

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Департамент научно-технологической политики и образования
Федеральное государственное образовательное учреждение
высшего образования
КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

Центр подготовки специалистов среднего звена
Кафедра бухгалтерского учета и статистики

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ЦПССЗ
_____ Шанина Е.В.

Ректор _____ Пыжикова Н.И.

"_27_" _____ марта _____ 2025 г.

"27" _____ марта _____ 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
Практические основы учета затрат и калькулирования себестоимости
продукции растениеводства

для подготовки специалистов

ФГОС СПО

Специальность: 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)»

Курс: 3

Семестр: 6

Форма обучения: заочная

Квалификация выпускника: бухгалтер

Красноярск, 2025

Составители: Кочелорова Г.В., к.э.н., доцент
(ФИО, ученая степень, ученое звание)

Программа разработана в соответствии с ФГОС СПО по специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» (№ 437 от 24.06.2024г.)

Программа обсуждена на заседании кафедры бухгалтерского учета и статистики, протокол № 7_ « 24_ »_03___ 2025 г.

Зав. кафедрой Власова Е.Ю., к.э.н., доцент
(ФИО, ученая степень, ученое звание)
_____ «24_» _____ 03_____ 2025 г.

Лист согласования рабочей программы

Программа принята методической комиссией института _____ ЭиУ АПК _____

протокол № 7 «27 » __03____ 2025 г.

Председатель методической комиссии

Рожкова А.В, ст. преподаватель

(ФИО, ученая степень, ученое звание)

Заведующий выпускающей кафедрой по специальности *

Власова Елена Юрьевна, к.э.н., доцент

(ФИО, ученая степень, ученое звание)

Оглавление

АННОТАЦИЯ	5
1. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	6
2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ. КОМПЕТЕНЦИИ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ.....	6
3. ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	7
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	8
4.1. СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ.....	8
4.2. СОДЕРЖАНИЕ МОДУЛЕЙ ДИСЦИПЛИНЫ	8
4.3. ЛЕКЦИОННЫЕ/ЛАБОРАТОРНЫЕ/ПРАКТИЧЕСКИЕ/СЕМИНАРСКИЕ ЗАНЯТИЯ	9
4.4. ЛАБОРАТОРНЫЕ/ПРАКТИЧЕСКИЕ/СЕМИНАРСКИЕ ЗАНЯТИЯ	10
4.5. САМОСТОЯТЕЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ РАЗДЕЛОВ ДИСЦИПЛИНЫ И ВИДЫ САМОПОДГОТОВКИ К ТЕКУЩЕМУ КОНТРОЛЮ ЗНАНИЙ	11
4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	11
5. ВЗАИМОСВЯЗЬ ВИДОВ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ.....	12
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	12
6.1 Основная литература.....	12
6.2 Дополнительная литература	12
6.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»).....	13
6.4. Программное обеспечение	13
8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	14
9. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ.....	15
9.1. Методические указания по дисциплине для обучающихся.....	15
9.2. Методические указания по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	15
ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ РПД.....	17
<i>Изменения.....</i>	<i>17</i>

АННОТАЦИЯ

Дисциплина «Практические основы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции растениеводства» относится к профессиональному циклу дисциплин специальности 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)». Дисциплина реализуется в центре подготовки специалистов среднего звена кафедрой бухгалтерского учета и статистики.

Дисциплина направлена на изучение профессиональных компетенций выпускника:

ПК 1.1 - составлять и обрабатывать первичные учетные документы о фактах хозяйственной деятельности экономического субъекта;

ПК 1.4 - применять рабочий план счетов бухгалтерского учета организации;

ПК 1.5 - осуществлять текущую группировку и итоговое обобщение фактов хозяйственной деятельности.

Содержание дисциплины охватывает круг вопросов, связанных с изучение практических учета затрат и калькулирования себестоимости продукции растениеводства.

Преподавание дисциплины предусматривает следующие формы организации учебного процесса: лекции, практические занятия, самостоятельную работу студента, консультации.

Программой дисциплины предусмотрены следующие виды контроля: текущий контроль успеваемости в форме тестирования, устного опроса и экзамена (3 семестр).

