Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Дмитриев Николайи РУСУРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ Должность: Ректор имени А.А. ЕЖЕВСКОГО

Дата подписания: 17.06.2022 09:57:04

Уникальный программный ключ:

f7c6227919e4cdbfb4d7b6829**Инготиту**фокономики, управления и прикладной информатики

Кафедра финансов, бухгалтерского учета и анализа

Утверждаю

Директор ИЭУПИ

«26» марта 2021 г.

Н.И. Федурина

Рабочая программа дисциплины Б1.В.01.06 «Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в АПК»

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Профиль Бухгалтерский учёт и статистика

(уровень бакалавриата)

Форма обучения: очная, заочная, очно-заочная

4 курс, 7 семестр / 4 курс / 7 семестр

1. 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель освоения дисциплины: изучение теоретических основ и механизма учетно - аналитического обеспечения учета затрат, калькулирования и бюджетирования в АПК.

Основные задачи освоения дисциплины:

- формирование у студентов базовых комплексных знаний и практических навыков в области учета затрат, использования различных методов калькулирования и составления бюджетов в предприятиях агропромышленного комплекса.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина «Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в АПК» находится в части, формируемой участниками образовательных отношений Блока 1 учебного плана по направлению подготовки 38.03.01 «Бухгалтерский учёт и статистика». Дисциплина изучается в 7 семестре.

3. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ДИСЦИПЛИНЫ (ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ)

Изучение данной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций:

Код	Результаты освоения	Индикаторы	Перечень планируемых резуль-
компетенции	ОП	компетенции	татов обучения по дисциплине
·			

знать: типовые методики с учетом нормативных правовых актов для расчеты экономических показателей по учету затрат, Способен выполнять калькулированию ИД- $7_{\Pi K-2}$ - Проводит необходимые для бюджетированию в АПК расчеты экономических составления проводить уметь: расчеты показателей по учету экономических разделов экономических показателей затрат, калькулированию и планов расчеты, учету затрат, калькулированию и бюджетированию в АПК обосновывать их и ПК-2 бюджетированию в АПК на основе на основе типовых представлять типовых методик учетом методик с учетом результаты работы в нормативных правовых актов; нормативных правовых соответствии с владеть: навыками проведения актов принятыми в расчетов экономических организации показателей по учету затрат, стандартами калькулированию бюджетированию в АПК на основе типовых методик с нормативных правовых актов.

4. ОРГАНИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ИНВАЛИДОВ И ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

Обучение по дисциплине лиц, относящихся к категории инвалидов, и лиц с ограниченными возможностями здоровья осуществляется с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

В случае возникновения необходимости обучения ЛИЦ cограниченными возможностями здоровья в Университете предусматривается специальных условий, включающих себя использование В образовательных программ, методов специальных воспитания, дидактических материалов, специальных технических средств обучения и индивидуального пользования, предоставление услуг коллективного оказывающего обучающимся (помощника), необходимую ассистента техническую помощь, проведение групповых индивидуальных И коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания Университета и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

При получении высшего образования обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

С учетом особых потребностей обучающимся с ограниченными возможностями здоровья обеспечивается предоставление учебных, лекционных материалов в электронном виде.

5. 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 3 з.е. - 108 часа

5.1. Объем дисциплины и виды учебной работы:

5.1.1. Очная форма обучения: Семестр – 7, вид отчетности – экзамен (7

семестр).				
	Объем часов /	Объем часов / за-		
Вид учебной работы	зачетных единиц	четных единиц		
	всего	7 семестр		
Общая трудоемкость дисциплины	108/3	108/3		
Контактная работа обучающихся с преподавателем	44	44		
(всего)	77	77		
в том числе:				
Лекции (Л)	14	14		
Семинарские занятия (СЗ)	30	30		
Лабораторные работы (ЛР)				
Самостоятельная работа:	28	28		
Курсовой проект (КП)1				
Курсовая работа (КР) ²				
Расчетно-графическая работа (РГР)				
Реферат (Р)				
Эссе (Э)				
Контрольная работа				
Самостоятельное изучение разделов	14	14		
Самоподготовка (проработка и повторение лекцион-				
ного материала и материала учебников и учебных по-	14	14		
собий, подготовка к лабораторным и практическим за-	14	14		
нятиям, коллоквиумам, рубежному контролю и т.д.)				
Подготовка и сдача экзамена ²	36	36		
Подготовка и сдача зачета				

