Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Дмитриев Никумий и СТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Должность: Ректор

Дата подписания: 14.07.20 **ИРКУ Т**СКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени А.А. ЕЖЕВСКОГО

Уникальный программный ключ:

f7c6227919e4cdbfb4d7b682991f8553b37cafbd

Колледж автомобильного транспорта и агротехнологий

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

«<u>31</u>» марта 2023 г.

Рабочая программа дисциплины

ОП.07 ЭКОНОМИКА ОТРАСЛИ

Специальность

09.02.07 Информационные системы и программирование (программа подготовки специалистов среднего звена)

Форма обучения: очная

1 курс, семестр 7

1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины:

Целью освоения дисциплины «Экономика отрасли» является формирование системных знаний, умений и навыков в области отраслевой экономики, позволяющих структурировать и решать экономические проблемы в различных отраслях.

Основные задачи освоения дисциплины:

-изучить теоретические основы экономики предприятий различных отраслей;

основ анализа оценки эффективности -вооружить студентов знаниями И производства предприятий различных отраслевой принадлежности; об особенностях деятельности -сформировать представление предприятий различных отраслей точки организации, c зрения закономерностей ИХ функционирования и тенденций развития.

Результатом освоения дисциплины «ОП 07 Экономика отрасли» обучающимися по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование является овладение основным видом профессиональной деятельности (ВПД) и соответствующими компетенциями.

2. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения дисциплины обучающийся должен овладеть умениями и знаниями в целях приобретения следующих компетенций:

Код	Наименование компетенции (планируемые результаты освоения ОП)	Планируемые результаты обучения по дисциплине, характеризующие этапы формирования компетенции
	Общие компетенции	В области знания и понимания (А)
ОК 1	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности, применительно к различным контекстам	Знать: Требования к различным типам
ОК 2	Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности	информационных ресурсов. Технологии работы со статическим и динамическим информационным контентом. Стандарты для оформления технической документации.
ОК 3	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие	Законодательство Российской Федерации в области интеллектуальной собственности, правила использования

ОК 4	Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами	информационных материалов в Интернет. Терминология отраслевой направленности.	
ОК 5	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста	Методы описания схем баз данных в современных СУБД. Основные положения теории баз данных, хранилищ данных, баз знаний. Основные принципы структуризации и нормализации базы данных.	
ОК 6	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей	Основные принципы построения концептуальной, логической и физической модели данных. Уметь:	
ОК 7	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	Работать с документами отраслевой направленности; Собирать, обрабатывать и анализировать информацию на	
ОК 8	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	предпроектной стадии; Осуществлять постановку задачи по обработке информации. Иметь практический опыт в: Выполнении сбора, обработки и	
ОК 9	Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности	анализе информации для проектирования баз данных; Анализировать предметную область;	
ОК 10	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке	Разрабатывать предметную область; Разрабатывать технические документы для управления информационными ресурсами	
ОК 11	Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере		
ПК 5.1	Собирать исходные данные для разработки проектной документации на информационную систему		

3. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ В ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦАХ С УКАЗАНИЕМ КОЛИЧЕСТВА ЧАСОВ, ВЫДЕЛЕННЫХ НА КОНТАКТНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ (ПО ВИДАМ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ) И НА САМОСТОЯТЕЛЬНУЮ РАБОТУ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Общая трудоемкость дисциплины составляет 51 часов

4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы:

4.1.1. Очная форма обучения:

Семестр 7- вид отчетности - контрольная работа

Вид учебной работы	Объем часов	Объем часов
	всего	7 семестр
Общая трудоемкость дисциплины	51	51
Обязательная учебная нагрузка (всего)	51	51
в том числе:		
Лекции (Л)	31	31
Семинарские занятия (СЗ)	20	20
Лабораторные работы (ЛР)	-	-
Самостоятельная работа:	-	-
Курсовой проект (КП)	-	-
Курсовая работа (КР)	-	-
Расчетно-графическая работа (РГР)	-	-
Реферат (Р)	-	-
Эссе (Э)	-	-
Контрольная работа	-	-
Самостоятельное изучение разделов	-	-
Самоподготовка (проработка и повторение		
лекционного материала и материала учебников и		
учебных пособий, подготовка к лабораторным и		
практическим занятиям, коллоквиумам,		
рубежному контролю и т.д.)		
py comicing kontrolled it 1.4.)		

