Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева»

Кафедра технологии хранения и переработки продуктов животноводства



Рабочая программа практики

ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА

Направление подготовки – 19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения

Направленность программы (профиль) — Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения

Квалификация - Магистр

Разработчик (и):
доктор сх. наук, профессор кафедры техиологии хранения и переработки
продуктов животноводства И.Н. Миколайчик
Рабочая программа одобрена на заседании кафедры технологии хранения и переработки продуктов животноводства «24» марта 2022 г. (протокол №8)
Завкафедрой,
доктор биол. наук, профессор Л.А. Морозова
Одобрена на заседании методической комиссии факультета биотехнологии «28» марта 2022 г. (протокол №6)
Председатель методической комиссии факультета,
кандидат сх. наук, доцент Н.А. Субботина

1 Цель и задачи практики

Цель практики – получение знаний и навыков педагогической деятельности, формирование профессиональных личностных качеств и умений практиканта через включение магистрантов в преподавательскую деятельность, а также освоение на практике специфики методики преподавания дисциплин и сопутствующего ей педагогического анализа.

Основными задачами практики являются:

- подбор научной, учебной литературы и учебно-методической документации для проведения занятий;
- проведение занятий (лекций, семинаров, лабораторных, практикумов)
 с работниками промышленных предприятий, фирм, научноисследовательских институтов по вопросам, относящимся к практической деятельности магистра;
 - владение современными методами и средствами обучения;
- участие в учебной деятельности вуза по реализации основной образовательной программы бакалавриата в области продовольственных технологий (лабораторные, практические и семинарские занятия, руководство курсовым проектированием, технологической практикой).

2 Место практики в структуре образовательной программы

- 2.1 Педагогическая практика относится к обязательной части блока 2 «Практики».
- 2.2 Для успешного прохождения практики обучающийся должен иметь базовую подготовку по дисциплинам «Педагогика и психология в профессиональной деятельности» формирующим следующие компетенцииУК-3; УК-6; ОПК-6; ОПК-7.
- 2.3 Результаты практики необходимы для изучения дисциплины «Проектирование и технологии реализации образовательных программ».

3 Вид практики, способы и формы (форм) её проведения

Вид практики – учебная.

Тип практики – педагогическая практика.

Способы проведения практики — практика проводится в форме практической подготовки в структурных подразделениях Академии (стационарная) и профильных организациях (выездная).

Форма проведения практики — дискретно путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения практики.

4 Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Планируемые результаты обучения по практике – знания, умения, навыки и (или) опыт деятельности, характеризующие этапы формирования

компетенций и обеспечивающие достижение планируемых результатов осво-

ения образовательной программы.

•	Индикаторы	Перечень планируемых
Компетенция	достижения	результатов обучения по
	компетенции	дисциплине
ОПК-6. Способен разра-	ИД-10ПК-6 Разрабатывает	знать:
батывать образователь-	образовательные про-	 принципы разработки и анализа
ные программы, научно-	граммы, научно-	учебного плана, рабочей програм-
методическое обеспече-	методическое обеспече-	мы и другой учебно-программной
ние их реализации	ние их реализации	документации (ОПК-6);
See Francisco	I	– методы, средства и формы теоре-
		тического и практического обуче-
		ния (ОПК-6).
		уметь:
		– анализировать существующую
		нормативную и учебно-
		программную документацию, обос-
		новывать внесение изменений в эту
		документацию, а также обновлять
		ее и при необходимости разрабаты-
		вать (ОПК-6).
		владеть:
		- современными образовательными
		технологиями и активными мето-
		дами преподавания дисциплин
	TITL 1	(ОПК-6).
ОПК-7. Способен проек-	ИД-1 _{ОПК-7} Проектирует	знать:
тировать педагогиче-	педагогическую дея-	 методы научно-педагогических
скую деятельность на	тельность на основе спе-	исследований (педагогическое
основе специальных	циальных научных зна-	наблюдение и самонаблюдение, ме-
научных знаний и ре-	ний и результатов иссле-	тод исследовательской беседы, ана-
зультатов исследований	дований	лиз документов, педагогический
		эксперимент, анкетирование, те-
		стирование, анализ и обобщение
		педагогического опыта, проективные методы (ОПК-7).
		уметь:
		умств. – отбирать необходимый дидакти-
		ческий материал и конструировать
		предметное содержание обучения
		(ОПК-7).
		- проводить занятия с последую-
		щим анализом результатов обуче-
		ния студентов, диагностикой реа-
		лизации целей обучения и коррек-
		тировкой учебного процесса (ОПК-
		тировкой учебного процесса (ОПК-7).
		7). владеть: - методикой измерения и оценки
		7). владеть:

5 Место и время проведения практики

Педагогическая практика проводится стационарно в структурных подразделениях Академии и профильных организациях (выездная).

