## ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

#### «ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

## ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ФТД.02 ИСТОРИЯ РАЗВИТИЯ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ

Направление подготовки (специальность) 19.04.02 Продукты питания из растительного сырья

Профиль подготовки (специализация) Технологии производства масложировой продукции

Квалификация выпускника магистр

1. Перечень компетенций и их формирование в процессе освоения образовательной программы.

Таблица 1 - Показатели и критерии оценивания компетенций

Код и	Код и наименование	Планируемые	Процедура
наименование	индикатора	результаты обучения	оценивания
компетенции	достижения	по дисциплине	
	компетенции	(модулю)	
ПК-4 Способен	ПК-4.1 Готов	Знать:	Устный опрос,
оценивать риски в	действовать в	исторические вехи	тестирование
области	нестандартных	развития	
обеспечения	ситуациях, нести	перерабатывающих	
качества и	социальную и	предприятий	
безопасности	этическую	Уметь:	
продукции	ответственность за	действовать в	
производства,	принятые решения	нестандартных	
снабжения,		ситуациях и нести	
хранения и		ответственность за	
движения		принятые решения на	
продукции.		перерабатывающих	
		предприятиях	
		Владеть:	
		практическими	
		навыками развития	
		пищевых производств	
		на определенном этапе	

#### 2. Шкала оценивания.

Шкалы оценивания и система оценок представлены в локальном нормативном акте ВУЗа Положении «Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация» утвержденным решением Ученого совета университета 20 июля 2016г., протокол № 11

3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, в процессе освоения образовательной программы.

Таблица 2.1 - ПК-4 Способен оценивать риски в области обеспечения качества и безопасности продукции производства, снабжения, хранения и движения продукции.

Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю) (индикатор достижения компетенции)	Формулировка контрольного задания (контрольные вопросы/тестовые задания), необходимого для оценки освоения компетенции	
ПК-4.1 Готов действовать в нестандартных ситуациях,	1. В каком году был создан всесоюзный исследовательский институт кондитерской промышленности +1932 1930 1933 2. В каком году в России появляется кондитерская фабрика «Иванов Н.Д. и сыновья» +1840 1940 1845 3. Слово хлеб имеет первоначальное значение и происходит	

от слова

+«Клебанос»

«Хларь»

«Лейб»

- 4. В первом веке до н.э. в Риме был воздвигнут памятник пекарю и торговцу хлеба
- + Марку Вергилию Эврисаку

Марку Эгрифии,

Марку Энкрифии

- 5. Лучшим мастером в хлебопечении считали крепостного крестьянина
- + Максима Филипова

Максима Иванова

Максима Суркова

- 6. Опишите современные способы хранения зерна
- 7. Охарактеризовать историю кондитерского производства
- 8. Описать историю появления кондитерских изделий
- 9. Охарактеризовать историю развития Платовского элеватора
- 10. Охарактеризовать историю возникновения хлеба и хлебобулочного производства
- 11. Описать историю мукомольного производства
- 12. Охарактеризовать историю развития комбикормовой промышленности в России
- 13. Описать историю хранения зерна и зерно продуктов
- 14. Укажите способы хранения зерна на разных этапах истории
- 15. Описать этапы становления Оренбургского комбикормового завода
- 16. Описать развитие кондитерских предприятий в годы Великой Отечественной войны
- 17. Описать историю появление первых конфет в незапамятные времена
- 18. Охарактеризовать первые шоколадные фабрики в России
- 19. Описать историю появления в 1928 год рождение карамельной фабрики
- 20. Охарактеризовать историю возникновения и развитие биотехнологий
- 21. Маленькие пекарни на Руси называли
- + хлебными избами

Хлебный дворец

Хлебная палата

22. В каком году по уровню механизации хлебопекарного производства Москва занята 1 место среди городов мира +1933

