


федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«МИЧУРИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Центр-колледж прикладных квалификаций

УТВЕРЖДЕНА
решением учебно-методического
совета университета
(протокол от 22 июня 2023 г. № 10)

УТВЕРЖДАЮ
Председатель учебно-методического
совета университета
 С.В. Соловьёв
«22» июня 2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.01 ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ

Специальность 38.02.01. Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

Мичуринск - 2023

ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1 Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) базовой подготовки.

1.2 Место учебной дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Экономика организации» является обязательной дисциплиной профессионального цикла, устанавливающей базовые знания, необходимые для получения профессиональных умений и навыков.

Изучению данной дисциплины предшествует освоение дисциплин математика, экономика, информатика, статистика, основы бухгалтерского учета.

Основные положения дисциплины «Экономика организации» находят свое развитие в профессиональных модулях: ПМ. 01 Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета активов организации и ПМ. 02 Ведение бухгалтерского учета источников формирования имущества, выполнение работ по инвентаризации активов и финансовых обязательств организации.

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;

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.

Формируемые компетенции:

ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

ПК 1.2. Разрабатывать и согласовывать с руководством организации рабочий план счетов бухгалтерского учета организации

ПК 1.4. Формировать бухгалтерские проводки по учету активов организации на основе рабочего плана счетов бухгалтерского учета

ПК 4.4. Проводить контроль и анализ информации об активах и финансовом положении организации, ее платежеспособности и доходности

ПК 4.5. Принимать участие в составлении бизнес-плана

ПК 4.6. Анализировать финансово-хозяйственную деятельность, осуществлять анализ информации, полученной в ходе проведения контрольных процедур, выявление и оценку рисков

1.4 Рекомендуемое количество ак. часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

максимальной учебной нагрузки обучающегося 118 ак. часов, в том числе:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 98 ак. часов;
самостоятельной работы обучающегося 2 ак. часа
консультации 6 ак. часов.

2 СТРУКТУРА И ПРИМЕРНОЕ СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1 Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем ак.часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	118
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	98
в том числе:	-
лекции, уроки	44
практические занятия	32
лабораторные занятия	-
контрольные работы	-
семинары	2
курсовая работа (проект)	20
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	2
Консультации	6
Итоговая аттестация в форме экзамена	12

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Экономика организации»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся		Объем ак. часов	Уровень освоения
1	2		3	4
Раздел 1. Основы организации производственного и технологического процесса	Содержание учебного материала			
	1	Понятие, предмет и метод экономики организации. Организация и её отраслевые особенности. Понятие и классификация организаций. Предпринимательство и организационно-правовые формы организаций. Виды предпринимательской деятельности.	2	1
		Практические занятия №1 Изучить отличительные особенности организационно-правовых форм предприятий.	2	
Тема 1.1. Производственная структура организации	Содержание учебного материала			
	1	Производственная структура организации и её элементы. Производственный процесс и его содержание, принципы организации производственного процесса.	2	1
	2	Изучить типы производства и их характеристику.		
		Практические занятия №2 <i>Определение</i> производственной структуры организации и её элементов	2	
Раздел 2. Материально-технические, трудовые и финансовые ресурсы отрасли и организации, показатели их использования				
Тема 2.1. Основной капитал, его классификация, учет и оценка	Содержание учебного материала			
	1	Понятие и классификация основного капитала. Понятие и классификация нематериальных активов. Практические занятия №3 Учет и оценка основных средств.	2 2	2

Тема 2.2. Амортизация основных фондов	Содержание учебного материала		2 2	2
	1	Нормативно-правовая база. Понятие износа и его виды.. Практические занятия №4 Методы начисления амортизации.		
Тема 2.3. Показатели использования основных производствен ных фондов	Содержание учебного материала		2 2	2
	1	Основные обобщающие показатели использования основных производственных фондов. Показатели эффективного использования оборудования. Производственные мощности предприятия. Практические занятия №5 Определение производственной мощностей организации		
Тема 2.4. Состав и структура оборотного капитала	Содержание учебного материала		2 2	2
	1	Оборотный капитал, понятие, определение. Кругооборот оборотных средств. Практические занятия №6 Показатели эффективного использования оборотных средств.		
Тема 2.5. Капитальные вложения и их эффективность	Содержание учебного материала		2	2
	1	Проблемы обновления материально-технической базы организаций. Ресурсы и энергосберегающие технологии. Сущность инвестиций и их значение для развития организации.		
Тема 2.6. Трудовые ресурсы организации и производительн ость труда	Содержание учебного материала		2 2	2
	1	Состав и структура трудовых ресурсов организации. Организация и нормирование труда. Производительность труда. Практические занятия №7 Расчет показателей движения кадров на предприятии. Определение норм труда и его производительности.		
Тема 2.7. Формы и системы оплаты труда	Содержание учебного материала		2 2	2
	1	Принципы оплаты труда. Тарифная система. Бестарифная система оплаты труда.. Фонд оплаты труда и его структура. Практические занятия №8 Формы и системы оплаты труда		
Тема 2.8. Издержки производства и реализации продукции	Содержание учебного материала		2 2	2
	1	Понятие и состав издержек производства и реализации продукции. Классификация производственных затрат Практические занятия №9. Смета затрат и методика её составления. Калькуляция себестоимости. Виды себестоимости.		