5.1.2. Заочная форма обучения: Курс -4, вид отчетности 4 курс - экзамен

citizi duo inun gopinu oog tenning tigpo i, bilg et termeetin i tigpo ensumen			
	Объем часов /	Объем часов /	
Вид учебной работы	зачетных	зачетных еди-	
вид ученни расоты	единиц	ниц	
	всего	4 курс	
Общая трудоемкость дисциплины	108/3	108/3	
Контактная работа обучающихся с преподавателем (все-	12	12	
го)	12	12	
в том числе:			
Лекции (Л)	4	4	
Семинарские занятия (СЗ)	8	8	
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	
Самостоятельная работа:	60	60	
Курсовой проект (КП) ³	-	-	

¹ На курсовой проект (работу) выделяется не менее одной зачётной единицы трудоёмкости (36 часов)

² На экзамен по дисциплине выделяется одна зачётная единица (36 часов)

³ На курсовой проект (работу) выделяется не менее одной зачётной единицы трудоёмкости (36 часов)

Курсовая работа (KP) ⁴	-	-
Расчетно-графическая работа (РГР)	-	-
Реферат (Р)	-	-
Эссе (Э)	-	-
Контрольная работа	20	20
Самостоятельное изучение разделов	20	20
Самоподготовка (проработка и повторение лекционного материала и материала учебников и учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим занятиям, коллоквиумам, рубежному контролю и т.д.)	20	20
Подготовка и сдача экзамена ²	36	36
Подготовка и сдача зачета	-	-

5.1.3. Очно-заочная форма обучения: Семестр -7, вид отчетности - экзамен (7 семестр).

, , , , ,	Объем часов /	Объем	
Вид учебной работы	зачетных	часов / зачет-	
вид ученни расоты	единиц	ных единиц	
	всего	7 семестр	
Общая трудоемкость дисциплины	108/3	108/3	
Контактная работа обучающихся с преподавателем	12	12	
(всего)	12	12	
в том числе:			
Лекции (Л)	4	4	
Семинарские занятия (СЗ)	8	8	
Лабораторные работы (ЛР)	-	-	
Самостоятельная работа:	60	60	
Курсовой проект (КП)5	-	-	
Курсовая работа (КР)6	-	-	
Расчетно-графическая работа (РГР)	-	-	
Реферат (Р)	-	-	
Эссе (Э)	-	-	
Контрольная работа	20	20	
Самостоятельное изучение разделов	20	20	
Самоподготовка (проработка и повторение лекционного			
материала и материала учебников и учебных пособий,	20	20	
подготовка к лабораторным и практическим занятиям,	20	20	
коллоквиумам, рубежному контролю и т.д.)			
Подготовка и сдача экзамена ²	36	36	
Подготовка и сдача зачета	-	-	

6. СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1 Содержание дисциплины, структурированное по темам с указанием отведенного на них количества часов и видов учебных занятий:

6.1.1 Очная форма обучения:

⁴ На экзамен по дисциплине выделяется одна зачётная единица (36 часов)

⁵ На курсовой проект (работу) выделяется не менее одной зачётной единицы трудоёмкости (36 часов)

⁶ На экзамен по дисциплине выделяется одна зачётная единица (36 часов)