Сроки прохождения практики определены основной профессиональной образовательной программой высшего образования — программы магистратуры направления подготовки 19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения (направленность образовательной программы — Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения) в части ее учебного плана.

Выбор места прохождения практики для лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом состояния здоровья обучающихся и требований по доступности.

6 Структура и содержание практики

Общая трудоемкость практики составляет 3 з.е.

Продолжительность практики составляет 2 недели, 108 ак. часа.

Продолжительность практики, реализуемой в форме практической подготовки, составляет 3 з.е., 108 ак. часов.

6.1 Очная форма обучения

	0.1 © man форма обу ici					
		Виды работ по практике, включая самостоятельную работу студентов, и трудоемкость в				
		1 4412		acax	трудовиновъ	Код
№ п/п	Разделы (этапы) практики	Контактная работа, часы		Контактная рабо-		форми- руемой
	•	все	в т.ч. в форме практической подготовки	все-	в т.ч. в форме практической подготовки	компе- тенции
1	Подготовительный Знакомство с организацией учебноговоспитательного процесса на факультете, кафедре. Изучение федеральных государственных образовательных стандартов, учебных планов, рабочих программ. Освоение организационных форм и методов обучения в высшем учебном заведении на примере деятельности кафедры. Разработка индивидуальной учебной программы прохождения педагогической практики.	20	20	-	-	ОПК-6 ОПК-7

<u> </u>					оценкой
Промежуточная аттестация					Зачет с
Количество часов	108	108	-	-	108
3 Заключительный Подготовка отчета	32	32	-	-	ОПК-6 ОПК-7
2 Основной Посещение учебных за тий ведущих преподава лей кафедры; Подготовка к занятиям определение темы и фомы проведения занятий Индивидуальное плани вание и разработка соде жания занятий. Самосте тельное проведение ученых занятий.	те- : : pp- i. 56 i. po- ер-	56	-	-	ОПК-6 ОПК-7

6.2 Заочная форма обучения

			Виды работ по практике, включая самостоятельную работу студентов, и трудоемкость в часах			
№ п/п	Разделы (этапы) практики	Кон	тактная рабо- та, часы		СРС, часы	форми- руемой компе-
		все	в т.ч. в форме практической подготовки	все-	в т.ч. в форме практической подготовки	тенции
1	Подготовительный Знакомство с организацией учебноговоспитательного процесса на факультете, кафедре. Изучение федеральных государственных образовательных стандартов, учебных планов, рабочих программ. Освоение организационных форм и методов обучения в высшем учебном заведении на примере деятельности кафедры. Разработка индивидуальной учебной программы прохождения педагогической практики.	2	2	4	4	ОПК-6 ОПК-7
2	Основной Посещение учебных занятий ведущих преподавателей кафедры; Подготовка к занятиям: определение темы и формы проведения занятий.	4	4	80	80	ОПК-6 ОПК-7

	Интириниен нее пнения					
	Индивидуальное планиро-					
	вание и разработка содер-					
	жания занятий. Самостоя-					
	тельное проведение учеб-					
	ных занятий.					
3	Заключительный		2	10	10	ОПК-6
	Подготовка отчета	2	2	12	12	ОПК-7
Кол	ичество часов	8	8	96	96	104
Кон	троль					4
Ито	Γ0					108
Промежуточная аттестация				Зачет с		
						оценкой

7 Формы отчетности по практике

По окончанию учебной практики обучающиеся в установленные приказом ректора сроки должны предоставить руководителю практики от Академии оформленный «Дневник по практике», индивидуальное задание на практику (может быть включен в состав дневника), график (план) прохождения практики (может быть включен в состав дневника), «Отчет по практике», характеристику (аттестационный лист) с места прохождения практики, отзыв руководителя практики от Академии.

В дневнике прохождения практики, в графике (плане) прохождения практики необходимо указать этапы прохождения практики в форме практической подготовки.

Отчет о выполнении программы производственной практики выполняется в печатной форме. Текст должен быть набран на компьютере в текстовом редакторе Microsoft Word шрифтом Times New Roman Cyr, на одной стороне листа белой бумаги формата A4 с полями слева – 3, справа – 1,5, сверху – 2 и снизу – 2 см. Цвет шрифта должен быть черным, высота букв, цифр и других знаков – не менее 1,8 мм (кегль не менее 12, рекомендуемый кегль 14), абзацный отступ 1,25 см., с использованием переносов, выравнивание – по ширине, межстрочный интервал – полуторный. Страницы нумеруются в нижней части страницы в центре, объем отчета без приложения – 25 страниц. Разрешается использовать компьютерные возможности акцентирования внимания на определенных терминах, формулах, теоремах, применяя шрифты разной гарнитуры.

Основную часть отчета следует делить на разделы, подразделы и пункты. Пункты, при необходимости, могут делиться на подпункты. При делении текста работы на пункты и подпункты необходимо, чтобы каждый пункт содержал законченную информацию. Разделы, подразделы, пункты и подпункты следует нумеровать арабскими цифрами и записывать с абзацного отступа.