Общая трудоемкость освоения дисциплины составляет: 68 часов. Программой дисциплины предусмотрены лекционные занятия - 2 часа, практические занятия - 6 часов, консультации 2 часа, самостоятельная работа студента - 49 часов, экзамен 9 часов.

1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Рабочая программа учебной дисциплины «Практические основы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции растениеводства» является частью основной профессиональной образовательной программой в соответствии с ФГОС по профессиям СПО, входящим в состав укрупненной группы профессий 38.02.01 Экономика (код ОП МДК.01.04).

Дисциплина «Практические основы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции растениеводства» является основополагающим для изучения следующих дисциплин: «Технология составления бухгалтерской отчетности», «Основы анализа бухгалтерской отчетности», «Бухгалтерская технология проведения и оформления инвентаризации», «Производственная практика (по профилю специальности)».

Особенностью дисциплины является изучение порядка калькулирования себестоимости продукции растениеводства и учета затрат. Контроль знаний студентов проводится в форме текущей и промежуточной аттестации.

Дисциплина «Практические основы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции растениеводства» включена в ОПОП, в профессиональный цикл дисциплин ПМ.01 «Ведение бухгалтерского и налогового учета».

2. Цели и задачи дисциплины. Компетенции, формируемые в результате освоения.

Целями освоения дисциплины «Практические основы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции растениеводства» является формирование у обучающихся:

- теоретических знаний и практических навыков применения современных методик учета затрат и калькулирования себестоимости продукции растениеводства;
- формирование у будущих специалистов способности использовать современный инструментарий учета и контроля затрат в системе тактического и стратегического управления деятельностью сельскохозяйственного товаропроизводителя в отрасли растениеводства.

Задачи дисциплины:

- формирование у обучающихся представления о сущности затрат, себестоимости, калькуляции;
- изучение методических основ документального, аналитического и сводного учета затрат и выхода продукции растениеводства;
- изучение методических основ калькулирования себестоимости продукции растениеводства и закрепление навыков их применения.

Таблица 1

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Код компетенции	Содержание компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине
ПК 1.1	Составлять и обрабатывать первичные учетные документы о фактах хозяйственной деятельности экономического субъекта	знать: требования правовой и нормативной базы и внутренних регламентов
		уметь: выполнять работы по сбору информации о деятельности объекта внутреннего контроля
		иметь практический опыт: составления рабочих документов
ПК 1.4	Формировать бухгалтерские	знать: состав бухгалтерских документов,

	проводки по учету имущества организации на основе рабочего плана счетов бухгалтерского учета	используемых в растениеводстве; Правовые требования, предъявляемые к бухгалтерской отчетности
		<i>уметь:</i> анализировать Практические нормы, регулирующие функционирование бухгалтерского учета и отчетности; использовать информацию о состоянии бухгалтерского учета затрат
		<i>иметь практический опыт:</i> составления рабочих документов
ПК 1.5	Осуществлять текущую группировку и итоговое обобщение фактов хозяйственной деятельности	<i>знать:</i> требования правовой и нормативной базы и внутренних регламентов
		<i>уметь:</i> ориентироваться в нормативном правовом регулировании бухгалтерского учета в Российской Федерации
		<i>иметь практический опыт:</i> составления рабочих документов

3. Организационно-методические данные дисциплины

Таблица 1

Распределение трудоемкости дисциплины по видам работ по семестрам

Вид учебной работы	Трудоемкость		
	Час.	по семестрам	
		№ 3	№
Общая трудоемкость дисциплины по учебному плану	68	68	
Контактная работа	8	8	
Теоретическое обучение (ТО) (Лекции (Л))	2	2	
Практические занятия (ПЗ)	6	6	
Самостоятельная работа (СРС)	49	49	
в том числе:			
самостоятельное изучение тем и разделов дисциплины	49	49	
Консультации	2	2	
Подготовка и сдача экзамена	9	9	
Вид контроля:	Экзамен	Экзамен	

