

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
«Южно-Уральский государственный колледж»

Утверждаю:
зам. директора по УР

_____ Т.С. Занова

27.06.2022

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.07. Экономика отрасли

по специальности 27.02.04 «Автоматические системы управления»

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе примерной программы по специальности **27.02.04 Автоматические системы управления**, разработанной ГБОУ СПО (ССУЗ) «Челябинский колледж информационно-промышленных технологий и художественных промыслов» (образовательный комплекс промышленной автоматизации).

Разработчик:

Сидорина И.А.- преподаватель

Рекомендовано Советом Министерства образования и науки Челябинской области по примерным ОПО НПО и СПО.

Заключение Совета по примерным ОПОП №9 от 03.06.2013г.

Организация разработчик рабочей программы: ГБПОУ «ЮУГК» Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно- Уральский государственный колледж»

Разработчик:

Сидорина Ирина Александровна, преподаватель

Рассмотрена и одобрена на заседании ПЦК «Экономики и организации машиностроения» протокол № 10 от 11.06.2022 г.

Председатель ПЦК

И.А. Сидорина

Аннотация

Рабочей программы учебной дисциплины по специальности 27.02.04
Автоматические системы управления **укрупненной группы специальностей**
Управление в технических системах

ОП.07 ЭКОНОМИКА ОТРАСЛИ **(базовая подготовка)**

Рабочая программа учебной дисциплины разработана на основе ФГОС СПО. Включает в себя: паспорт рабочей программы (место учебной дисциплины в структуре ППССЗ, цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины); структуру и содержание учебной дисциплины (объем учебной дисциплины и виды учебной работы, тематический план и содержание учебной дисциплины); условия реализации дисциплины (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, информационное обеспечение обучения, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, основной и дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения дисциплины.

Количество часов, необходимых для освоения программы учебной дисциплины:

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	162
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	108
в том числе:	
практические занятия	20
контрольные работы	-
курсовая работа (проект)	20
практическая подготовка	64
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	54
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	

Наименование разделов дисциплины:

- 1.Отрасль в условиях рынка
- 2.Производственная структура организации (предприятия)
- 3.Экономические ресурсы организации (предприятия)
- 4.Маркетинговая деятельность организации
- 5.Показатели использования материально- технических и финансовых ресурсов
- 6.Планирование деятельности организации (предприятия)

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	стр. 5
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	6
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	16
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	17

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Экономика отрасли

1.1. Область применения рабочей программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью рабочей программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО 27.02.04 Автоматические системы управления.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в профессиональной подготовке, в повышении квалификации и переподготовке по данной специальности.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: профессиональный цикл.

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины – требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен уметь:

- рассчитывать эффективность использования трудовых, материальных и финансовых ресурсов;
- находить и использовать современную информацию для технико-экономического обоснования деятельности организации;

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен знать:

- основы организации производственного и технологического процесса;
- материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их использования;
- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики;
- основы макро- и микроэкономики.

1.4. Количество часов на освоение программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося- 162 часа, в том числе:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося- 108 часов, в том числе в форме практической подготовки 64 часа
самостоятельной работы обучающегося- 54 часа.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	162
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	108
в том числе:	
лекции	68
в том числе в форме практической подготовки	24
практические занятия	20
в том числе в форме практической подготовки	20
контрольные работы	-
курсовая работа (проект)	20
в том числе в форме практической подготовки	20
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	54
в том числе:	
самостоятельная работа над курсовой работой (проектом)	20
выполнение расчетных заданий	12
Изучение дополнительной и справочной литературы	19
подготовка сообщений	3
Итоговая аттестация в форме дифференцированного зачета	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины Экономика отрасли

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект)		Объем часов	Уровень освоения
1	2		3	4
Раздел 1 Отрасль в условиях рынка			10	
Тема 1.1. Отрасль в системе национальной экономике	Содержание учебного материала		2	2
	1	Отрасли экономики. Роль и значение конкретной отрасли в системе рыночной экономики. Перспективы развития отрасли		
	2	Формы организации производства		
	3	Факторы, влияющие на экономическую эффективность организации производства в отрасли		
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия		-	
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся: Подготовка сообщения		2	
Тема 1.2. Материально-технические ресурсы отрасли и организации	Содержание учебного материала		2	2
	1	Основные понятия и классификация материально-технических ресурсов		
	2	Виды сырья. Основные направления рационального использования сырьевых и топливно-энергетических ресурсов		
	3	Показатели эффективного использования материальных ресурсов		
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия		-	
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся: -анализ ресурсно- и энергосберегающих технологий		1	

