5
Лекции (Л)	4	4
Практические занятия (ПЗ)	6	6
Консультации	1	1
Индивидуальная работа и инновационные формы учебных занятий	1	1
Промежуточная аттестация (зачет, экзамен)	0,5	0,5
Самостоятельная работа:	131,5	131,5
- выполнение курсовой работы (КР);	58	58
- самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий);	54,5	54,5
- подготовка к практическим занятиям;	10	10
- подготовка к экзамену	9	9
Вид итогового контроля (зачет, экзамен, дифференцированный зачет)	экзамен	

Разделы дисциплины, изучаемые в 10 семестре

№ раздела	Наименование разделов	Количество часов			
		всего	аудиторная работа		внеауд. работа
			Л	ПЗ	
1	Материально-техническая база предприятия	36	2	4	30
2	Организация и оплата труда на предприятии	52	2	-	50
3	Основные финансовые результаты деятельности предприятия	56	-	2	54
	Итого:	144	4	6	134
	Всего:	144	4	6	134

4.2 Содержание разделов дисциплины

Раздел № 1 Материально-техническая база предприятия

Основные фонды на автотранспорте: Основные фонды, их сущность и роль в процессе производства. Классификация, состав и структура основных фондов на автомобильном транспорте. Виды учета и оценки основных фондов. Износ основных фондов и его виды. Амортизация основных фондов. Срок службы и норма амортизационных отчислений. Способы расчета амортизационных

отчислений. Показатели эффективности использования основных фондов. Показатели для оценки технического состояния основных фондов. Пути и факторы улучшения использования основных фондов.

Оборотные средства на автотранспорте: Сущность, состав и структура оборотных средств. Оборотные фонды и фонды обращения. Кругооборот оборотных средств. Нормирование оборотных средств, его значение и принципы. Показатели использования оборотных средств. Пути и факторы ускорения оборачиваемости оборотных средств.

Раздел № 2 Организация и оплата труда на предприятии

Персонал на предприятии: Персонал и его роль на предприятии. Состав персонала и его характеристика. Обеспеченность предприятия персоналом. Подготовка и переподготовка персонала, формы повышения квалификации.

Производительность труда на предприятии: Понятие производительности труда. Пути и факторы роста производительности труда на предприятии.

Основы организация оплаты труда на автотранспорте: Оплата труда, ее экономическое содержание и роль в процессе производства. Основные функции и принципы организации заработной платы. Тарифная система оплаты труда на автотранспорте и характеристика ее элементов. Формы и системы оплаты труда. Бестарифные системы оплаты труда. Системы премирования работников на АТП. Состав и структура фонда оплаты труда. Планирование фонда оплаты труда по категориям персонала.

Раздел № 3 Основные финансовые результаты деятельности предприятия

Экономические категории эффективности производства: Издержки производства. Понятие о себестоимости продукции. Состав и структура затрат, включаемых в себестоимость продукции. Классификация затрат на производство. Калькуляция себестоимости. Структура себестоимости различных видов производства. Смета затрат на производство. Пути снижения себестоимости.

Основы ценообразования на предприятии: Цена: сущность, функции и факторы ее определяющие. Понятия ценообразования как многоэтапного процесса. Выбор целей ценовой политики предприятия. Определение стратегий и методов ценообразования. Понятие тарифов. Государственное регулирование ценообразования.

Финансовые ресурсы предприятия: Выручка (доходы) от услуг предприятий транспорта. Планирование доходов от деятельности предприятия. Понятие о прибыли. Виды прибыли. Распределение и использование чистой прибыли предприятия. Понятие о рентабельности. Пути роста прибыли и повышения рентабельности на предприятии.

Оценка эффективности инвестиционной и инновационной деятельности предприятия: Капитальные вложения: сущность, состав и основные виды. Показатели эффективности проектов. Коммерческая эффективность, бюджетная эффективность. Понятие, критерии и показатели экономической эффективности капитальных вложений. Абсолютная и сравнительная экономическая эффективность капитальных вложений.

4.3 Практические занятия (семинары)

№ занятия	№ раздела	Тема	Кол-во часов
1	1	Расчет показателей эффективности использования основных фондов	2
2	1	Расчет показателей эффективности использования оборотных средств	2
3	3	Расчет затрат на эксплуатацию оборудования	2
		Итого:	6

4.4 Курсовая работа (10 семестр)

Тема курсовой выбирается обучающимся самостоятельно.

Технико-экономическое обоснование проекта участка по обслуживанию спецтехники (по вариантам)

5 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

1. Экономика организации (предприятия) [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Раздорожный А.А. - М.:ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 95 с. - ISBN 978-5-369-00643-6. (ВО: Бакалавриат). Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=550938>

2. Алексейчева, Е.Ю Экономика организации (предприятия) [Электронный ресурс] / Е.Ю. Алексейчева, М.Д. Магомедов, И.Б. Костин. - 2-е изд. - М.:Дашков и К, 2016. - 292 с. ISBN 978-5-394-02129-9. Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=415188>

5.2 Дополнительная литература

1. Сергеев, И.В., Веретенникова, И.И. Экономика организации (предприятия) [Текст]: учебник и практикум для прикладного бакалавриата / И.В. Сергеев, И.И. Веретенникова. – 6 – е изд., перераб. и доп. - М.: Изд-во Юрайт, 2015. - 511с.