4. Структура и содержание дисциплины

4.1. Структура дисциплины

Таблица 3

Трудоемкость модулей и модульных единиц дисциплины

Наименование модулей и модульных единиц дисциплины	Всего часов на модуль	Контактная работа		Внеаудитор-ная работа (СРС)
		Л	ПЗ	
Модуль 1. Практические основы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции растениеводства	57	2	6	49
Модульная единица 1.1 Основы производственного процесса в растениеводстве.	12	1	1	10
Модульная единица 1.2 Экономическая сущность затрат и их классификация.	12	1	1	10
Модульная единица 1.3 Организация первичного учета затрат и выхода продукции в растениеводстве.	11	-	1	10
Модульная единица 1.4 Построение сводного учета затрат и выхода продукции растениеводства.	11	-	1	10
Модульная единица 1.5 Методические основы калькулирования себестоимости продукции растениеводства.	11	-	2	9
Консультации	2			
Экзамен	9			
ИТОГО	68	2	6	49

4.2. Содержание модулей дисциплины

Модуль 1. Практические основы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции растениеводства

Тема 1. Основы производственного процесса в растениеводстве.

Основное производство. Вспомогательное производство. Обслуживающие хозяйства и производства.

Тема 2: Экономическая сущность затрат и их классификация

Экономическая сущность затрат. Специфика и задачи учета затрат растениеводства. Классификация затрат в растениеводстве. Состав производственных затрат по экономическим элементам. Состав производственных затрат в разрезе статей калькуляции.

Тема 3. Организация первичного учета затрат и выхода продукции в растениеводстве.

Объекты бухгалтерского учета затрат в растениеводстве. Первичный учет затрат и выхода продукции в растениеводстве. Современный инструментарий учета и управления затрат.

Тема 4. Построение сводного учета затрат и выхода продукции растениеводства.

Сводный учет затрат в отрасли растениеводства. Сводный учет выхода продукции в отрасли растениеводства.

Тема 5. Методические основы калькулирования себестоимости продукции растениеводства

Общие принципы калькулирования себестоимости продукции растениеводства. Виды калькуляции. Методы калькулирования себестоимости продукции растениеводства. Калькуляция себестоимости продукции зерновых культур. Калькуляция себестоимости технических культур. Калькуляция себестоимости овощей открытого грунта и картофеля. Калькуляция себестоимости продукции овощеводства закрытого грунта. Калькуляция себестоимости продукции кормовых культур и приготовляемых кормов. Калькуляция себестоимости продукции плодовых, ягодных и других многолетних насаждений.

4.3. Лекционные/лабораторные/практические/семинарские занятия

Таблица 4

Содержание лекционного курса

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и тема лекции	Вид¹ контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.	Модуль 1. Практические основы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции растениеводства.		тестирование, опрос	2
	Модульная единица 1.1 Основы производственного процесса в растениеводстве.	тестирование	тестирование	1
	Модульная единица 1.2 Экономическая сущность затрат и их классификация.	опрос	опрос	1
	Модульная единица 1.3 Организация первичного учета затрат и выхода продукции в растениеводстве.	тестирование	тестирование	-
	Модульная единица 1.4 Построение сводного учета затрат и выхода продукции растениеводства.	опрос	опрос	-
	Модульная единица 1.5 Методические основы калькулирования себестоимости продукции растениеводства.	тестирование	тестирование	-
	ВСЕГО		Экзамен	2