Тема 2.9. Ценообразование	Содержание учебного материала		2 2
	1	Цена и её функции. Виды цен и их классификация. Состав и структура цен. Ценовая политика предприятия. Практические занятия №.10 Расчет оптовой и розничной цены организации	
Тема 3. Прибыль и рентабельность	Содержание учебного материала		2 2
	1	Прибыль предприятия, её сущность и формирование.. Виды и показатели рентабельности. Методика расчета уровня. Виды и показатели рентабельности. Методика расчета уровня рентабельности.	
	Практические занятия №11 Изучить распределение и использование прибыли.		
Тема3.1. Финансовые ресурсы организации, источники их образования	Содержание учебного материала		4 2
	Финансовые ресурсы организации, их значение и функции. Источники их образования. Управление финансовыми ресурсами организации Практические занятия №12 Финансовые ресурсы организации		
	Самостоятельная работа обучающихся Изучить образование уставного капитала организации.		2
Тема 3.2. Планирование деятельности организации	Содержание учебного материала		2 8
	1	Сущность и принципы планирования. Виды и методы планирования. Бизнес- план предприятия. Практические занятия №13-16 Расчет бизнес-плана и его показателей	
Тема 3.3. Основные показатели эффективной деятельности организации	Содержание учебного материала		2
	1	Технико - экономические показатели использования основных средств. Показатели использования трудовых, материальных и финансовых ресурсов.	
Раздел 4. Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики			

Тема 4.1. Основные факторы, определяющие устойчивость объектов экономики	Содержание учебного материала		6	2
	1.	Наличие надежности системы защиты персонала объекта от поражающих факторов, способность противостоять этим факторам. Бесперебойность обеспечения производства всем необходимым для выпуска продукции (сырьё, топливо и т.д.). Возможность восстановления производства при его нарушении. Внедрение НТП, инновационных разработок.		
	Содержание учебного материала Изучить влияние уровня квалификации руководства и персонала, технологической и производственной дисциплины на устойчивость объектов экономики. Семинарское занятие			
Раздел 5. Основы макро и микро экономики				
Тема 5.1. Макроэкономика и микро экономика – два основных раздела науки современной экономики	Содержание учебного материала		6	2
	1.	Понятие валового национального дохода, валового национального продукта, чистого национального продукта. Занятость, безработица, инфляция. Деятельность обособленных экономических единиц.		
	Курсовое проектирование		20	
	Консультации		6	
	Форма проведения аттестации в форме экзамена		12	
	Всего		118	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1. – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
2. – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)
3. – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Кабинет экономической теории, №15/15.

Оснащенность:

1. Доска аудиторная
2. Вычислительная техника
3. Стенды

3.2 Информационные и цифровые технологии (программное обеспечение, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы)

Учебная дисциплина (модуль) предусматривает освоение информационных и цифровых технологий. Реализация цифровых технологий в образовательном пространстве является одной из важнейших целей образования, дающей возможность развивать конкурентоспособные качества обучающихся как будущих высококвалифицированных специалистов.

Цифровые технологии предусматривают развитие навыков эффективного решения задач профессионального, социального, личностного характера с использованием различных видов коммуникационных технологий. Освоение цифровых технологий в рамках данной дисциплины (модуля) ориентировано на способность безопасно и надлежащим образом получать доступ, управлять, интегрировать, обмениваться, оценивать и создавать информацию с помощью цифровых устройств и сетевых технологий. Формирование цифровой компетентности предполагает работу с данными, владение инструментами для коммуникации.

