

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Орский гуманитарно-технологический институт (филиал)
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования**

**«Оренбургский государственный университет»
(Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) ОГУ)**

Факультет среднего профессионального образования

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

МЕЖДИСЦИПЛИНАРНОГО КУРСА

«МДК.03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения»

Специальность

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического
оборудования (по отраслям)
(код и наименование специальности)

Тип образовательной программы

Программа подготовки специалистов среднего звена

Квалификация

Техник

Форма обучения

очная

Рабочая программа междисциплинарного курса «МДК.03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения» /сост. Н.И. Тришкина – Орск: Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) ОГУ, 2021.

Рабочая программа предназначена для преподавания междисциплинарного курса профессионального цикла студентам очной формы обучения по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) в 7 семестре.

Рабочая программа составлена с учетом Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «28» июля 2014 г. № 831.

© Тришкина Н.И., 2021
© Орский гуманитарно-
технологический институт
(филиал) ОГУ, 2021

Содержание

1	Цели и задачи освоения междисциплинарного курса	4
2	Место междисциплинарного курса в структуре ППСЗ СПО	4
3	Требования к результатам освоения содержания междисциплинарного курса	4
4	Организационно-методические данные междисциплинарного курса	5
5	Содержание и структура междисциплинарного курса	5
5.1	Содержание разделов междисциплинарного курса	5
5.2	Структура междисциплинарного курса	6
5.3	Самостоятельное изучение разделов междисциплинарного курса	7
5.4	Практические занятия	
6	Организация текущего контроля	7
7	Образовательные технологии	7
7.1	Интерактивные образовательные технологии, используемые в аудиторных занятиях	
8	Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения междисциплинарного курса и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов	8
9	Учебно-методическое обеспечение междисциплинарного курса	10
9.1	Основная литература	10
9.2	Дополнительная литература	10
9.3	Периодические издания	10
9.4	Интернет-ресурсы	10
9.5	Средства обеспечения освоения междисциплинарного курса	10
9.6	Методические указания	10
9.7	Программное обеспечение использования современных информационно-коммуникационных технологий	11
9.8	Критерии оценки итоговой формы контроля	
10	Материально-техническое обеспечение междисциплинарного курса	11

1 Цели и задачи освоения междисциплинарного курса

Целями освоения междисциплинарного курса являются развитие у студентов личностных качеств, а также формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

2 Место междисциплинарного курса в структуре ППССЗ

Междисциплинарный курс является частью профессионального модуля «ПМ.03 Организация деятельности производственного подразделения».

3 Требования к результатам освоения содержания междисциплинарного курса

Процесс изучения междисциплинарного курса направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС СПО по данному направлению:

а) общих (ОК):

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

б) профессиональных (ПК):

ПК 3.1. Участвовать в планировании работы персонала производственного подразделения.

ПК 3.2. Организовывать работу коллектива исполнителей.

ПК 3.3. Анализировать результаты деятельности коллектива исполнителей.

В результате освоения междисциплинарного курса обучающийся должен:

иметь практический опыт:

планирования и организации работы структурного подразделения;

участия в анализе работы структурного подразделения;

уметь:

составлять планы размещения оборудования и осуществлять организацию рабочих мест;

осуществлять контроль соблюдения технологической дисциплины, качества работ, эффективного использования технологического оборудования и материалов;

принимать и реализовывать управленческие решения;

рассчитывать показатели, характеризующие эффективность работы производственного подразделения, использования основного и вспомогательного оборудования;

знать:

особенности менеджмента в области профессиональной деятельности;
 принципы делового общения в коллективе;
 психологические аспекты профессиональной деятельности;
 аспекты правового обеспечения профессиональной деятельности.

4 Организационно-методические данные междисциплинарного курса

Общее количество часов междисциплинарного курса составляет **78** час.

Вид работы	Количество часов по учебному плану	
	7 семестр	Всего
Аудиторная работа	52	52
<i>Лекции (Л)</i>	12	12
<i>Практические занятия (ПЗ)</i>	20	20
<i>Курсовая работа (КР)</i>	20	20
Самостоятельная работа	26	26
Форма промежуточной аттестации	экзамен	78