№			ы учебні вклю мостоят трудоем (в ча	очая ельную икость	Формы текущей,	
п/п	Раздел, тема, содержание дисциплины	Лекции (Л)	Практ. (семинарские)	лаборат. паботы (ЛР)	самост. работа (CPC)	промежуточной аттестации
1	2	3	4	5	6	7
	7	семест	rp			
1	Учет затрат и их классификация		2		2	
2	Основы калькулирования себестоимости продукции.		2		2	
3	Учет затрат, оказание услуг и исчисление себестоимости вспомогательных производств	2	2		2	Практические задания
4	Учет расходов по организации и управлению производством	2	4		2	
5	Учет затрат, выхода продукции и исчисление себестоимости продукции растениеводства	2	4		4	Практические задания
6	Учет затрат, выхода продукции и исчисление себестоимости продукции животноводства	2	4		4	Практические задания
7	Учет затрат, выхода продукции и исчисление себестоимости промышленных производств	2	4		4	
8	Учет затрат, выхода продукции и исчисление себестоимости обслуживающих производств	2	4		4	
9	Закрытие операционных и результативных счетов	2	4		4	
	Экзамен					36
	Итого по дисциплине	14	30		28	
		108				

6.1.2 Заочная форма обучения:

No	Раздел, тема, содержание	Виды учебных занятий,	Формы
п/п	дисциплины	включая	текущей,
		самостоятельную и	промежуточной
		трудоемкость	аттестации
		(в часах)	

		Лекции (Л)	Практ. (семинарские)	лаборат. паботы (ЛР)	самост. работа (СРС)	
1	2	3	4	5	6	7
		1 курс				
1	Учет затрат и их классификация				4	
2	Основы калькулирования себестоимости продукции.				4	
3	Учет затрат, оказание услуг и исчисление себестоимости вспомогательных производств				4	
4	Учет расходов по организации и управлению производством		2		4	
5	Учет затрат, выхода продукции и исчисление себестоимости продукции растениеводства	2			8	Выполнение контрольной работы
6	Учет затрат, выхода продукции и исчисление себестоимости продукции животноводства	2			8	Экзамен
7	Учет затрат, выхода продукции и исчисление себестоимости промышленных производств		2		8	
8	Учет затрат, выхода продукции и исчисление себестоимости обслуживающих производств		2		10	
9	Закрытие операционных и результативных счетов		2		10	
	Экзамен					36
	ИТОГО за 4 курс	4	8		60	
		108				

6.1.2 Очно-заочная форма обучения:

№ п/п			Формы текущей, промежуточной аттестации			
1	2 7 cem		4	5	6	7
1 2	Учет затрат и их классификация Основы калькулирования				4	-
3	себестоимости продукции. Учет затрат, оказание услуг и исчисление себестоимости вспомогательных производств Учет расходов по организации и управлению производством				4	
4			2		4	
5	Учет затрат, выхода продукции и исчисление себестоимости продукции растениеводства	2			8	Выполнение контрольной работы
6	Учет затрат, выхода продукции и исчисление себестоимости продукции животноводства	2			8	Экзамен
7	Учет затрат, выхода продукции и исчисление себестоимости промышленных производств		2		8	
8	Учет затрат, выхода продукции и исчисление себестоимости обслуживающих производств		2		10	
9	Закрытие операционных и результативных счетов		2		10	
	Экзамен					36
	ИТОГО за 7 семестр	4	8		60	
		108				

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины 7 :

7.1.1. Основная литература:

1. Учет затрат, калькулирование и бюджетирование : учебно-методическое пособие / составители А. О. Оюн, Е. А. Готовцева. — Кызыл : ТувГУ, 2020. — 64 с. — Текст :

⁷В рабочие программы вносится литература из электронного каталога книгообеспеченности по ОП

- электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/175212
- 2. Учет затрат, калькулирование, бюджетирование в отраслях производственной сферы: учебное пособие / Е. И. Костюкова, В. С. Яковенко, И. Б. Манжосова, С. А. Тунин. Санкт-Петербург: Лань, 2021. 368 с. ISBN 978-5-8114-1742-1. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/168733
- 3. Кудряшова, Ю. Н. Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отраслях производственной сферы: учебное пособие / Ю. Н. Кудряшова. Самара: СамГАУ, 2020. 164 с. ISBN 978-5-88575-607-5. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/158652