¹ Вид мероприятия: тестирование, коллоквиум, зачет, экзамен, другое

4.4 Лабораторные/Практические/Семинарские занятия

Таблица 5

Содержание занятий и контрольных мероприятий

№ п/п	№ модуля и модульной единицы дисциплины	№ и название лабораторных/практических занятий с указанием контрольных мероприятий	Вид ² контрольного мероприятия	Кол-во часов
1	Модуль 1. Практические основы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции растениеводства		тестирование	6
	Модульная единица 1.1 Основы производственного процесса в растениеводстве.	Занятие №1 Основы производственного процесса в растениеводстве.	тестирование	1
	Модульная единица 1.2 Экономическая сущность затрат и их классификация.	Занятие №2 Экономическая сущность затрат и их классификация.	опрос	1
	Модульная единица 1.3 Организация первичного учета затрат и выхода продукции в растениеводстве.	Занятие №3 Организация первичного учета затрат и выхода продукции в растениеводстве.	тестирование	1
	Модульная единица 1.4 Построение сводного учета затрат и выхода продукции растениеводства.	Занятие №4 Построение сводного учета затрат и выхода продукции растениеводства.	опрос	1
	Модульная единица 1.5 Методические основы калькулирования себестоимости продукции растениеводства.	Занятие №5 Методические основы калькулирования себестоимости продукции растениеводства.	тестирование	2
	ВСЕГО		экзамен	6

² Вид мероприятия: защита, тестирование, коллоквиум, другое

4.5. Самостоятельное изучение разделов дисциплины и виды самоподготовки к текущему контролю знаний

4.5.1. Перечень вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

Таблица 6

Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний

№п /п	№ модуля и модульной единицы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения и видов самоподготовки к текущему контролю знаний	Кол-во часов
Самостоятельное изучение отдельных разделов дисциплины			49
Модуль 1. Практические основы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции растениеводства.			
1	Модульная единица 1.1 Основы производственного процесса в растениеводстве.	Особенности отрасли растениеводства.	10
2	Модульная единица 1.2 Экономическая сущность затрат и их классификация.	Состав производственных затрат по экономическим элементам.	10
3	Модульная единица 1.3 Организация первичного учета затрат и выхода продукции в растениеводстве.	Первичный учет затрат и выхода продукции в растениеводстве.	10
4	Модульная единица 1.4 Построение сводного учета затрат и выхода продукции растениеводства.	Сводный учет выхода продукции в отрасли растениеводства.	10
5	Модульная единица 1.5 Методические основы калькулирования себестоимости продукции растениеводства.	Калькуляция себестоимости продукции плодовых, ягодных и других многолетних насаждений.	9
Подготовка к текущему контролю знаний			
самостоятельное изучение тем и разделов дисциплины			49
ВСЕГО			49

4.4.2. Курсовые проекты (работы)/ контрольные работы/ расчетно-графические работы/ учебно-исследовательские работы

Таблица 7

№ п/п	Темы контрольных работ	Рекомендуемая литература (номер источника в соответствии с прилагаемым списком)
	не предусмотрены учебным планом	

5. Взаимосвязь видов учебных занятий

Таблица 8

Взаимосвязь компетенций с учебным материалом и контролем знаний студентов

Компетенции	Лекции	ЛПЗ	СРС	Вид контроля
ПК-1.1	1,2,3	1,2,3,4,5	МЕ 1.1 МЕ 1.2 МЕ 1.3 МЕ 1.4 МЕ 1.5	тестирование, опрос, экзамен
ПК-1.4	1,2,3	1,2,3,4,5	МЕ 1.1 МЕ 1.2 МЕ 1.3 МЕ 1.4 МЕ 1.5	тестирование, опрос, экзамен
ПК-1.5	1,2,3	1,2,3,4,5	МЕ 1.1 МЕ 1.2 МЕ 1.3 МЕ 1.4 МЕ 1.5	тестирование, опрос, экзамен

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Основная литература

1. Ваулина, О. А. Бухгалтерский управленческий учет в организациях АПК: учебное пособие / О. А. Ваулина. — Рязань: РГАТУ, 2024. — 230 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/451751>.

2. Кудряшова, Ю. Н. Управленческий учет: учебное пособие / Ю. Н. Кудряшова, Ю. Ю. Газизьянова. — Самара: СамГАУ, 2025. — 130 с. — ISBN 978-5-88575-780-5. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/488636>.

6.2 Дополнительная литература

1. Сердюк, В. Н. Управленческий учет: учебник / В. Н. Сердюк. — Донецк: ДонГУ, 2023. — 350 с. — ISBN 978-5-9275-2009-1. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/380204>.

2. Гамидова, Н. Г. Управленческий учет: учебно-методическое пособие / Н. Г. Гамидова, С. А. Сергеева. — Орел: ОрелГАУ, 2023. — 60 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/449036>.