Тема 1.3. Трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации	Содержание учебного материала		2	
	1	Классификация трудовых и финансовых ресурсов отрасли и организации		2
	2	Показатели эффективного использования трудовых и финансовых ресурсов		
	3	Отраслевой рынок труда		
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия		-	
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся: -подбор примеров эффективного использования трудовых и финансовых ресурсов		1	
Раздел 2. Производственная структура организации (предприятия)			14	
Тема 2.1. Организация (предприятие) как хозяйствующий субъект в рыночной экономике	Содержание учебного материала		2	
	1	Организация (предприятие): понятие и классификация		2
	2	Организационно- правовые формы организаций (предприятий). Сущность и особенности функционирования		
	3	Объединение организаций (предприятий)		
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия		-	
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся: -анализ нормативных документов по организационно- правовым формам		2	

Тема 2.2. Производственная структура организации (предприятия)	Содержание учебной дисциплины		2	
	1	Элементы производственной структуры		2
	2	Организация складского хозяйства		
	3	Организация сбыта продукции		
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия		-	
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся: -изучение дополнительной и справочной литературы		1	
Тема 2.3 Производственный и технологический процессы	Содержание учебной дисциплины		4	
	1	Производственный процесс: понятие, содержание, основные принципы рациональной организации		2
	2	Отраслевые особенности организации производственных процессов в организации (предприятии)		
	3	Производственный цикл и его длительность		
	4	Виды движения предметов труда в процессе производства		
	5	Поточное производство		
	6	Технологический процесс, его элементы		
	Лабораторные работы		-	
	Практическое занятие в том числе в форме практической подготовки Расчет видов движения деталей, графика загрузки электрического и электронного оборудования		2	
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся: -нахождение информации по специфике технологического процесса производства		1	

Раздел 3. Экономические ресурсы организации (предприятия)		40	
Тема 3.1 Имущество и капитал	Содержание учебной дисциплины Лекция в том числе в форме практической подготовки	2	2
	1 Имущество организации: понятие, состав		
	2 Капитал организации. Источники формирования капитала.		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	-	
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся: - изучение дополнительной и справочной литературы	2	
Тема 3.2 Основные средства организации (предприятия)	Содержание учебной дисциплины Лекция в том числе в форме практической подготовки	6	2
	1 Понятие и классификация основных средств		
	2 Виды оценки и методы переоценки основных средств		
	3 Износ и амортизация основных средств, их воспроизводство		
	4 Показатели использования основных средств и пути их улучшения		
	5 Производственная мощность предприятия(цеха, участка), методика расчета		
	6 Аренда основных производственных средств		
	7 Лизинг и его преимущества		
	Лабораторные работы	-	
	Практическое занятие в том числе в форме практической подготовки Расчет показателей использования основных средств	2	
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся: -выполнение расчетных заданий	2	

Тема 3.3 Оборотные средства организации (предприятия)	Содержание учебной дисциплины		4	
	1	Оборотные средства: понятие, состав, структура		2
	2	Источники формирования оборотных средств		
	3	Нормирование и показатели эффективности использования оборотных средств		
	4	Пути повышения оборачиваемости оборотных средств		
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия том числе в форме практической подготовки		2	
	Расчет показателей использования оборотных фондов и оборотных средств			
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся: -выполнение расчетных заданий		2	
Тема 3.4 Трудовые ресурсы. Организация и нормирование труда	Содержание учебной дисциплины		4	
	Лекция в том числе в форме практической подготовки			2
	1	Персонал организации: понятия и классификация		
	2	Планирование численности и состава персонала		
	3	Основные показатели производительности труда		
	4	Нормирование труда: цели и задачи, методы		
	5	Фотография рабочего времени, хронометраж, метод моментных наблюдений		
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия том числе в форме практической подготовки		2	
	Расчет показателей производительности труда. Расчет бюджета рабочего времени работников			
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся: - изучение дополнительной и справочной литературы		2	
Тема 3.5 Организация оплаты труда	Содержание учебной дисциплины		6	
	Лекция в том числе в форме практической подготовки			2
	1	Мотивация труда		
	2	Сущность и принципы оплаты труда		
	3	Тарифная система оплаты труда и ее элементы		
	4	Формы и системы оплаты труда		
	5	Бестарифная система оплаты труда		
	6	Планирование численности и фонда оплаты труда		
Лабораторные работы		-		