3.2.1 Электронно-библиотечная системы и базы данных

1. ООО «ЭБС ЛАНЬ» (<https://e.lanbook.ru/>) (договор на оказание услуг от 10.03.2020 № ЭБ СУ 437/20/25 (Сетевая электронная библиотека)
2. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (<https://e.lanbook.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» от 03.04.2023 № 1)
3. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» (<https://e.lanbook.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к электронным изданиям ООО «Издательство Лань» от 06.04.2023 № 2)
4. База данных электронных информационных ресурсов ФГБНУ ЦНСХБ (договор по обеспечению доступа к электронным информационным ресурсам ФГБНУ ЦНСХБ через терминал удаленного доступа (ТУД ФГБНУ ЦНСХБ) от 07.04.2023 № б/н)
5. Электронно-библиотечная система «AgriLib» ФГБОУ ВО РГАЗУ (<http://ebs.rgazu.ru/>) (дополнительное соглашение на предоставление доступа от 13.04.2023 № б/н к Лицензионному договору от 04.07.2013 № 27)
6. Электронная библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Руконт»: Коллекции «Базовый массив» и «Колос-с. Сельское хозяйство» (<https://rucont.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа от 04.04.2023 № 2702/бп22)
7. ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» (<https://urait.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к образовательной платформе ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 06.04.2023 № 6)
8. Электронно-библиотечная система «Вернадский» (<https://vernadsky-lib.ru>) (договор на безвозмездное использование произведений от 26.03.2020 № 14/20/25)
9. База данных НЭБ «Национальная электронная библиотека» (<https://rusneb.ru/>)

(договор о подключении к НЭБ и предоставлении доступа к объектам НЭБ от 01.08.2018 № 101/НЭБ/4712)

10. Соглашение о сотрудничестве по оказанию библиотечно-информационных и социокультурных услуг пользователям университета из числа инвалидов по зрению, слабовидящих, инвалидов других категорий с ограниченным доступом к информации, лиц, имеющих трудности с чтением плоскочечатного текста ТОГБУК «Тамбовская областная универсальная научная библиотека им. А.С. Пушкина» (<https://www.tambovlib.ru>) (соглашение о сотрудничестве от 16.09.2021 № б/н)

3.2.2. Информационные справочные системы

1. Справочная правовая система КонсультантПлюс (договор поставки и сопровождения экземпляров систем КонсультантПлюс от 03.02.2023 № 11481 /13900/ЭС)

2. Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» (договор на услуги по сопровождению от 22.12.2022 № 194-01/2023)

3.2.3. Современные профессиональные базы данных

1. База данных нормативно-правовых актов информационно-образовательной программы «Росметод» (договор от 11.07.2022 № 530/2022)

2. База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU – российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования - <https://elibrary.ru/>

3. Портал открытых данных Российской Федерации - <https://data.gov.ru/>

4. Открытые данные Федеральной службы государственной статистики - <https://rosstat.gov.ru/opendata>

3.2.4. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

№	Наименование	Разработчик ПО (правообладатель)	Доступность (лицензионное, свободно распространяемое)	Ссылка на Единый реестр российских программ для ЭВМ и БД (при наличии)	Реквизиты подтверждающего документа (при наличии)
1	Microsoft Windows, Office Professional	Microsoft Corporation	Лицензионное	-	Лицензия от 04.06.2015 № 65291651 срок действия: бессрочно
2	Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	АО «Лаборатория Касперского» (Россия)	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/366574/?sphrase_id=415165	Сублицензионный договор с ООО «Софттекс» от 06.07.2022 № б/н, срок действия: с 22.11.2022 по 22.11.2023
3	МойОфис Стандартный - Офисный пакет для работы с документами и почтой (myoffice.ru)	ООО «Новые облачные технологии» (Россия)	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/301631/?sphrase_id=2698444	Контракт с ООО «Рубикон» от 24.04.2019 № 0364100000819000012 срок действия: бессрочно
4	Программная система для обнаружения текстовых	АО «Антиплагиат»	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/303	Лицензионный договор с АО

	заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат ВУЗ» (https://docs.antiplagius.ru)	(Россия)		350/?sphrase_id=2698186	«Антиплагиат» от 17.04.2023 № 6627, срок действия: с 17.04.2023 по 16.04.2024
5	Acrobat Reader - просмотр документов PDF, DjVU	Adobe Systems	Свободно распространяемое	-	-
6	Foxit Reader - просмотр документов PDF, DjVU	Foxit Corporation	Свободно распространяемое	-	-

3.2.5. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. CDTOWiki: база знаний по цифровой трансформации <https://cdto.wiki/>