1945

1929

23. Первое место в России по употреблению сладостей является

+мед

Шоколад

конфеты

24. Основным кондитерским изделием древней Руси

являлся

+ медовый пряник

Коржик

Пончик

25. На Руси тростниковый сахар появился впервые в

+1273

1809

1280

- 26. Описать историю развития молочной промышленности
- 27. Описать этапы развития молочной промышленности
- 28. Описать историю появления сливочного масла
- 29. Указать исторические этапы в развитие науки о зерне
- 30. Описать разработку основ хранения зерна
- 31. Описать понятия о мукомольных свойствах зерна
- 32. Описать хлебопекарные качества зерна
- 33. Описать состояние мукомольной техники и изучение зерна в 19 веке
- 34. Охарактеризовать злаки, как объект изучения сельскохозяйственной науки
- 35. Описать возникновение и развитие сыроделия
- 36. Охарактеризовать историю появления растительного масла
- 37. Описать первые научные открытия и достижения в области холодильной техники
- 38. Описать производство и применение холода
- 39. Охарактеризовать питательную ценность замороженных пищевых продуктов
- 40. Описать обзор рынка растительного масла
- 41. Первый свеклосахарный завод был запущен в

+ 1802

1805

1801

42. Слово шоколад родом из

+ древней Мексики

древней Греции

древней Руси

43. Слово мармелад имеет

+португальские корни

Французские

Итальянские

44. Драже, в переводе с французского означает

+ лакомство

Сладость

Угощение

- 45. Предшественниками сахарных кондитерских изделий на руси считали
- + Засахаренные в меду фрукты и ягоды

Засахаренные в меду орехи

Засахаренные в меду сухофрукты

- 46. Перечислить проблемы качества зерна в историческом развитии
- 47. Описать переработку зерна в рабовладельческий период
- 48. Охарактеризовать переработку зерна в период феодализма

49.	Охарактеризовать мукомольную техника раннего	
	дневековья	
50.	Описать изучение зерна во 2 половине средневековья	
	Описать переработку в период перехода капитализма	
	51. Описать методику оценки качества зерна	
52.	Охарактеризовать итоги изучения зерна в 19 веке	
54.	Охарактеризовать применение химии зерна в технологии	
55.	Описать развитие комбикормовой промышленности в	
год	ы Великой Отечественной войны	
56.	Охарактеризовать развитие комбикормовой	
про	мышленности в 21 веке	
57.	Описать развитие химии зерна	
58.	Описать историю развития технической микробиологии	
и б	иохимии	
59.	Охарактеризовать исторические этапы производства	
ант	ибиотиков	
60.	Описать исторические этапы микробиологической	
про	мышленности	

# 4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания уровня достижения компетенций

Многообразие изучаемых тем, видов занятий, индивидуальных способностей студентов, обуславливает необходимость оценивания знаий, умений, навыков с помощью системы процедур, контрольных мероприятий, различных технологий и оценочных средств.

 Таблица 3 Процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности

Виды занятий и контрольных мероприятий	Оцениваемые результаты обучения	Описание процедуры оценивания
Лекционное занятие (посещение лекций)	Знание теоретического материала по пройденным темам	Проверка конспектов лекций, тестирование
Выполнение практических (лабораторных) работ	Основные умения и навыки, соответствующие теме работы	Проверка отчета, устная (письменная) защита выполненной работы, тестирование
Самостоятельная работа (выполнение индивидуальных, дополнительных и творческих заданий)	Знания, умения и навыки, сформированные во время самоподготовки	Проверка полученных результатов, рефератов, контрольных работ, курсовых работ (проектов), индивидуальных домашних заданий, эссе, расчетнографических работ, тестирование
Промежуточная аттестация	Знания, умения и навыки соответствующие изученной дисциплине	Экзамен или зачет, с учетом результатов текущего контроля, в традиционной форме или компьютерное тестирование

В процессе изучения дисциплины предусмотрены следующие формы контроля: текущий, промежуточный контроль, контроль самостоятельной работы студентов.

Текущий контроль успеваемости обучающихся осуществляется по всем видам контактной и самостоятельной работы, предусмотренным рабочей программой дисциплины. Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем, ведущим аудиторные занятия.