	Практические занятия том числе в форме практической подготовки		2		
	Расчет заработной платы различных категорий работников				
	Контрольные работы		-		
	Самостоятельная работа обучающихся: - выполнение расчетных заданий		2		
Раздел 4 Маркетинговая деятельность организации			20		
Тема 4.1 Маркетинг: его основы и концепции	Содержание учебной дисциплины		2		2
	1	Маркетинг, его основы			
	2	Концепции маркетинга			
	Лабораторные работы		-		
	Практические занятия		-		
	Контрольные работы		-		
	Самостоятельная работа обучающихся: -изучение дополнительной и справочной литературы		2		
Тема 4.2 Функции маркетинга и этапы его организации	Содержание учебной дисциплины		2	2	
	Лекция в том числе в форме практической подготовки				
	1	Функции маркетинга и этапы его организации			
	2	Отбор целевых рынков и сегментация			
	3	Изучение запросов и поведение потребителей			
	4	Товарная политика			
	5	Организация сбыта и его стимулирование			
	Лабораторные работы		-		
	Практические занятия		-		
	Контрольные работы		-		
	Самостоятельная работа обучающихся: -изучение дополнительной и справочной литературы		2		
Тема 4.3 Реклама и ее виды	Содержание учебной дисциплин		2	2	
	1	Реклама: назначение, виды рекламы			
	2	Эффективность рекламы различных видов			
	3	Правовая база рекламной деятельности. Требования к рекламе			

	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия		-	
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся: -изучение дополнительной и справочной литературы		2	
Тема 4.4 Качество и конкурентоспособность продукции	Содержание учебной дисциплины		4	2
	1	Сущность и значение повышения качества продукции. Факторы влияющие на повышения качества.		
	2	Система показателей качества продукции		
	3	Экономическая эффективность повышения качества		
	4	Конкурентоспособность продукции, ее сущность и методы определения		
	5	Государственные и международные стандарты и системы качества		
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия том числе в форме практической подготовки		2	
	Оценка конкурентоспособности товаров			
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся: -изучение дополнительной и справочной литературы		2	
Раздел 5 Показатели использования материально-технических и финансовых ресурсов			26	
Тема 5.1. Издержки производства и себестоимость продукции, (работ услуг)	Содержание учебной дисциплины		6	2
	1	Понятие себестоимости продукции, работ и услуг		
	2	Виды себестоимости продукции, работ, услуг		
	3	Факторы и пути снижения себестоимости		
	Лабораторные работы		-	
	Практические занятия том числе в форме практической подготовки		2	
	Составление калькуляции и сметы затрат на изделие(работы, услуги)			
	Контрольные работы		-	
	Самостоятельная работа обучающихся:		2	

	-выполнение расчетных заданий			
Тема 5.2 Ценообразование в рыночной экономике	Содержание учебной дисциплины	4	2	
	1 Сущность и функция цены как экономической категории.			
	2 Система цен и их классификация			
	3 Факторы, влияющие на уровень цен.			
	4 Ценовая конкуренция			
	5 Антимонопольное законодательство			
	Лабораторные работы	-		
	Практические занятия том числе в форме практической подготовки Определение цены и расчет стоимости товара	2		
	Контрольные работы	-		
	Самостоятельная работа обучающихся: -выполнение расчетных заданий	2		
Тема 5.3 Прибыль и рентабельность	Содержание учебной дисциплины	4	2	
	1 Доходы и расходы организации (предприятия)			
	2 Формирование прибыли. Чистая прибыль и ее распределение			
	3 Рентабельность и ее виды			
	4 Безубыточность производства			
	Лабораторные работы	-		
	Практические занятия том числе в форме практической подготовки Расчет прибыли и рентабельности	2		
	Контрольные работы	-		
	Самостоятельная работа обучающихся: -выполнение расчетных заданий	2		
Раздел 6. Планирование деятельности организации (предприятия)		12		
Тема 6.1 Бизнес-планирование	Содержание учебной дисциплины Лекция в том числе в форме практической подготовки	4		2
	1 Основные принципы и элементы планирования			
	2 Внутрифирменное планирование			
	3 Бизнес- планов и его структура			