Отчет включает следующие разделы:

- -титульный лист;
- содержание;
- введение;
- основная часть;

- заключение;
- список использованной литературы;
- приложения.

Титульный лист является первой страницей отчета. Переносы слов в надписях титульного листа не допускаются.

Введение и заключение. «Введение» и «Заключение» — структурные элементы отчета, требования к ним определяются настоящей программой. «Введение» и «Заключение» не включаются в общую нумерацию разделов и размещают на отдельных листах. Слова «Введение» и «Заключение» записывают посередине страницы с первой прописной буквы.

Во введении указывается цели и задачи педагогической практики, основные методы, меры и мероприятия, которые будут использованы в процессе прохождения педагогической практики. Указывается индивидуальное задание руководителя практики.

В заключении излагаются основные итоги прохождения педагогической практики, обобщенные результаты приобретенного опыта и наблюдений практиканта, его предложения по совершенствованию образовательного процесса.

Основная часть. Основная часть – структурный элемент отчета, требования к которому определяются индивидуальным заданием аспиранту на период педагогической практики.

Основная часть отчета о прохождении педагогической практики должна содержать следующие разделы:

- 1. Характеристика организации и содержания учебного процесса на кафедре.
- 2. Разработка учебного материала по проведению определенных руководителем практики дисциплин.
 - 3. Разработка заданий по проведению контроля знаний студентов.
 - 4. Посещение и анализ занятий преподавателей кафедры.
 - 5. Проведение теоретических и практических занятий по дисциплине.
- 6. Посещение занятий своего коллеги аспиранта и проведение психолого-педагогического анализа одного учебного занятия своего коллеги аспиранта.

Также должны быть рассмотрены и изложены следующие вопросы:

- анализ результатов педагогической деятельности в учебной работе;
- количество и форма проведенных занятий;
- количество и форма занятий, посещенных во время практики;
- перечень и анализ дидактических задач, решенных в период прохождения практики;
- применение передового педагогического опыта (проблемное обучение, семинары, дифференцированный подход к учащимся, конференции, использование в учебном процессе деловых игр и ситуаций и т.д.);
- анализ результатов воспитательной работы в процессе педагогической деятельности: постановка воспитательных целей и их реализация;
 - общие выводы о педагогической практике;

- приобретенные умения и навыки;
- разработка образовательно-воспитательных задач для будущей самостоятельной работы;
- предложения по совершенствованию организации и проведению педагогической практики.

Список использованной литературы. Список использованных источников – структурный элемент отчета, который приводится в конце текста отчета, представляющий список литературы и другой документации. Список использованных источников размещается на отдельном нумерованном листе (листах), а сами источники записываются и нумеруются в порядке их упоминания в тексте. Источники должны иметь последовательные номера, отделяемые от текста точкой и пробелом. Оформление производится согласно «Библиографическая ссылка (общие требования)» ГОСТ Р 7.0.5-2008. Ссылки на литературные источники приводятся в тексте и квадратных скобках в порядке их перечисления по списку источников. Следует придерживаться формы библиографических сведений об источниках, указанных в официальных печатных изданиях.

Приложения. Некоторый материал отчета допускается помещать в приложениях. Приложениями могут быть, например, календарно-тематические планы, таблицы большого формата, фотографии и т.д. Приложения оформляют как продолжение работы на последующих листах. Каждое приложение должно начинаться с нового листа с указанием наверху посередине страницы слова «Приложение» и его обозначения. Приложения обозначают прописными буквами русского алфавита, начиная с A, за исключением Ë, 3, Й, O, Ч, Ь, Ы, Ъ.

Иллюстрации (рисунки, графики, диаграммы, фотоснимки) следует располагать в работе непосредственно после текста, в котором они упоминаются впервые или на следующей странице. Схемы и графики рекомендуется выполнять в среде Microsoft Office Visio.

Иллюстрации, за исключением иллюстрации приложений, следует нумеровать арабскими цифрами сквозной нумерацией. Если рисунок один, то он обозначается «Рисунок». Слово «рисунок» и его наименование располагают под рисунком посередине строки. При ссылках на иллюстрации следует писать «... в соответствии с рисунком 2 ...».

Таблицы применяют для лучшей наглядности и удобства сравнения показателей. Название таблицы должно отражать ее содержание, быть точным, кратким, его следует помещать над таблицей посередине. Таблицу следует располагать в работе непосредственно после текста, в котором она упоминается впервые или на следующей странице.

ПРИЛОЖЕНИЯ помещают после списка использованной литературы в порядке их упоминания в тексте. В них приводятся копии нормативных документов, протокола испытаний, таблицы вспомогательных данных, анкеты, инструкции, фотографии, схемы, рисунки, промежуточные математические расчеты и т.д.