3.2.6. Цифровые инструменты, применяемые в образовательном процессе

1. LMS-платформа Moodle
2. Виртуальная доска Миро: miro.com
3. Виртуальная доска SBoard <https://sboard.online>
4. Виртуальная доска Padlet: <https://ru.padlet.com>
5. Облачные сервисы: Яндекс.Диск, Облако Mail.ru
6. Сервисы опросов: Яндекс Формы, MyQuiz
7. Сервисы видеосвязи: Яндекс телемост, Webinar.ru
8. Сервис совместной работы над проектами для небольших групп Trello <http://www.trello.com>

3.2.7. Цифровые технологии, применяемые при изучении дисциплины

№	Цифровые технологии	Виды учебной работы, выполняемые с применением цифровой технологии
1.	Облачные технологии	Индивидуальные задания
2.	Большие данные	Индивидуальные задания

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Умения:	
рассчитывать эффективность использования трудовых, материальных и финансовых ресурсов.	текущий контроль: оценка решения ситуативных задач, разбора производственных ситуаций, тестирование, выполнение практических работы неаудиторной самостоятельной работы
находить и использовать современную информацию для технико - экономического обоснования деятельности организации	текущий контроль: экспертное наблюдение и оценка выполнения практических работ, тестирование
Знания:	
основ организации производственного и технического процесса	текущий контроль: устный (и/или письменный) опрос, экспертное наблюдение, тестирование, оценка выполнения внеаудиторной самостоятельной работы
материально-технических, трудовых и финансовых ресурсов отрасли и организации, показателей их использования	текущий контроль: устный (и/или письменный) опрос, экспертное наблюдение и оценка выполнения обязательной контрольной работы, тестирование
принципов обеспечения устойчивости объектов экономики	текущий контроль: устный (и/или письменный) опрос, тестирование, выполнение внеаудиторной самостоятельной работы
Основ макро и микроэкономики	текущий контроль: устный (и/или письменный) опрос, тестирование, выполнение внеаудиторной самостоятельной работы

Рабочая программа учебной дисциплины «Экономика организации» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «05» февраля 2018 г. № 69.

Автор:

Супрунова Е.Н., преподаватель
центра-колледжа прикладных квалификаций
ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

 Е.Н. Супрунова

Рецензент:

Букия Л.Г., преподаватель
высшей квалификационной категории
центра-колледжа прикладных квалификаций
ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

 Л.Г. Букия

Программа рассмотрена на заседании ЦМК экономических специальностей и дисциплин
протокол № 8 от «15» марта 2018 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии центра-колледжа
прикладных квалификаций ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ
протокол № 7 от «23» марта 2018 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета
протокол № 10 от «26» апреля 2018 г.

Программа переработана, дополнена и рассмотрена на заседании ЦМК экономических
специальностей и дисциплин

протокол № 8 от «22» марта 2019 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии центра-колледжа
прикладных квалификаций ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

протокол № 8 от «29» марта 2019 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета
протокол № 8 от «25» апреля 2019 г.

Программа переработана, дополнена и рассмотрена на заседании ЦМК экономических
специальностей и дисциплин

протокол № 9 от «17» апреля 2020 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии центра-колледжа
прикладных квалификаций ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

протокол № 8 от «20» апреля 2020 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета
протокол № 8 от «23» апреля 2020 г.

Программа переработана, дополнена и рассмотрена на заседании ЦМК
сельскохозяйственных специальностей и специальности «Земельно-имущественные
отношения»

протокол № 9 от «19» апреля 2021 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии центра-колледжа

прикладных квалификаций ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

протокол № 8 от «21» апреля 2021 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета

протокол № 8 от «22» апреля 2021 г.

Программа переработана, дополнена и рассмотрена на заседании ЦМК сельскохозяйственных специальностей и специальности «Земельно-имущественные отношения»

протокол № 9 от «18» апреля 2022 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии центра-колледжа

прикладных квалификаций ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

протокол № 9 от «20» апреля 2022 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета

протокол № 8 от «21» апреля 2022 г.

Программа переработана, дополнена и рассмотрена на заседании ЦМК сельскохозяйственных специальностей и специальности «Земельно-имущественные отношения»

протокол № 11 от «16» июня 2023 г.

Программа рассмотрена на заседании учебно-методической комиссии центра-колледжа

прикладных квалификаций ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ

протокол № 11 от «17» июня 2023 г.

Программа утверждена Решением Учебно-методического совета университета

протокол №10 от «22» июня 2023 г.