	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия	-	
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся: -изучение дополнительной и справочной литературы	2	
Тема 6.2 Методика расчета основных технико - экономических показателей работы организации (предприятия)	Содержание учебной дисциплины	4	2
	1 Производственная мощность предприятия. Порядок ее расчета		
	2 Приведенные затраты, коэффициент эффективности и срок окупаемости		
	3 Показатели использования материальных, трудовых и финансовых ресурсов		
	Лабораторные работы	-	
	Практические занятия том числе в форме практической подготовки Расчет основных технико-экономических показателей деятельности организации (предприятия)	2	
	Контрольные работы	-	
	Самостоятельная работа обучающихся: -выполнение курсовой работы	20	
Курсовая работа	Расчет экономической эффективности от внедрения в производство многопозиционного роботизированного комплекса в том числе в форме практической подготовки	20	20
	Всего:	162	

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация учебной дисциплины требует наличия учебного кабинета экономики и менеджмента; лабораторий и мастерских - не предусмотрено.

Оборудование учебного кабинета:

- рабочие места обучающихся и преподавателя

Технические средства обучения

Специализированный программно-аппаратный комплекс педагога

1. Персональный или мобильный компьютер с предустановленным программным обеспечением
2. Интерактивное оборудование

3.2. Информационное обеспечение обучения

Перечень учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Гомола А.И., Кириллов В.Е., Жанин П.А., Экономика предприятия ОИЦ «Академия», 2011. - 513 с.
2. Жиделева В.В., Каптейн Ю.Н. Экономика предприятия: Учебное пособие. - М.: ИНФРА-М, 2010. - 133 с.
3. Загородников С.В. Экономика отрасли (машиностроение). - М.: ИНФРА-М, 2015. - 243 с.
4. Зайцев Н.Л. Экономика промышленного предприятия. - М.: ИНФРА-М, 2008. - 414 с.
6. Чечевицына Л.Н. Практикум по экономике предприятия. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2008. - 188 с.
6. Чечевицына Л.Н. Экономика предприятия. - Ростов-на-Дону: Феникс, 2008. - 213 с.

Дополнительные источники:

1. Волков О.И., Скляренко В.К. Экономика предприятия: Курс лекций. – М.: ИНФРА-М, 2009. – 280 с.
2. Новицкий П.И. Организация производства на предприятиях. М.: Финансы и статистика, 2008.- 208 с.
3. Скляренко В.К., Прудников В.М. Экономика предприятия: Учебник. — М.: ИНФРА-М, 2008. – 528 с.
4. Экономика предприятия (фирмы): Учебник/ Под ред. проф. О.И. Волкова и доц. О.В. Девяткина. — 3-е изд., перераб. и доп. — М.: ИНФРА-М, 2009. — 604 с.

Интернет-ресурсы:

1. Всероссийский ежемесячный журнал «Вопросы экономики»: <http://www.vopreco.ru/>.
2. Федеральный образовательный портал «Экономика, социология, менеджмент»: <http://www.ecsocman.edu.ru/>.

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических занятий, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий, проектов, исследований.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
умение: -рассчитывать эффективность использования трудовых, материальных и финансовых ресурсов; -находить и использовать современную информацию для технико-экономического обоснования деятельности организации; знание: -основы организации производственного и технологического процесса; -материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их использования; -принципы обеспечения устойчивости объектов экономики; основы макро- и микроэкономики	Текущий контроль: - оценивание практических работ Промежуточный контроль: -оценивание самостоятельной работы; - курсовая работа Итоговый контроль: - дифференцированный зачет