Формой промежуточной аттестации по практике является зачет с оценкой. Зачет проходит в форме защиты студентом отчета о практике перед комиссией, назначаемой заведующим выпускающей кафедры (не более 3 преподавателей, включая руководителя практики).

В результате защиты отчета о производственной практике студент получает зачет с оценкой. Члены комиссии на основании доклада обучающего и ответов на вопросы, содержания характеристики (аттестационного листа) и отзыва руководителей практики коллегиальным путем выставляют итоговую оценку, руководствуясь принятыми критериями оценки.

Итоговая оценка заносится в оценочный лист комиссии, проставляется на титульном листе отчета о выполнении программы практики. Руководитель практики проставляет оценку в ведомость и зачетную книжку студента.

8 Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

а) перечень основной литературы, необходимой для проведения практики

- 1. Фокин Ю.Г. Преподавание и воспитание в высшей школе: Методология, цели и содержание, творчество: Учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений. М.: Издательский центр «Академия», 2002. 224 с.
- 2. Шарипов Ф.В. Педагогика и психология высшей школы: учеб. пособие / Ф.В. Шарипов. Москва: Логос, 2012. 448 с. (Новая университетская библиотека). ISBN 978-5-98704-587-9. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/469411
 - б) перечень дополнительной литературы
- 1. Мандель Б.Р. Педагогика современной высшей школы: история, проблематика, принципы / Мандель Б.Р. Москва: Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2016. 471 с. ISBN 978-5-16-102953-4 (online). Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/795807
- 2. Ходусов А.Н. Педагогика воспитания: теория, методология, технология, методика: учебник / А.Н. Ходусов. 2-е изд., доп. Москва: ИНФРА-М, 2017. 405 с. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/776027
 - в) перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»
- 1. http://znanium.com электронно-библиотечная система Znanium;
- 2. http://elibrary.ru научная электронная библиотека eLIBRARY.RU;
- 3. http://ebs.rgazu.ru электронно-библиотечная система «AgriLib».
 - д) перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем Microsoft windows Professional 7 № 46891279 от 12.05.2010

Microsoft windows 1 folessional 7 № 40691279 01 12.03.2010 Microsoft office 2007 лицензия № 44414519 от 19.08.2008 Kaspersky Endpoint Sekurity лицензия №1752-170320-061629-233-81 от 21.03.2017

9 Материально-техническое обеспечение

Практика проводится на перерабатывающих предприятиях, для которых обязательно наличие объектов и видов профессиональной деятельности специалиста в сфере переработки сельскохозяйственной продукции.

Для прохождения студентами практики, в том числе в форме практической подготовки, в структурных подразделениях ФГБОУ ВО Курганская ГСХА имеется следующие

помещения и оборудование:

№ п/п	Специализированная лаборатория (аудитория)	Оборудование
1	Здание зооинженерного корпуса Аудитория № 102 «Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа»	Оборудование: доска, рабочее место преподавателя, количество посадочных мест — 100. Технические средства обучения: проектор, копи-устройство, компьютер в сборе, документ-камера, колонки. Программное обеспечение: 1. Операционная система семейства Windows 7/10; 2. Пакет офисных программ Microsoft Office 2013.
2	Здание зооинженерного корпуса Аудитория № 215 «Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации»	Оборудование: доска, рабочее место преподавателя, количество посадочных мест — 25. Технические средства обучения: проектор, системный блок, стационарный экран для проектора Программное обеспечение: 1. Операционная система семейства Windows 7/10; 2. Пакет офисных программ Microsoft Office 2013.
3	Здание зооинженерного корпуса Аудитория № 125 «Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, учебнопроизводственная лаборатория по переработке мяса»	Оборудование: доска, рабочее место преподавателя, количество посадочных мест — 20. Технические средства обучения: Ваккумный куттер, волчок стандартный, льдогенератор для производства чешуйчатого льда, ваккумный роторный шприц непрерывного действия, инъектор, массажер, клипсатор универсальная камера.
4	Здание главного корпуса Кабинет №216 «Помещение для самостоятельной работы обучающихся, читальный зал библиотеки»	Оборудование: специализированная мебель, компьютерная техника с подключением к сети «Интернет» (ЭБС «Znanium.com», ЭБС «AgriLib», Научная библиотека «eLYBRARY.RU») и обеспечением доступа в электронную образовательную среду Академии. Специальная учебная, учебно-методическая и научная литература Технические средства обучения: компьютеры в сборе. Программное обеспечение: 1. Операционная система семейства Windows 7/10; 2. Пакет офисных программ Microsoft Office 2013.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева»

Кафедра технологии хранения и переработки продуктов животноводства

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

к рабочей программе учебной практики Педагогическая практика

Направление подготовки — 19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения

Направленность программы (профиль) — Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения

Квалификация – Магистр

Лесниково 2022

1 Общие положения

- 1.1 Фонд оценочных средств предназначен для оценки результатов прохождения практики по получению первичных профессиональных умений и навыков образовательной программы программа магистратуры направления подготовки 19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения.
- 1.2 Формой промежуточной аттестации по учебной практике является зачет с оценкой.