3. Чая, В. Т. Управленческий учет: учебник и практикум для вузов / В. Т. Чая, Н. И. Чупахина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 354 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-09167-0. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/560517>

6.3. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»)

1. Электронная информационно-образовательная среда ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ на платформе LMS Moodle - «Практические основы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции растениеводства» <https://e.kgau.ru/>.
2. Научная библиотека Красноярский ГАУ - <http://www.kgau.ru/new/biblioteka/>
3. Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU - <http://elibrary.ru/>
4. СПС «КонсультантПлюс» - <http://www.consultant.ru/>
5. Электронно-библиотечная система «Лань» - <https://e.lanbook.com>
6. Электронная библиотечная система «Юрайт» - <http://www.biblio-online.ru/>
7. Сайт Министерства сельского хозяйства РФ - <http://mcx.ru/>
8. Министерство сельского хозяйства Красноярского края - <http://krasagro.ru/>
9. Информационно- поисковые системы:
 - Google <http://www.google.com>
 - Yandex <http://www.yandex.ru>
 - Rambler <http://www.rambler.ru>

6.4. Программное обеспечение

№ п/п	Перечень лицензионного программного обеспечения	Реквизиты подтверждающего документа
1	Microsoft Office 2007 Russian OpenLicensePask	Академическая лицензия №44937729 от 15.12.2008
2	Microsoft Windows XP Professional	По подписке DreamSpark - Membership ID: 12039285315
3	Доступ в Интернет: браузеры Mozilla Firefox, Internet Explorer, Google Chrome	
4	Подписки DreamSpark - Membership ID: 1203928531-1203928536; 1203928540-1203928542; 1203928545	Сублицензионный договор №22/3-16 от 12.09.2016г
5	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса-Стандартный Russian Edition. 1000-1499 Node 2 year Educational License	Лицензия 17E0-171204- 043145-330-825 с 12.04.2017 до 12.12.2019
6	MS OpenLicenseOfficeAccess 2007	Академическая лицензия №45965845 31.10.2011

7. Критерии оценки знаний, умений, навыков и заявленных компетенций

Текущая аттестация

Оценка знаний, умений, навыков и компетенций студентов проводится с использованием рейтинговой системы по текущей аттестации.

Текущая аттестация студентов проводится в дискретные временные интервалы по дисциплине в следующих формах:

- тестирование – 40 баллов;
- опрос – 40 баллов;
- экзамен - 20 баллов.

Тестирование проводится на LMS Moodle (Электронный курс дисциплины «Практические основы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции животноводства»).

Рейтинг–план дисциплины
«Практические основы учета затрат и калькулирования себестоимости
продукции животноводства»

Дисциплинарные модули	Количество академических часов	Рейтинговый бал
Модуль 1.	57	80
Консультации	2	-
Экзамен	9	20
Итого	68	100

Распределение баллов по модулям

Модуль	Максимально возможный балл по видам работ			Итого
	текущая работа		Экзамен	
	тестирование	Опрос		
М1	40	40	х	80
Консультации	-	-	-	-
Экзамен	х	х	20	20
Итого	40	40	20	100

Промежуточный контроль

Промежуточный контроль – экзамен 20 баллов. Для получения допуска к экзамену студенту необходимо набрать от 40 до 60 баллов.

Оценка знаний, умений, навыков и компетенций студентов проводится с использованием рейтинговой системы. Для получения оценки за экзамен студенту необходимо набрать 60-100 баллов.

Оценивание студентов проводится по следующим позициям:

- тестирование – 40 баллов;
- опрос – 40 баллов;
- экзамен – 20 баллов.

Итоговая оценка за экзамен выставляется следующим образом:

Общее количество набранных баллов	Академическая оценка
60-72	удовлетворительно
73-86	хорошо
87-100	отлично

Обучающийся, не сдавший экзамен, приходит на пересдачу в сроки в соответствии с графиком ликвидации академических задолженностей:

http://www.kgau.ru/new/news/news/2017/grafik_lz.pdf.