2. Экономика организации [Электронный ресурс] : учебник / Е. Н. Кнышова, Е. Е. Панфилова. - М.: ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 336 с. ISBN 978-5-8199-0022-2. Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=493154>

3. Шаркова, А. В. Экономика организации [Электронный ресурс]: практикум для бакалавров / А. В. Шаркова, Л. Г. Ахметшина. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2014. — 120 с. - ISBN 978-5-394-02367-5. Режим доступа: <http://znanium.com/bookread2.php?book=5126985.3>

5 Горбачев С.В. Методические рекомендации для проведения практических занятий по дисциплине «Организация и планирование производства» для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / Сост. С.В. Горбачев. - Кумертау: Кумертауский филиал ОГУ, 2021. – 14 с.

6 Методические рекомендации для выполнения курсовой работы по дисциплине «Организация и планирование производства» / С.В. Горбачев. – Кумертау: Кумертауский филиал ОГУ, 2021. – 59 с.

5.3 Интернет-ресурсы

- 1 <http://abc.informbureau.com/>- Экономический словарь
- 2 <http://economicus.ru/>- Образовательно-справочный сайт по экономике - («Учебники»).
- 3 <http://ecsocman.edu.ru> - Федеральный образовательный портал «Экономика, Социология, Менеджмент». –
- 4 <http://www.bforum.ru> - Всероссийский Бизнес-форум – обсуждение проблем развития малого и среднего бизнеса
- 5 <http://elibrary.ru/>-Научная электронная библиотека
- 6 <http://www.iqlib.ru/> -ЭБС образовательных и просветительских изданий
- 7 <http://uisrussia.msu.ru> - Ресурсы и сервисы для экономических и социальных и исследований, учебных программ и государственного управления
- 8 <http://window.edu.ru/>- Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» URL:
- 9 <http://economics-online.org/>- Каталог ссылок на лучшие экономические ресурсы
- 10 <http://www.aup.ru/library/> – Электронная библиотека экономической и деловой литературы
- 11 <http://www.biblioclub.ru/>- Университетская библиотека онлайн
- 12 <http://znanium.com/>- ЭБС Znanium издательства «Инфра-М»
- 13 <http://www.rg.ru> - Российская газета. Ежедневное государственное издание (официальный публикатор государственных документов).
- 14 <https://openedu.ru/course/spbstu/ECOMAN1/>- «Открытое образование», Каталог курсов, MOOK: «Экономика предприятия. Часть 1»;
- 15 <https://openedu.ru/course/spbstu/ECOMAN2/>- «Открытое образование», Каталог курсов, MOOK: «Экономика предприятия. Часть 2»;
- 16 <https://openedu.ru/course/spbstu/ECOMAN3/>- «Открытое образование», Каталог курсов, MOOK: «Экономика предприятия. Часть 3»

5.4 Программное обеспечение, профессиональные базы данных и информационные справочные системы

- 1 Операционная система Microsoft Windows.
- 2 Пакет настольных приложений Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, OneNote, Outlook, Publisher, Access)
- 3 Свободный файловый архиватор 7-Zip.
- 4 Бесплатное средство просмотра файлов PDF Adobe Reader
- 5 Интернет обозреватель Яндекс. Браузер
- 6 Центральная база статистических данных - <http://cbsd.gks.ru>
- 7 Автоматизированная интерактивная система сетевого тестирования - АИССТ (зарегистрирована в РОСПАТЕНТ, Свидетельство о государственной регистрации программы для ЭВМ №2011610456, правообладатель – Оренбургский государственный университет), режим доступа - <http://aist.osu.ru>
- 8 Антивирус Dr.Web Desktop Security Suite
- 9 Реферативная и справочная база данных рецензируемой литературы Scopus - <https://www.scopus.com>
- 10 Политематическая реферативно-библиографическая и наукометрическая (библиометрическая) база данных Web of Science - <https://apps.webofknowledge.com>
- 11 www.consultant.ru -Справочная правовая система «КонсультантПлюс»
- 12 <http://www.gks.ru/>-Федеральная служба государственной статистики

6 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Лекционные и практические занятия проводятся в учебных аудиториях.

Помещение для самостоятельной работы обучающихся оснащено компьютерной техникой, подключенной к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду филиала и ОГУ.

К рабочей программе прилагаются:

- Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине;
- Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины:

ЛИСТ
согласования рабочей программы

Направление подготовки: 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
код и наименование

Профиль: Сервис и техническая эксплуатация транспортных и технологических машин и оборудования (нефтегазодобыча)

Дисциплина: Б1.Д.В.14 Организация и планирование производства

Форма обучения: _____ заочная _____
(очная, очно-заочная, заочная)

Год набора 2022

РЕКОМЕНДОВАНА на заседании кафедры
автомобилей и автомобильного хозяйства
наименование кафедры

протокол № 1 от "30" августа 2022 г.

Ответственный исполнитель, и.о. заведующего кафедрой
автомобилей и автомобильного хозяйства
наименование кафедры



подпись

Е.С. Золотарев
расшифровка подписи

Исполнители:
Доцент кафедры ААХ
должность



подпись

Е.С. Золотарев
расшифровка подписи

ОДОБРЕНА на заседании НМС, протокол № 1 от « 31 » августа 2022г.

Председатель НМС



подпись

Л.Ю. Полякова
расшифровка подписи

СОГЛАСОВАНО:

И.о. зав.кафедрой ААХ



подпись

Е.С. Золотарев
расшифровка подписи

Заведующий библиотекой



подпись

С.Н. Козак
расшифровка подписи