2 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

		Наименовани	е оце-
	Код	ночного)
	кон-	средства	ì
Контролируемые разделы (этапы практи-	троли-	•	про-
ки)	руемой	U	межу-
,	компе-	текущий	точная
	тенции	контроль	атте-
	,		стация
Подготовительный			
Знакомство с организацией учебного-			
воспитательного процесса на факультете,			
кафедре.			
Изучение федеральных государственных		дневник, ха-	зачет с
образовательных стандартов, учебных пла-	ОПК-6	рактеристика,	
нов, рабочих программ. Освоение организа-	ОПК-7	отчет по	оцен- кой
ционных форм и методов обучения в выс-		практике	кои
шем учебном заведении на примере дея-		_	
тельности кафедры. Разработка индивиду-			
альной учебной программы прохождения			
педагогической практики.			
Основной			
Посещение учебных занятий ведущих пре-			
подавателей кафедры;		дневник, ха-	зачет с
Подготовка к занятиям: определение темы и	ОПК-6	рактеристика,	оцен-
формы проведения занятий. Индивидуаль-	ОПК-7	отчет по	кой
ное планирование и разработка содержания		практике	1011
занятий. Самостоятельное проведение учеб-			
ных занятий.			
Заключительный	ОПИ	дневник, ха-	зачет с
Подготовка отчета	ОПК-6	рактеристика,	оцен-
	ОПК-7	отчет по	кой
		практике	

3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характери-

зующие этапы формирования компетенций в процессе образовательной деятельности

Коды и наименование формируемых компетенций, практических навыков	Виды и объём работ на учебной практике, требования к их выполнению и/ или условия выполнения	Документ, подтвер- ждающий качество выполнения работ
ОПК-6. Способен разрабатывать образовательные программы, научно-методическое обеспечение их реализации	Изучает принципы разработки и анализа учебного плана, рабочей программы и другой учебно-программной документации; методы, средства и формы теоретического и практического обучения. Анализирует существующую нормативную и учебно-программную документацию, обосновывает внесение изменений в эту документацию, а также обновляет ее и при необходимости разрабатывать. Изучает современные образовательные технологии и методы преподавания дисциплин.	Дневник, характеристика и отчет по практике
ОПК-7. Способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований	Изучает методы научно-педагогических исследований (педагогическое наблюдение и самонаблюдение, метод исследовательской беседы, анализ документов, педагогический эксперимент, анкетирование, тестирование, анализ и обобщение педагогического опыта, проективные методы. Отбирает необходимый дидактический материал и конструировать предметное содержание обучения. Проводит занятия с последующим анализом результатов обучения студентов, диагностикой реализации целей обучения и корректировкой учебного процесса. Изучает методику измерения и оценки уровня сформированности знаний и умений обучающихся.	Дневник, характеристи- ка и отчет по практике

4. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания.

Шкала оценивания промежуточной аттестации обучающегося в форме зачета с оценкой

Наименование показателя	Описание показателя	Уровень сформированности компетенции
Отлично	Оценка «отлично» выставляется студенту, если он глубоко и прочно усвоил программный материал, хорошо ориентируется и знает: принципы разработки и анализа учебного плана, рабочей программы и другой учебнопрограммной документации; методы, средства и формы теоретического и практического обучения. Методы научно-педагогических исследований (педагогическое наблюдение и самонаблюдение, метод исследовательской беседы, анализ документов, педагогический эксперимент, анкетирование, тестирование, анализ и обобщение педагогического опыта, проективные методы. Умеет: анализировать существующую нормативную и учебно-программную документацию, обосновывать внесение изменений в эту документацию, а также обновлять ее и при необходимости разрабатывать. Отбирать необходимый дидактический материал и конструировать предметное содержание обучения. Проводить занятия с последующим анализом результатов обучения студентов, диагностикой реализации целей обучения и корректировкой учебного процесса. Владеет: современными образовательными технологиями и активными методами преподавания дисциплин. методикой измерения и оценки уровня сформированности знаний и умений обучающихся.	Повышен- ный уровень
Хорошо	Оценка «хорошо» выставляется студенту, если он знает не в полном объеме: принципы разработки и анализа учебного плана, рабочей программы и другой учебнопрограммной документации; методы, средства и формы теоретического и практического обучения. Методы научно-педагогических исследований (педагогическое наблюдение и самонаблюдение, метод исследовательской беседы, анализ документов, педагогический эксперимент, анкетирование, тестирование, анализ и обобщение педагогического опыта, проективные методы. Умеет не в полном объеме: анализировать существующую нормативную и учебно-программную документацию, обосновывать внесение изменений в эту документацию, а также обновлять ее и при необходимости разрабатывать. Отбирать необходимый дидактический материал и конструировать предметное содержание обучения. Проводить занятия с последующим анализом результатов обучения студентов, диагностикой реализации целей обучения и корректировкой учебного процесса. Владеет не в полном объеме: современными образовательными технологиями и активными методами преподавания дисциплин. методикой измерения и оценки уровня сформированности знаний и умений обучающихся.	Базовый уровень