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Основные материально-технические условия для реализации образовательного процесса в Университете в соответствии с ОПОП СПО по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), обеспечивают проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, лабораторной, практической и научно-исследовательской работы обучающихся, предусмотренных учебным планом вуза и соответствуют действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам. Имеются специализированные учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа.

Аудитории оснащены специальными техническими средствами обучения. Лаборатории оснащены необходимым лабораторным оборудованием. Материально-

техническое обеспечение ОПОП СПО по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) представлено в приложении.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации. Библиотечный фонд образовательной организации укомплектован печатными изданиями и электронными изданиями по каждой дисциплине (модулю).

9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

9.1. Методические указания по дисциплине для обучающихся

Дисциплина «Практические основы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции растениеводства» читается в одном календарном модуле и содержит 1 дидактический раздел (модуля).

Организация изучения курса «Практические основы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции растениеводства» предполагает для студента:

- глубокое изучение методологических и практических аспектов тематики курса, поиск, переработка современных литературных источников;
- систематизацию, структурирование материала;
- подготовку к текущему и промежуточному контролю знаний.

По каждой теме предполагается проведение контактной и самостоятельной работы.

Руководитель лекционного потока осуществляет общее методическое руководство в ходе проведения курса.

Для подготовки к практическому занятию обучающемуся рекомендуется повторить вопросы предыдущей лекции, изучить дополнительную нормативную и периодическую литературу. Формы проведения практических занятий разнообразны и могут применяться в различных сочетаниях. Наиболее распространенными являются: решение практических задач и упражнений, решение тестов, проблемные семинары по отдельным вопросам темы и другие.

Важное место занимает подведение итогов практического занятия: оцениваются слабые и сильные стороны выступлений студентов на проблемных семинарах, правильность решения практических задач. На основании итоговых результатов практических занятий выставляются соответствующие баллы.

Оценка полученных знаний обучающихся осуществляется по текущей аттестации.

9.2. Методические указания по дисциплине для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

В целях освоения учебной программы дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается:

1. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
 - 1.1. размещение в доступных для обучающихся мест и в адаптированной форме справочной информации о расписании учебных занятий;
 - 1.2. присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
 - 1.3. выпуск альтернативных форматов методических материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
2. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья слуху:
 - 2.1. надлежащими звуковыми средствами воспроизведение информации;
3. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата:

3.1. возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, туалетные комнаты и другие помещения института, а также пребывание в указанных помещениях.

Образование обучающихся с ограниченными возможностями здоровья может быть организовано как совместно с другими обучающимися, так и в отдельных группах или в отдельных организациях.

Перечень учебно-методического обеспечения самостоятельной работы обучающихся по дисциплине.

Учебно-методические материалы для самостоятельной работы обучающихся из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляются в одной из форм, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации.

Категории студентов	Формы
С нарушением слуха	<ul style="list-style-type: none">– в печатной форме;– в форме электронного документа;
С нарушением зрения	<ul style="list-style-type: none">– в печатной форме увеличенным шрифтом;– в форме электронного документа;– в форме аудиофайла;
С нарушением опорно-двигательного аппарата	<ul style="list-style-type: none">– в печатной форме;– в форме электронного документа;– в форме аудиофайла.

Данный перечень может быть конкретизирован в зависимости от контингента обучающихся.

В освоении дисциплины инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья большое значение имеет индивидуальная работа.

Под индивидуальной работой подразумевается две формы взаимодействия с преподавателем: индивидуальная учебная работа (консультации), т.е. дополнительное разъяснение учебного материала и углубленное изучение материала с теми обучающимися, которые в этом заинтересованы, и индивидуальная воспитательная работа. Индивидуальные консультации по предмету являются важным фактором, способствующим индивидуализации обучения и установлению воспитательного контакта между преподавателем и обучающимся инвалидом или обучающимся с ограниченными возможностями здоровья.

ПРОТОКОЛ ИЗМЕНЕНИЙ РПД

Дата	Раздел	Изменения	Комментарии

Программу разработала:

Кочелорова Г.В., к.э.н., доцент _____
(подпись)