Текущий контроль успеваемости может проводиться в следующих формах:

- устная (устный опрос, собеседование, публичная защита, защита письменной работы, доклад по результатам самостоятельной работы и т.д.);
- письменная (письменный опрос, выполнение, расчетно-проектировочной и расчетно-графической работ и т.д.);
  - тестовая (устное, письменное, компьютерное тестирование).

Результаты текущего контроля успеваемости фиксируются в журнале занятий с соблюдением требований по его ведению.

Устная форма позволяет оценить знания и кругозор студента, умение логически построить ответ, владение монологической речью и иные коммуникативные навыки. Проводятся преподавателем с обучающимся на темы, связанные с изучаемой дисциплиной, рассчитана на выяснение объема знаний обучающегося по определенному разделу, теме, проблеме и т.п.

Уровень знаний, умений и навыков обучающегося при устном ответе во время промежуточной аттестации определяется оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» по следующим критериям:

Оценка «5» (отлично)ставится, если:

- -полно раскрыто содержание материала;
- -материал изложен грамотно, в определенной логической последовательности;
- -продемонстрировано системное и глубокое знание программного материала;
- -точно используется терминология;
- -показано умение иллюстрировать теоретические положения конкретными примерами, применять их в новой ситуации;
- -продемонстрировано усвоение ранее изученных сопутствующих вопросов, сформированность и устойчивость компетенций, умений и навыков;
  - -ответ прозвучал самостоятельно, без наводящих вопросов;
- –продемонстрирована способность творчески применять знание теории к решению профессиональных задач;
  - -продемонстрировано знание современной учебной и научной литературы;
- -допущены одна две неточности при освещении второстепенных вопросов, которые исправляются по замечанию.

Оценка «4» (хорошо) ставится, если:

- -вопросы излагаются систематизированно и последовательно;
- -продемонстрировано умение анализировать материал, однако не все выводы носят аргументированный и доказательный характер;
  - -продемонстрировано усвоение основной литературы.
- -ответ удовлетворяет в основном требованиям на оценку «5», но при этом имеет один из недостатков:

в изложении допущены небольшие пробелы, не исказившие содержание ответа; допущены один –два недочета при освещении основного содержания ответа, исправленные по замечанию преподавателя;

допущены ошибка или более двух недочетов при освещении второстепенных вопросов, которые легко исправляются по замечанию преподавателя.

Оценка «3» (удовлетворительно) ставится, если:

- -неполно или непоследовательно раскрыто содержание материала, но показано
- общее понимание вопроса и продемонстрированы умения, достаточные для дальнейшего усвоения материала;
  - -усвоены основные категории по рассматриваемому и дополнительным вопросам;

- –имелись затруднения или допущены ошибки в определении понятий, использовании терминологии, исправленные после нескольких наводящих вопросов;
- -при неполном знании теоретического материала выявлена недостаточная сформированность компетенций, умений и навыков, студент не может применить теорию в новой ситуации;
  - -продемонстрировано усвоение основной литературы

Оценка «2» (неудовлетворительно) ставится, если:

- -не раскрыто основное содержание учебного материала;
- -обнаружено незнание или непонимание большей или наиболее важной части учебного материала;
- -допущены ошибки в определении понятий, при использовании терминологии, которые не исправлены после нескольких наводящих вопросов.
  - -не сформированы компетенции, умения и навыки.

Письменная форма приучает к точности, лаконичности, связности изложения мысли. Письменная проверка используется во всех видах контроля и осуществляется как в аудиторной, так и во внеаудиторной работе. Письменные работы могут включать: диктанты, контрольные работы, эссе, рефераты, курсовые работы, отчеты по практикам, отчеты по научно-исследовательской работе студентов.

Контрольная работа - средство проверки умений применять полученные знания для решения задач определенного типа по теме, разделу или всей дисциплины. Контрольная работа — письменное задание, выполняемое в течение заданного времени (в условиях аудиторной работы — от 30 минут до 2 часов, от одного дня до нескольких недель в случае внеаудиторного задания). Как правило, контрольная работа предполагает наличие определенных ответов и решение задач.