5 Содержание и структура междисциплинарного курса

5.1 Содержание разделов междисциплинарного курса

№	Наименование раздела и темы	Содержание
1	Организация и планирование работы производственных подразделений	<p>Основные экономические характеристики развития отрасли. Организация как хозяйствующий субъект. Производственная структура предприятия, факторы ее определяющие. Планирование и организация производственных работ. Производственный и технологический процесс на предприятии: понятие, содержание, основные принципы рациональной организации. Структура производственного процесса. Планирование производственной программы по техническому обслуживанию и ремонту. Производственная программа подразделения предприятия. Планирование потребности в материальных ресурсах. Оперативно-производственное планирование. Методика расчета производственной мощности. Оперативное сменно-суточное планирование работы</p> <p>Материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы предприятия. Источники формирования капитала. Основной и оборотный капитал. Амортизация основных средств. Виды оценки и методы переоценки основных средств. Износ и амортизация основных средств, их воспроизводство. Источники формирования оборотных средств. Показатели использования оборотных средств. Планирование численности и состава персонала.</p> <p>Прибыль предприятия – основной показатель результатов хозяйственной деятельности.</p>
2	Основы управления первичными коллективами предприятия	<p>Понятие менеджмента. Цели и задачи управления предприятием. Функции менеджмента – основы управленческой деятельности. Особенности менеджмента в области профессиональной деятельности</p>
3	Курсовая работа	Курсовая работа

5.2 Структура междисциплинарного курса

Разделы междисциплинарного курса, изучаемые в 7 семестре

№ раз-дела	Наименование разделов	Количество часов			
		Всего	Аудиторная работа		СР
			Л	ПЗ	
1	Организация и планирование работы производственных подразделений	34	10	14	10
2	Основы управления первичными коллективами предприятия	18	2	6	10
3	Курсовая работа	26	-	20	6
	Итого:	78	32	42	26

5.3 Самостоятельное изучение разделов междисциплинарного курса

Подготовка презентаций, докладов и рефератов по следующим темам:

Ведущие предприятия в отрасли.

Проблемы и перспективы развития отрасли.

Нормативные документы, регулирующие правоотношения в процессе профессиональной деятельности

Задачи организации труда на предприятии.

Организация рабочего места.

Производительность труда.

Методы измерения производительности труда.

Нормирование труда на предприятии, цели и задачи.

Основы трудового законодательства.

Права и обязанности работников в сфере профессиональной деятельности.

Сущность заработной платы, принципы и методы ее начисления и премирования.

Формы оплаты труда в современных условиях

Планирование прибыли и ее распределение на предприятии.

Нормы качества выполняемых работ.

Рентабельность – показатель эффективности работы предприятия.

Виды себестоимости работ и услуг.

Факторы и пути снижения себестоимости.

Система цен и их классификация.

Механизмы ценообразования на продукцию (услуги), факторы, влияющие на уровень цен.

Бизнес-планирование.

Структура бизнес-плана: характеристика, анализ конкуренции на рынке, план производства, оценка риска и страхования.

Определение технико-экономических показателей деятельности производственного предприятия.

Факторы среды прямого и косвенного воздействия.

Типы и методы принятия решений, требования, предъявляемые к ним. Стратегический менеджмент.

Система мотивации труда

Работа с методическими рекомендациями по выполнению и оформлению курсовой работы.

Оформление, подготовка к защите курсовой работы.

5.4 Практические работы

№ занятия	№ раздела	Тема	Кол-во часов
1.	1	Составление производственной программы	2
2.	1	Составление калькуляции изделия, сметы затрат	2
3.	1	Определение цены и стоимости товара	2
4.	1	Расчет производительности труда	2
5.	1	Расчет прибыли и рентабельности производства.	2
6.	1	Расчет и анализ основных технико-экономических показателей деятельности предприятия	4
7.	2	Управление персоналом структурного подразделения	2
8.	2	Выбор, принятие и реализация управленческих решений в заданных ситуациях	2
9.	2	Построение организационной структуры предприятия	2
		Итого:	20

5.5 Курсовая работа

Примерная тематика курсовых работ:

- Построение графика ППП и расчет трудоемкости ремонтных работ
- Расчет численности промышленно-производственного персонала
- Производственная и организационная структура производственного подразделения
- Расчет годового фонда заработной платы промышленно-производственного персонала
- План по мотивации и стимулированию труда
- Составление сметы затрат на содержание и эксплуатацию оборудования
- Расчет и анализ основных технико-экономических показателей деятельности производственного подразделения (цеха, участка, предприятия)
- Расчет сметы затрат на текущий ремонт оборудования
- Расчет сметы затрат на эксплуатацию оборудования
- Расчет сметы затрат на монтаж оборудования
- Экономическая эффективность применения техники (технологии, технологических процессов)
- Экономическая эффективность внедрения новой техники (технологии, технологических процессов)
- Экономическое обоснование применения техники (технологии, технологических процессов)
- Расчет экономической эффективности совершенствования применяемой технологии (технологических процессов, оборудования)
- Расчет сметы затрат на проведение определенных технологических процессов
- Расчет сметы затрат на оптимизацию (внедрение) определенных технологических процессов
- Технико-экономическое обоснование выбора электрооборудования