		1
Удовлетвори- тельно	Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если он знает некоторые: принципы разработки и анализа учебного плана, рабочей программы и другой учебно-программной документации; методы, средства и формы теоретического и практического обучения. Методы научно-педагогических исследований (педагогическое наблюдение и самонаблюдение, метод исследовательской беседы, анализ документов, педагогический эксперимент, анкетирование, тестирование, анализ и обобщение педагогического опыта, проективные методы. Умеет: анализировать некоторую нормативную и учебно-программную документацию, обосновывать внесение изменений в эту документацию, а также обновлять ее и при необходимости разрабатывать. Отбирать некоторый дидактический материал и конструировать предметное содержание обучения. Проводить некоторые занятия с последующим анализом результатов обучения и корректировкой учебного процесса. Владеет: некоторыми современными образовательными технологиями и активными методами преподавания дисциплин. методикой измерения и оценки уровня сформированности знаний и умений обучающихся.	Пороговый уровень (обяза-тельный для всех обучающихся)
Неудовлетвори- тельно	Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, который не знает: принципы разработки и анализа учебного плана, рабочей программы и другой учебнопрограммной документации; методы, средства и формы теоретического и практического обучения. Методы научно-педагогических исследований (педагогическое наблюдение и самонаблюдение, метод исследовательской беседы, анализ документов, педагогический эксперимент, анкетирование, тестирование, анализ и обобщение педагогического опыта, проективные методы. Не умеет: анализировать существующую нормативную и учебно-программную документацию, обосновывать внесение изменений в эту документацию, а также обновлять ее и при необходимости разрабатывать. Отбирать необходимый дидактический материал и конструировать предметное содержание обучения. Проводить занятия с последующим анализом результатов обучения студентов, диагностикой реализации целей обучения и корректировкой учебного процесса. Не владеет: современными образовательными технологиями и активными методами преподавания дисциплин. методикой измерения и оценки уровня сформированности знаний и умений обучающихся.	Компетен- ция не сформиро- вана

Компетенции ОПК-6, ОПК-7 считаются сформированными, если обучающийся получил оценку «удовлетворительно», «хорошо», «отлично».

5 Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

Оценка знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций осуществляется преподавателем на основе принципов объективности и независимости оценки результатов обучения, используя объективные данные результатов текущей аттестации студентов.

К контролю текущей успеваемости относится проверка знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности при собеседовании и по результатам отчёта обучающихся в ходе индивидуальной консультации преподавателя.

Промежуточная аттестация по учебной практике проводится в форме зачёта с оценкой.

<u>Ожидаемые результаты</u>: В результате выполнения программы учебной практики обучающийся должен:

знать:

- принципы разработки и анализа учебного плана, рабочей программы и другой учебно-программной документации (ОПК-6);
- методы, средства и формы теоретического и практического обучения (ОПК-6);
- методы научно-педагогических исследований (педагогическое наблюдение и самонаблюдение, метод исследовательской беседы, анализ документов, педагогический эксперимент, анкетирование, тестирование, анализ и обобщение педагогического опыта, проективные методы (ОПК-7).

уметь:

- анализировать существующую нормативную и учебно-программную документацию, обосновывать внесение изменений в эту документацию, а также обновлять ее и при необходимости разрабатывать (ОПК-6);
- отбирать необходимый дидактический материал и конструировать предметное содержание обучения (ОПК-7);
- проводить занятия с последующим анализом результатов обучения студентов, диагностикой реализации целей обучения и корректировкой учебного процесса (ОПК-7).

владеть:

- современными образовательными технологиями и активными методами преподавания дисциплин (ОПК-6);
- методикой измерения и оценки уровня сформированности знаний и умений обучающихся (ОПК-7).

По окончании учебной практики обучающиеся в установленные приказом ректора сроки должны предоставить руководителю практики от Академии оформленный «Характеристику (аттестационный лист по практике» (приложение А), «Дневник прохождения практики» (приложение Д). «Отчет о выполнении программы учебной практики» (приложение Ж). Руководитель

практики от Академии представляет отзыв, в котором дает заключение о содержании представленного отчета (приложение Б).

Зачет проходит в форме защиты студентом отчета о практике руководителю практики от академии.

Итоговая оценка проставляется на титульном листе отчета о выполнении программы практики. Руководитель практики заносит оценку в ведомость и зачетную книжку студента.