опродо	nemisir orseres ii pemeiiire sugu ii			
	Критерии оценки выполнения контрольной работы:			
	Соответствие предполагаемым ответам;			
	правильное использование алгоритма выполнения действий (методики,			
технол	огии и т.д.);			
	□логика рассуждений;			
	□неординарность подхода к решению;			
	- правильность оформления работы.			
	Расчетно-графическая работа - средство проверки умений применять полученные			
знания	по заранее определенной методике для решения задач или заданий по модулю.			
	Критерии оценки:			
	понимание методики и умение ее правильно применить;			
	□качество оформления (аккуратность, логичность, для чертежно-графических			

Курсовой проект/работа является важным средством обучения и оценивания образовательных результатов. Выполнение курсового проекта/работы требует не только знаний, но и многих умений, являющихся компонентами как профессиональных, так и общекультурных компетенций (самоорганизации, умений работать с информацией (в том числе, когнитивных умений анализировать, обобщать, синтезировать новую информацию), работать сообща, оценивать, рефлексировать).

работ соответствие требованиям единой системы конструкторской документации);

□ достаточность пояснений.

Критерии оценки содержания и результатов курсовой работы могут различаться в зависимости от ее характера:

- —реферативно-теоретические работы на основе сравнительного анализа изученной литературы рассматриваются теоретические аспекты по теме, история вопроса, уровень разработанности проблемы в теории и практике, анализ подходов к решению проблемы с позиции различных теорий и т.д.;
- -практические работы кроме обоснований решения проблемы в теоретической части необходимо привести данные, иллюстрацию практической реализации теоретических положений на практике (проектные, методические, дидактические и иные

разработки);

-опытно-экспериментальные работы – предполагается проведение эксперимента и обязательный анализ результатов, их интерпретации, рекомендации по практическому применению.

Примерные критерии оценивания курсовых работ/проектов складываются из трех составных частей:

1) оценка процесса выполнения проекта, осуществляемая по контрольным точкам, распределенным по времени выполнения проекта (четыре контрольные точки или еженедельно), проводится по критериям:

⊔умение самоорганизации, в том числе, систематичность работы в соответствии с
планом,
□ самостоятельность,
□активность интеллектуальной деятельности,
□творческий подход к выполнению поставленных задач,
□умение работать с информацией,
умение работать в команде (в групповых проектах);
2) оценка полученного результата (представленного в пояснительной записке):
□конкретность и ясность формулировки цели и задач проекта, их соответствие теме;
□обоснованность выбора источников (полнота для раскрытия темы, наличи
новейших работ
-журнальных публикаций, материалов сборников научных трудов и т.п.);
□глубина/полнота/обоснованность раскрытия проблемы и ее решений;
□соответствие содержания выводов заявленным в проекте целям и задачам;
□наличие элементов новизны теоретического или практического характера;
□практическая значимость; оформление работы (стиль изложения, логичность
грамотность, наглядность представления информации
-графики, диаграммы, схемы, рисунки, соответствие стандартам по оформленик
текстовых и графических локументов):

- 3) оценки выступления на защите проекта, процедура которой имитирует процесс профессиональной экспертизы:
- □соответствие выступления заявленной теме, структурированность, логичность, доступность, минимальная достаточность;
- □уровень владения исследуемой темой (владение терминологией, ориентация в материале, понимание закономерностей, взаимосвязей и т.д.);
  - □ аргументированность, четкость, полнота ответов на вопросы;
- □культура выступления (свободное выступление, чтение с листа, стиль подачи материала и т.д.).

Тестовая форма - позволяет охватить большое количество критериев оценки и допускает компьютерную обработку данных. Как правило, предлагаемые тесты оценки компетенций делятся на психологические, квалификационные (в учебном процессе эту роль частично выполняет педагогический тест) и физиологические.