6 Организация текущего контроля

Вид занятий	Номер контр. точки	Разделы РП, подлежащие контролю			Форма контроля	Сроки проведения
		1	2	3		
Аудиторная работа (Л, ПЗ)	1	*			Практические работы	Согласно КТП
	2		*		Практические работы	Согласно КТП
Курсовая работа	3			*	Защита курсовой работы	Согласно КТП

7 Образовательные технологии

7.1 Интерактивные образовательные технологии, используемые в аудиторных занятиях

Номер раздела	Вид занятия	Используемая интерактивная образовательная технология
1	Л	Презентации по темам
2	Л	Интерактивная форма метод «мозговой штурм»
2	ПЗ	Моделирование производственных процессов

8 Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения междисциплинарного курса и учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов

Код контролируемого результата обучения	Оценочное средство и его номер (при необходимости)
ОК 1 – ОК 9, ПК 3.1.- ПК 3.3.	Выполнение практических заданий, защита курсовой работы, экзамен

9 Учебно-методическое обеспечение междисциплинарного курса

9.1. Основная литература

Океанова З.К. Основы экономики : учеб. пособие [Электронный ресурс]/ З.К. Океанова. - М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2017. - 287 с. - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/760006>

9.2 Дополнительная литература

Морозова И.А. Планирование на предприятии (в организации): Учебное пособие / Литвинова Т.Н., Морозова И.А., Попкова Е.Г. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 156 с.: 60x90 1/16. - (Высшее образование: Бакалавриат) (Обложка) ISBN 978-5-16-011296-1 - Режим доступа: <http://znanium.com/catalog/product/519083>

9.3 Периодические издания

1. Вопросы экономики
2. Проблемы теории и практики управления
3. Экономика и управление

9.4 Интернет-ресурсы

<http://ecsocman.hse.ru/>
<http://eup.ru/>

9.5 Средства обеспечения освоения междисциплинарного курса

Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы, методические рекомендации по выполнению курсовой работы.

9.6 Программное обеспечение использования современных информационно-коммуникационных технологий

Тип программного обеспечения	Наименование	Схема лицензирования, режим доступа
Операционная система	Microsoft Windows	Подписка Open Value Subscription – Education Solutions (OVS-ES) по договору: № 3В/20 от 01.06.2020 г.;
Офисный пакет	Microsoft Office	ПО, http://www.google.com/intl/ru/policies/terms/
Интернет-браузер	Google Chrome	Является компонентом операционной системы Microsoft Windows

9.7 Критерии оценки итоговой формы контроля

Форма итогового контроля знаний и умений по МДК - экзамен.

Оценки «отлично» заслуживает студент, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание учебно-программного материала, умение свободно выполнять задания, предусмотренные программой. Оценка «отлично» выставляется студентам, усвоившим взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для приобретаемой профессии, проявившим творческие способности в понимании, изложении и использовании учебно-программного материала.

Оценки «хорошо» заслуживает студент обнаруживший полное знание учебно-программного материала, успешно выполняющий предусмотренные в программе задания. Оценка «хорошо» выставляется студентам, показавшим систематический характер знаний по дисциплине и способным к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и профессиональной деятельности.

Оценки «удовлетворительно» заслуживает студент, обнаруживший знания основного учебно-программного материала в объеме, необходимом для дальнейшей учебы и предстоящей работы по специальности, справляющийся с выполнением заданий, предусмотренных программой. Оценка «удовлетворительно» выставляется студентам, допустившим погрешности в ответе на экзамене и при выполнении экзаменационных заданий, но обладающим необходимыми знаниями для их устранения под руководством преподавателя.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, обнаружившему пробелы в знаниях основного учебно-программного материала, допустившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий.

10 Материально-техническое обеспечение междисциплинарного курса

Реализация программы модуля предполагает наличие учебного кабинета «Основ экономики», библиотеки, читального зала с выходом в сеть Интернет.

**ЛИСТ
согласования рабочей программы**

Специальность: 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

Шифр и наименование

Дисциплина: МДК.03.01 Планирование и организация работы структурного подразделения

Форма обучения: очная

(очная, очно-заочная, заочная)

РЕКОМЕНДОВАНА на заседании предметно-цикловой комиссии

протокол № 6 от "05" февраля 2021 г.

Ответственный исполнитель, декан

Факультет среднего профессионального образования

наименование факультета



подпись

Т.С. Камаева

расшифровка подписи

Исполнитель

преподаватель

должность



подпись

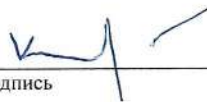
Н.И. Тришкина

расшифровка подписи

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий библиотекой

подпись



М.В. Камышанова

расшифровка подписи

Председатель предметно-цикловой комиссии

наименование

подпись



Ж.В. Михайличенко

расшифровка подписи

Начальник ИКЦ

подпись



М.В. Сапрыкин

расшифровка подписи