Требования к оформлению отчета о выполнении программы учебной практики регулируются принятым стандартом организации. Методические рекомендации по написанию отчета утверждаются методическим советом факультета биотехнологии:

Для организации работы с обучающимися разработаны следующие методические указания:

Миколайчик И.Н., Морозова Л.А. Педагогическая практика: методические указания для студентов направления подготовки — 19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения. — Курган: Изд-во КГСХА, 2022. (рукопись)

Характеристика (аттестационный лист по практике)

Студент(ка)		
	ФИО	
обучающийся(ая) на 1 курсе по	о направлению подготовки	<u>и – 19.04.05 Высоко-</u>
технологичные производства п		
ализированного назначения	* *	
<u> </u>	нование направления подготовки	
прошел(ла) учебную практику		
педа	гогическая практика	
	тип практики	
в объемечасов с « »	20 г. по « »	20 г.
В		
наименовани	е организации, юридический адрес	
Виды и качество вы	полнения работ в период і	трактики
Developed the form of the second seco	Качество выполнения работ в	
Виды и объем работ, выполненных	соответствии с технологией и	Опенка

Виды и объем работ, выполненных студентом во время практики, согласно программе производственной практики Знакомство с организацией учеб-	Качество выполнения работ в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика	Оценка (освоено – 1, не освоено – 0)	
ного-воспитательного процесса на			
факультете, кафедре.			
Изучение федеральных государ-			
ственных образовательных стан-			
дартов, учебных планов, рабочих программ. Освоение организаци-			
онных форм и методов обучения в			
высшем учебном заведении на			
примере деятельности кафедры.			
Разработка индивидуальной учеб-			
ной программы прохождения пе-			
дагогической практики.			
Посещение учебных занятий ве-			
дущих преподавателей кафедры;			
Подготовка к занятиям: определе-			
ние темы и формы проведения за-			
нятий. Индивидуальное планиро-			
вание и разработка содержания			
занятий. Самостоятельное прове-			
дение учебных занятий.			
Подготовка отчета			

Характеристика деятельности обучающегося во время учебной практики Педагогическая практика

В ходе практики студентом освоены следующей компетенцией:

Код	Наименование компетенции	Освоена -1, не освоена -0
ОПК-6	Способен разрабатывать образовательные программы, научно-методическое обеспечение их реализации	
ОПК-7	Способен проектировать педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний и результатов исследований	

Итоговая оценка по практике	
Руководитель практики	
от профильной организации	ФИО, должность

Отзыв руководителя практики от Академии

Студ	ент(ка)	
<i>J</i> , ,	ФИО	
<u>обуч</u>	ающийся(ая) на 1 курсе по направлению подготов	ки – 19.04.05 Высоко-
техно	ологичные производства пищевых продуктов функ	щионального и специ-
	ированного назначения	
	код и наименование направления подготовки	
проц	іел(ла) учебную практику	
	педагогическая практика	
	тип практики	
в объ	веме часов с <u>«</u> » 20 г. по <u>«</u> »	20 г.
В		
	наименование организации, юридический адрес	2
No	Оцениваемые позиции	Оценка руководителя (по
п/п		5-бальной шкале)
1	Своевременность предоставления отчетной документации (отчета, дневника)	
2	Качество оформления отчетной документации (отчета,	
2	дневника)	
3	Выполнение индивидуального задания	
5	Характеристика с места прохождения практики	
3	Защита отчета	
	Итоговая оценка	
грам	Анализ оформления и содержания от енивается оформление отчета и дневника. Отмечается выпольны, полнота их изложения. Указываются основные ошибки ися разделы, по которым отмечены недостатки. Отмечается задания от руководителя практики и его выпол	олнение всех пунктов про- и недостатки. Перечисля- наличие индивидуального
-		
-		
Итог	овая оценка по практике	
Руко	водитель практики	
=	ФИО, должность	
Лата		

Индивидуальное задание на учебную практику

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева» Факультет биотехнологии Кафедра: технологии хранения и переработки продуктов животноводства Направление подготовки: 19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения

Обучающегося					
	рамилия, имя, отчест				
проходящего практику в					
в должности					
Приказ ректора № от		20 г.			
Сроки прохождения практики «	>>	20 г. «	>>	20	Γ.
Содержание индивидуального за,					
Оформление отчета по практике	е (осуществ	ление систем	атизации	и анал	тиза
собранных материалов).					
Индивидуальное задание:					
Дата выдачи задания					
Руководитель практики					
от академии		<u>.</u> /ФИО науч	ного рук	оводит	<u>еля</u>
	подпись				
Ответственный за проведение					
инструктажа по ознакомлению					
с требованиями охраны труда,					
технике безопасности, пожарной		/ & UO			
безопасности на производстве _		_/ <u>ФИО отве</u>	<u>тственн</u>	<u>020</u>	
Подпись В имер о имером и					
Руководитель практики		/******	`		
от профильной организации		/ФИОр	<u>уководи</u> г	<u>теля</u>	
	подпись				
Ознакомлен		/ФИО а	бучающе	егося	
	подпись				
дата выдачи задания					