Современный тест, разработанный в соответствии со всеми требованиями, может включать задания различных типов а также задания, оценивающие различные виды деятельности учащихся (например, коммуникативные умения, практические умения).

В обычной практике применения тестов для упрощения процедуры оценивания как правило используется простая схема:

- отметка «3», если правильно выполнено 50 –70% тестовых заданий;
- -«4», если правильно выполнено 70 –85 % тестовых заданий;
- -«5», если правильно выполнено 85 –100 % тестовых заданий

Шкал	а оценивания
Предел длительности контроля	45 мин.
Предлагаемое количество заданий из одного	30, согласно плана
контролируемого подэлемента	

Последовательность выборки вопросов из	Определенная по разделам, случайная
каждого раздела	внутри раздела
Критерии оценки:	Выполнено верно заданий
«5», если	(85-100)% правильных ответов
«4», если	(70-85)% правильных ответов
«3», если	(50-70)% правильных ответов

Промежуточная аттестация — это элемент образовательного процесса, призванный определить соответствие уровня и качества знаний, умений и навыков обучающихся, установленным требованиям согласно рабочей программе дисциплины. Промежуточная аттестация осуществляется по результатам текущего контроля.

Конкретный вид промежуточной аттестации по дисциплине определяется рабочим учебным планом и рабочей программой дисциплины.

Зачет, как правило, предполагает проверку усвоения учебного материала практических семинарских занятий, выполнения лабораторных, И расчетнопроектировочных и расчетно-графических работ, курсовых проектов (работ), а также проверку результатов учебной, производственной или преддипломной практик. Зачет, как правило, выставляется без опроса студентов по результатам контрольных работ, других работ выполненных студентами в течение семестра, а также по результатам текущей успеваемости на семинарских занятиях, при условии, что итоговая оценка студента за работу в течение семестра (по результатам контроля знаний) больше или равна 60%. Оценка, выставляемая за зачет, может быть как квалитативного типа (по шкале наименований «зачтено»/ «не зачтено»), так и квантитативного (т.н. дифференцированный зачет с выставлением отметки по шкале порядка - «отлично, «хорошо» и т.д.).

Экзамен, как правило, предполагает проверку учебных достижений обучаемых по всей программе дисциплины и преследует цель оценить полученные теоретические знания, навыки самостоятельной работы, развитие творческого мышления, умения синтезировать полученные знания и их практического применения.

Экзамен в устной форме предполагает выдачу списка вопросов, выносимых на экзамен, заранее (в самом начале обучения или в конце обучения перед сессией). Экзамен включает, как правило, две части: теоретическую (вопросы) и практическую (задачи, практические задания, кейсы и т.д.). Для подготовки к ответу на вопросы и задания билета, который студент вытаскивает случайным образом, отводится время в пределах 30 минут. После ответа на теоретические вопросы билета, как правило, ему преподаватель задает дополнительные вопросы. Компетентностный подход ориентирует на то, чтобы экзамен обязательно включал деятельностный компонент в виде задачи/ситуации/кейса для решения.

В традиционной системе оценивания именно экзамен является наиболее значимым оценочным средством и решающим в итоговой отметке учебных достижений студента. В условиях балльно-рейтинговой системы балльный вес экзамена составляет 25 баллов.

Оценочные материалы разработаны в соотв	ветствии с ФГОС ВО по направлению
подготовки 19.04.02 Продукты питания из растителя	ьного сырья

Разработал(и): Доцент, к.с/х.н. Живодерова С.П.

Оценочные материалы рассмотрены и одобрены на заседании кафедры Технологии хранения и переработки сельскохозяйственной продукции, протокол № 4 от  $20.11.2024~\mathrm{r}$ .

Зав. кафедрой

\_\_\_\_\_Яичкин В.Н.

Оценочные материалы рассмотрены и утверждены на заседании учебнометодической комиссии Агротехнологий, землеустройства и пищевых производств, протокол № 3 от 26.11.2024 г.

Декан факультета Агротехнологий, землеустройства и пищевых производств Васильев И.В.