5.1. Содержание дисциплины, структурированное по темам с указанием отведенного на них количества часов и видов учебных занятий: 5.1.1 Очная форма обучения

	1	3.1.1 O THAN WOOMA OUT TOTHIN		T
Наименование разделов и тем	Сод	цержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если	Объем часов	Уровень освоения
		предусмотрены)		
1		2		
Тема 1.	Содер	жание учебного материала	2,0	1
Предмет и задачи	1	Предмет, метод и задачи дисциплины «Экономика отрасли»		
дисциплины «Экономи	2	Сельское хозяйство – главная отрасль АПК, его роль, значение и состояние		
ка отрасли».		развития		
Сельское хозяйство в	Практ	гические занятия	2,0	2
системе АПК.	Класси	ификация методов исследования, применяемых в отрасли АПК		
	Содер	жание учебного материала	4,0	2
Тема 2. Экономика	1	Понятие и принципы размещения.		
размещения	2	Специализация и концентрация в сельском хозяйстве		
предприятий	3	Концентрация сельскохозяйственного производства		
	Практ	гические занятия	2,0	2
	Эконо	мическая оценка размещения сельскохозяйственного производства		
Тема 3. Экономические	Содера	жание учебного материала	4,0	2
показатели,	1	Валовая и товарная продукция		
характеризующие	2	Качественные и количественные показатели		
состояние и развитие	Практ	гические занятия	2,0	1
отрасли АПК	Решен	Решение задач		
Тема 4. Земельные	Содера	жание учебного материала	4,0	
ресурсы и	1	Виды земель, их классификация		2
эффективность их	2	Показатели эффективности использования земли		
использования	Практ	гические занятия	2,0	
	Решен	ие задач		

Тема 5. Трудовые ресурсы	Содержание учебного материала	4,0	
и эффективность их	1 Состав трудовых ресурсов и уровень их занятости в сфере АПК		1
использования	2 Пути повышения производительности труда		
	Практические занятия Особенности использования труда в сельском хозяйстве.	2,0	2
	Показатели и методика определения трудовых ресурсов		
	Решение задач		
Тема 6. Материально- технические ресурсы	Содержание учебного материала	6,0	2
сельского хозяйства	1 Понятие о ресурсах и их классификация		
centeroet womannou	2 Основные фонды и основные средства		
	Практические занятия Формирование и использование материальных ресурсов в АПК	4,0	
	страны и в Иркутской области		
Тема 7. Оборотные	Содержание учебного материала	2,0	
фонды и оборотные	1 Классификация оборотных средств		2
средства	2 Эффективность использования оборотных средств		
	Практические занятия	4,0	
	Решение задач		
Тема 8. Капитальные	Содержание учебного материала	5,0	2
вложения и инвестиции	1 Понятия и классификация капитальных вложений и инвествиций		
в сельское хозяйство	2 Пути повышения экономической эффективности инвестиций		
	Практические занятия	2,0	
	Решение задач		
Итоговая письмен	нная контрольная работа		
	итого:	51	

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)

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины¹:

6.1.1. Основная литература:

- 1. Шипшова, О. А. Экономика отрасли [Электронный ресурс] : Учебное пособие / О. А. Шипшова, Е. Н. Миассарова, С. В. Маркова. Электрон. текстовые дан. [Б. м. : б. и.], 2010. 86 с.
- 2. Хайтбаев, В. А. Экономика отрасли [Электронный ресурс]: электрон. учеб. пособие / В. А. Хайтбаев, О. А. Немчинов. Электрон. текстовые дан. Самара: Изд-во СГАУ, 2012. 185 с.