ГРАФИК (ПЛАН)

прохождения практики обучающегося Иванова Ивана Ивановича

Обучающегося(ей) на $\underline{1}$ курсе по направлению подготовки — $\underline{19.04.05~\text{Высо-}}$ котехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения

№ п/п	Выполняемая работа	Сроки выполнения	Рабочее место обучающегося
1	Знакомство с организацией учебноговоспитательного процесса на факультете, кафедре. Изучение федеральных государственных образовательных стандартов, учебных планов, рабочих программ. Освоение организационных форм и методов обучения в высшем учебном заведении на примере деятельности кафедры. Разработка индивидуальной учебной программы прохождения педагогической практики.		
2	Посещение учебных занятий ведущих преподавателей кафедры; Подготовка к занятиям: определение темы и формы проведения занятий. Индивидуальное планирование и разработка содержания занятий. Самостоятельное проведение учебных занятий.		
3	Подготовка отчета		

Дата	«	»	20 г.
Обучающийся	 		(1)
Руководитель практики от Академии			(фамилия, имя, отчество)
Руководитель практики от профильной организации			(должность, фамилия, имя, отчество)

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева»

дневник

прохождения учебной практики Педагогическая практика

студента курса факультета биотехнологии направления подготовки 19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов функционального и специализированного назначения

(наименование объекта прохождения практики)						
Дата начала ведения дневника	«»	г.				
Студент	(фамилия, имя, отчество)					
Руководитель практики						

Приложение Ж

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курганская государственная сельскохозяйственная академия имени Т.С. Мальцева»

Факультет	биотехнологии
Кафедра	технологии хранения и переработки продуктов животноводства
Направление	19.04.05 Высокотехнологичные производства пищевых продуктов
подготовки	функционального и специализированного назначения

ОТЧЁТ

о выполнении программы учебной практики Педагогическая практика

(наименование объекта прохождения практики)

Студент 1 курса					
				(фамилия, имя, отчество)	
Руководитель практики					
				(фамилия, имя, отчество)	
Отметка о сдаче					_
отчета	(подпись лаборанта)	«	»		г.
Отметка о защите	(оценка)	<u> </u>	<u></u>		Γ.
Подпись руководителя					

Лесниково

Приложение 2

Лист регистрации изменений (дополнений) в программу учебной практики

Педагогическая практика

в составе ОПОП продуктов фу	ункционального	и специализи	прованного наз		вых
	на 202	0учебны	й год		
	(код и наи	менование ОП	ІОП)		
Преподаватель					
преподаватель		/ d	ФИО/		
Изменения утвержд	ены на заселан			20	Г.
(протокол №)	,	1 ·~ r ·_			
Заведующий кафед	рой		ИО/		



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «КУРГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

(КГУ

ПР	И	К	Δ	3	
***	-	Æ.	- 4	•	

19.09.2023

N₂

02.01-249/02-Л

Курган

О внедрении бально-рейтинговой системы контроля и оценки успеваемости и академической активности обучающихся в Лесниковском филиале

В соответствии с приказом «О создании филиалов федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Курганский государственный университет» и о внесении изменений в устав федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Курганский государственный университет» от 22.12.2022 № 1292 и Положения о бально-рейтинговой системе контроля и оценки успеваемости и академической активности обучающихся, утвержденного решением Ученого совета ФГБОУ ВО «КГУ» от 01.07.2023 г. (Протокол №8)

ПРИКАЗЫВАЮ:

Для реализации образовательных программ высшего образования – программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры очной и очно-заочной формам обучения в Лесниковском филиале ФГБОУ ВО «Курганский государственный университет» внедрить реализацию бальнорейтинговой системы для контроля и оценки успеваемости и академической активности обучающихся филиала с 01.09.2023.

Первый проректор

A TOP TO THE PARTY OF THE PARTY

Т.Р. Змызгова

Лист согласования

Внутренний документ "О внедрении бально-рейтинговой системы контроля и оценки успеваемости и академической активности обучающихся в (№ 02.01-249/02-Л от 19.09.2023)" Ответственный: Есембекова Алия Ураловна

 Дата начала: 19.09.2023 11:55 Дата окончания: 19.09.2023 13:22
 Согласовано

 Должность
 ФИО
 Виза
 Комментарий
 Дат.

 Документовед
 Нохрина Ольга
 Согласовано
 19.09.2023

 Документовед
 Нохрина Ольга Владимировна
 Согласовано
 Комментарии
 Дата

 Начальник управления
 Григоренко Ирина Владимировна
 Согласовано
 19.09.2023 13:22