7.1.2.Дополнительная литература

- 1. Керимов, В. Э. Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отраслях производственной сферы : учебник / В. Э. Керимов. 9-е изд., перераб. и допол. Москва : Дашков и К, 2017. 384 с. ISBN 978-5-394-02721-5. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/93447
- 2. Учет затрат, калькулирование и бюджетирование в отдельных отраслях производственной сферы : учебное пособие / Е. И. Костюкова, В. С. Яковенко, С. А. Тунин [и др.] ; под редакцией Е. И. Костюковой. Ставрополь : СтГАУ, 2016. 313 с. Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/10722

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

СПС «КонсультантПлюс» http://www.consultant.ru/online/

СПС «Гарант» http://iv.garant.ru/SESSION/PILOT/main .htm

Официальные сайты:

Минфина РФ http://minfin.ru

Федеральной службы государственной стати- http://www.gks.ru/

стики

Центрального Банка РФ http://www.cbr.ru/

Официальный сайт Высшей Аттестационной http://vak.ed.gov.ru/

Комиссии (ВАК)

Профессиональных бухгалтеров и аудиторов www.ipbr.ru

России»

Официальный сайт Международной федера- www.ifac.org

ции бухгалтеров

Росбизнесконсалтинга http://www.rbc.ru/

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

№ п/п	Наименование программного обеспечения	Договор №, дата, организация							
	Лицензионное программное обеспечение								
1	Microsoft Windows 7	Акт на передачу прав Н-0005792							
2	Microsoft Office 2010	от 08.06.2011 года							
3	Kaspersky Business Space Security Russian Edition	01 000001 2 011 10 A							
	Свободно распространяемое программное о	обеспечение							
1	LibreOffice 6.3.3								
2	Adobe Acrobat Reader								
3	Mozilla Firefox 83.x								
4	Opera 72.x								
5	Google Chrome 86.x.								

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

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий и др. объектов для проведения учебных занятий	Основное оборудование	Форма использования
1	233 а Учебная аудитория	Специализированная мебель: столы ученические - 35 шт., стол преподавателя — 1 шт., стулья - 71 шт., трибуна 1 шт.; Технические средства обучения: мультимедиа проектор Optoma X302 1шт., ноутбук Asus P55VA 1шт., телевизор LED 32 Samsung 1 шт, доска 3-х элементная меловая 1шт, учебно-наглядные пособия; Список ПО на компьютере: Microsoft Windows 7, Microsoft Office 2010, Kaspersky Business Space Security Russian Edition, LibreOffice 6.3.3, Adobe Acrobat Reader, Mozilla Firefox 83.x, Opera 72.x, Google Chrome 86.x.	для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации
2	227 б Учебная аудитория	Специализированная мебель: комплект учебной мебели - 20 шт, трибуна 1 шт., стол преподавателя — 1 шт.; Технические средства обучения: интерактивная доска ТS-4080L 1 шт., мультимедиа проектор Epson EMP-X5 1шт., ноутбук Asus P55VA 1шт., доска аудиторная ДЛ-32 1шт., учебно-наглядные пособия; Список ПО на компьютере: Microsoft Windows 7, Microsoft Office 2010, Kaspersky Business Space Security Russian Edition, LibreOffice 6.3.3, Adobe Acrobat Reader, Mozilla Firefox 83.x, Opera 72.x, Google Chrome 86.x.	для проведения занятий лекционного типа, семинарского типа, групповых консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации
4	209 кафедра финансов, бухгалтерского учета и анализа	Специализированная мебель: комплект специализированной мебели - 15 шт.; Технические средства обучения: Монитор Asus VK222HE 22 1 шт., монитор LG Flatron L1942S BP 1шт., монитор Samsung 21.5 S22A350N 1 шт., монитор Samsung TFT 18.5 S19A 100N 1 шт., Принтер HP LJ M1132 MFP 1 шт., Принтер МФУ XEROX WorkCentre 5019 1 шт Сейф 1 шт., Системный блок DNS Extreme Core i5-2400 1 шт., Системный блок Intel G630/ASUS 1 шт., Системный блок Invin EAR-012 BS 1 шт., Электронная книга PocketBook Pro912 1шт.; Список ПО на компьютере: Microsoft Windows 7, Microsoft Office 2010, Kaspersky Business Space Security Russian Edition, LibreOffice 6.3.3, Adobe Acrobat Reader, Mozilla Firefox 83.x, Opera 72.x, Google Chrome 86.x.	аудитория для индивидуальных консультаций, хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования

5	Аудитория 303 научно- библиографический отдел	Специализированная мебель: Стол - 11 шт.; Стул - 11 шт.; Технические средства обучения: 11 персональных компьютеров подключенных к сети «Интернет» и доступом в электронную информационнообразовательную среду ФГБОУ ВО Иркутского ГАУ и электронно-библиотечную систему (электронной библиотеки); сканер CanoScan LIDE 110 - 2 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, Kaspersky Business Space Security Russian Edition, LibreOffice 6.3.3, Adobe Acrobat Reader, Mozilla Firefox 83.x, Opera 72.x, Google Chrome 86.x.	для проведения консультационных и самостоятельных занятий; занятий семинарского типа, индивидуальных консультаций, курсового проектирования (выполнения курсовых работ)
---	--	---	---

Рейтинг-план дисциплины

4 курс, 7 семестр

Лекции — 14 часов. Практические занятия — 30 часов. Экзамен. Текущие аттестации: 3 практических задания.

Распределение баллов по разделам (модулям) в 7 семестре

Раздел дисциплины	Максимальный балл	Сроки
Учет затрат, оказание услуг и исчисление	20	3 нолона
себестоимости вспомогательных производств		3 неделя
Учет затрат, выхода продукции и исчисление	20	5 HOHOHG
себестоимости продукции растениеводства		5 неделя
Учет затрат, выхода продукции и исчисление	20	6 ночена
себестоимости продукции животноводства		6 неделя
ИТОГО	60	
Сумма баллов для допуска к экзамену	от 40	
Итоговый рейтинговый балл	от 0 до 100	

Распределение баллов по видам работ

Вид работы	Единица измерения	Премиальные баллы	
Активность на семинарском занятии	семестр	0 - 8	
Посещение занятий	семестр	0 - 5	
Внеаудиторная самостоятельная работа	семестр	0 –12	
Участие в конференциях, конкурсах	одно участие	0 - 15	
Итого		до 40	
Экзамен	20-40		

Определение итоговой оценки по дисциплине

По результатам работы в семестре студент может получить автоматически зачет или экзамен при условии, если он набрал более 50 баллов. Если студент набрал менее 40 баллов, то он не допускается к экзамену. Неуспевающим студентам предоставляется возможность ликвидировать задолженность (в зависимости от причины неуспеваемости) в предусмотренные кафедрой и деканатом сроки.

Интервал баллов рейтинга	Оценка		
Меньше 50	неудовлетворительно		
51 - 70	удовлетворительно		
71 - 90	хорошо		
91 - 100	отлично		

Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) и учебным планом направления подготовки бакалавров 38.03.01 Экономика, профиль Бухгалтерский учёт и статистика.

Программу составил: канд.экон. наук, доцент		Dhw -		Дейч Виктория Юрьевна			
Программа рассмотрена бухгалтерского учета и ан		-	на	заседании	кафедры	финансов,	
Протокол № 7 от «26» марта 2021 г.							
Заведующий кафедрой		Ofkys	eserció	Кузнецов	за Ольга Ні	иколаевна	