6.1.2. Дополнительная литература:

- 1. Брянских, С.П. Экономика сельского хозяйства / С.П. Брянских. М.: Агропромиздат, 2014. 326 с.
- 2. Добрынин, В.А. Актуальные проблемы экономики АПК. Уч. пособие / В.А. Добрынин. М.: Издательство МСХА, 2015. 280 с.
- 3. Королёв, Ю.Б. Управление в АПК / Ю.Б. Королёв, В.З. Мазлоев, А.В. Мефед и др. М.: Колос, 2014. 376 с.
- 4. Кузнецов, В.В. Экономика сельского хозяйства / В.В. Кузнецов Ростов—на— Дону: Феникс, 2014. 352 с.
- 5. Минаков, И.А. Экономика сельскохозяйственного предприятия / И.А. Минаков, А.А. Сабетова, Н.И. Куликов и др. М.: Колос C, 2015. 528 с.
- 6. Сельская экономика: учебник: для студентов высших учебных заведений, обучающихся по экономическим специальностям / [С. В. Киселев и др.; под редакцией С. В. Киселева]; Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова, Экономический факультет. Москва: Проспект, 2016. 570 с
- 7. Юнусова П.С. Региональный уровень продовольственной безопасности: специфика, факторы обеспечения // Национальные интересы: приоритеты и безопасность. 2014. № 16. С. 59-64.

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет, необходимых для освоения дисциплины:

- 1. http://elib.irsau.ru
- 2. http://www.e.lanbook.com
- 3. http://lib.rucont.ru
- 4. http://www.consultant.ru
- 5. http://www.cbr.ru
- 6. http://www.garant.ru
- 7. http://www.fedcom.ru
- 8. http://www.nalog.ru
- 9. http://www.minfin.ru
- 10. http://www.akdi.ru

6.3. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине:

 $^{^{1}}$ В рабочие программы вносится литература из электронного каталога книгообеспеченности по ОП

6.4. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине:

7. ОПИСАНИЕ МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

No	Наименование	Основное оборудование	Форма использования
Π/Π	оборудованных		
	учебных		
	кабинетов,		
	лабораторий и др.		
	объектов для		
	проведения		
	учебных занятий		
1.	Ауд. 233	Специализированная мебель:	Учебная аудитория для проведения
	•		занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых консультаций,
		шт., трибуна - 1 шт., доска	текущего контроля и промежуточной
			аттестации
		Гехнические средства обучения:	
		мультимедийный проектор	
		Optoma X302 - 1 шт., экран	
		проекционный Norma - 1 шт.	
		Учебно-наглядные пособия.	
	Avr. 202	Специализированная мебель:	Аудитория для проведения
	Ауд. 303		консультационных и самостоятельных
		столы компьютерные - 15 шт.,	
			индивидуальных консультаций,
			курсового проектирования (выполнения
		11 персональных компьютеров	курсовых работ)
		подключенных к сети	
		""Интернет"" и доступом в	
		электронную информационно-	
		образовательную среду ФГБОУ	
		ВО Иркутского ГАУ и электронно-библиотечную	
		электронно-оиолиотечную систему (электронной	
		библиотеки), сканер CanoScan	
		LIDE 110 - 1 шт., сканер Epson	
		Perfection V 37 - 1 шт., принтер	
		HP Lazer Jet P 2055 - 1 шт.,	
		принтер HP Lazer Jet M 1132	
		MFP - 1 шт.	
		Список ПО на компьютере:	
		Microsoft Windows 7, Microsoft	
		Office 2010, LibreOffice 6.3.3,	
		Adobe Acrobat Reader, Mozilla Firefox 83.x, Opera 72.x, Google	
		Chrome 86.x.	
		CHIOTHE OU.X.	

8. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

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

Результаты обучения	Формы и методы контроля и оценки
(освоенные умения и знания)	результатов обучения
Уметь:	Выполнение самостоятельной работы.
Работать с документами отраслевой	Выполнение домашнего задания.
направленности;	Подготовка к устному опросу.
Собирать, обрабатывать и анализировать	, , , ,
информацию на предпроектной стадии;	Промежуточная аттестация:
Осуществлять постановку задачи по	
обработке информации.	контрольная работа - 1 семестр
Знать:	
Требования к различным типам	
информационных ресурсов.	Проверка и оценка самостоятельных работ и
Технологии работы со статическим и	конспектов по заданным темам.
динамическим информационным контентом.	Оценка устных и письменных
Стандарты для оформления технической	индивидуальных ответов обучаемых.
документации.	индивидуальных ответов обучаемых.
Законодательство Российской Федерации в	
области интеллектуальной собственности,	
правила использования информационных материалов в Интернет.	
Терминология отраслевой направленности.	
Методы описания схем баз данных в	
современных СУБД.	
Основные положения теории баз данных,	
хранилищ данных, баз знаний.	
Основные принципы структуризации и	
нормализации базы данных.	
Основные принципы построения	
концептуальной, логической и физической	
модели данных.	

Формы, методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся сформированность профессиональных и общих компетенций, обеспечивающих их умения.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ОК 1. Выбирать	- демонстрация интереса к будущей	
способы решения	профессии	Промежуточная
задач	- активность, инициативность в процессе	аттестация:
профессиональной	освоения профессиональной	контрольная работа -
деятельности,	деятельности.	1 семестр
применительно к		
различным контекстам		
ОК 2. Осуществлять	-выбор и применение методов и способов	Промежуточная
поиск, анализ и	решения профессиональных задач;	аттестация:
интерпретацию	- демонстрация правильной	контрольная работа -

информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности ОК 3. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие	последовательности выполнения действий во время выполнения заданий. - решения стандартных и нестандартных профессиональных задач.	1 семестр Промежуточная аттестация: контрольная работа - 1 семестр
ОК 4. Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами	- эффективный поиск необходимой информации; - использование различных источников, включая электронные.	Промежуточная аттестация: контрольная работа - 1 семестр
ОК 5. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке с учетом особенностей социального и культурного контекста	- демонстрация навыков использования информационно-коммуникационных технологии в профессиональной деятельности; - работа с различными прикладными программами применение математических методов и ПК в решении поставленных заданий.	Промежуточная аттестация: контрольная работа - 1 семестр
ОК 6. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей	- взаимодействие с обучающимися, преподавателями и руководителями.	Промежуточная аттестация: контрольная работа - 1 семестр
ОК 7. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	- самоанализ и коррекция собственной работы.	Промежуточная аттестация: контрольная работа - 1 семестр

ОК 8. Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	- организация самостоятельного поиска информации при изучении дисциплины.	Промежуточная аттестация: контрольная работа - 1 семестр
ОК 9. Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности	- анализ новых технологий в своей области	Промежуточная аттестация: контрольная работа - 1 семестр
ОК 10. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языке	-работа с базами данных программно- информационного обеспечения	Промежуточная аттестация: контрольная работа - 1 семестр
ОК 11. Планировать предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере	-демонстрация навыков предпринимательского мышления	Промежуточная аттестация: контрольная работа - 1 семестр

Результаты (освоенные профессиональные	Основные показатели результатов подготовки	Формы и методы контроля
компетенции)		
ПК 5.1 Собирать исходные данные для разработки проектной документации на информационную систему	Уметь: - определять состав материальных, трудовых и финансовых ресурсов организации; -заполнять первичные документы по экономической деятельности организации;	Текущий контроль: - оценка выполнения практических работ; - контрольные работы по темам; - написание рефератов
ПК 11.1 Осуществлять сбор, обработку и анализ информации для проектирования баз данных	Уметь: -Использовать при решении практических ситуаций экономических методов; -Выполнять расчеты по определению показателей; -Находить резервы роста (снижения) показателей.	Текущий контроль: - оценка выполнения практических работ; - контрольные работы по темам; - написание рефератов

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование

Программу составил:

Преподаватель первой квалификационной категории

_____ Е.А.Хуснудинова

Программа одобрена

на заседании предметно-цикловой комиссии социально-экономических и естественнонаучных дисциплин

Протокол № 8 от «29» марта 2023 г.

Председатель ПЦК Е.А.Хуснудинова

Программа рассмотрена и рекомендована к утверждению внешним экспертом

Внешний эксперт:

<u>С.В. Труфанова</u> (И.О. Фамилия)