МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени И. Т. ТРУБИЛИНА»

ФАКУЛЬТЕТ ЗООТЕХНИИ

УТВЕРЖДАЮ
Декая факультета зоотехния
профессор В.Х. Вороков
«24» апредя 2020 г.

Рабочая программа дисциплины Организация учебной деятельности в вузе и методика преподавания в высшей школе

Направление подготовки 36.06.01 Ветеринария и зоотехния

Направленность подготовки Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов

Уровень высшего образования Подготовка кадров высшей квалификации

> Форма обучения Очная, заочная

> > Краснодар 2020

Рабочая программа дисциплины «Организация учебной деятельности в вузе и методика преподавания в высшей школе» разработана на основе ФГОС ВО 36.06.01 Ветеринария и зоотехния, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ 30.07.2014 г. №896

Автор:

д.б.н., профессор

Ю.П. Федулов

Рабочая программа обсуждена и рекомендована к утверждению решением кафедры физиологии и биохимии растений от 13 апреля 2020 г., протокол №

Заведующий кафедрой

Ю.П. Федулов

Рабочая программа одобрена на заседании методической комиссии факультета зоотехнии от 22 апреля 2020 г., протокол № 8

Председатель методической комиссии Mayor J. H. Ty30B

Руководитель основной профессиональной образовательной программы

1 Цель и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Организация учебной деятельности в вузе и методика преподавания в высшей школе» является формирование комплекса знаний об организации учебной деятельности в вузе и методики преподавания в высшей школе в условиях модернизации российского образования, умений организовать преподавание своей дисциплины, умений передавать свои знания с использованием различных методов организации занятий, умений организовывать самостоятельную работу студентов.

Виды и задачи профессиональной деятельности по дисциплине:

- научно-исследовательская деятельность в области морфологии, физиологии, биохимии, иммунологии, био-математики, экологии, этологии, паразитологии, фармакологии и токсикологии, патологии, онкологии, микробиологии, вирусологии, микологии, эпизоотологии, диагностики и внутренних незаразных болезней животных, акушерства и гинекологии, хирургии, ветеринарной санитарии, ветеринарно-санитарной экспертизы, организации ветеринарного дела, гигиены животных, разведения, селекции и генетики животных, кормопроизводства, кормления животных и технологии кормов, звероводства и охотоведения, частной зоотехнии, технологии производства продуктов животноводства, сельскохозяйственной экономики, управления коммерческим предприятием, профессиональной юриспруденции и этики, коммуникации;
- преподавательская деятельность в области морфологии, физиологии, биохимии, иммунологии, био-математики, экологии, этологии, паразитологии, фармакологии и токсикологии, патологии, онкологии, микробиологии, вирусологии, микологии, эпизоотологии, диагностики и внутренних незаразных болезней животных, акушерства и гинекологии, хирургии, ветеринарной санитарии, ветеринарно-санитарной экспертизы, организации ветеринарного дела, гигиены животных, разведения, селекции и генетики животных, кормопроизводства, кормления животных и технологии кормов, звероводства и охотоведения, частной зоотехнии, технологии производства продуктов животноводства, сельскохозяйственной экономики, управления коммерческим предприятием, профессиональной юриспруденции и этики, коммуникации.

Задачи

- дать представления об основных направлениях развития высшего профессионального образования в России и за рубежом;
- -ознакомить аспирантов с организацией основных видов учебных занятий, методами контроля усвоения учебного материала и формирования компетенций;
- научить аспирантов готовить документацию, обеспечивающую реализацию образовательного процесса.

Дисциплина «Организация учебной деятельности в вузе и методика преподавания в высшей школе» включена в перечень обязательных дисциплин в составе вариативной части Блока 1 «Дисциплины (модули)».

2 Перечень планируемых результатов по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

- УК-5 способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности;
- УК-6 способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития;
- ОПК-6 способность к самосовершенствованию на основе традиционной нравственности;
- ОПК-7 готовность к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования;
- ПК-11- способность преподавать дисциплины разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных и разрабатывать соответствующие учебно-методические материалы в образовательных организациях высшего образования, дополнительного профессионального образования, профессиональных образовательных организациях

3 Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

«Организация учебной деятельности в вузе и методика преподавания в высшей школе» является дисциплиной вариативной части ОПОП ВО подготовки обучающихся по направлению 36.06.01 Ветеринария и зоотехния, направленность «Разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных»

4 Объем дисциплины (108 часов, 3 зачетных единицы)

December 1997	Объем, часов				
Виды учебной работы	Очная	Заочная			
Контактная работа	31	21			
в том числе:					
– аудиторная по видам учеб- ных занятий	30	20			
— лекции	16	8			
– практические (лабора- торные)	14	12			
внеаудиторная	1	1			
— зачет	1	1			
— экзамен					
– защита курсовых работ (проектов)	Не предусмотрена	Не предусмотрена			

Dyyry ywys fyrai'r na farry	Объем, часов				
Виды учебной работы	Очная	Заочная			
Самостоятельная работа в том числе:	77	87			
- курсовая работа (проект)	Не предусмотрена	Не предусмотрена			
прочие виды самостоя- тельной работы	77	87			
Итого по дисциплине	108/3	108/3			

5 Содержание дисциплины

По итогам изучаемой дисциплины обучающиеся сдают зачет с оценкой.

Дисциплина изучается на 2 курсе, в 3 семестре очной формы обучения, на 2 курсе, в 3 семестре заочной формы обучения.

Содержание и структура дисциплины по очной форме обучения

		емые	гр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов		
№ 1/π	Тема. Основные вопросы.	Формируемые компетенции	Семестр	и т Лекции	рудоемкость (в Практические занятия	часах) Самостоя- тельная работа
1	Современные тенденции развития образования. Болонский процесс. Причины, обуславливающие необходимость модернизации системы высшего образования. Развитие дистанционного обучения. Тьюторство. Основные положения правовых документов, определяющих порядок организации учебной деятельности вуза.	УК-5 УК-6 ОПК-6 ОПК-7 ПК-11	3	2		8
2	Российские образовательные стандарты, их преемственность и развитие в соответствии с требованиями времени. Особенности компетентностноориентированных образовательных стандартов и программ. Управляемое самообучение - основная парадигма современного высшего образова-	УК-5 УК-6 ОПК-6 ОПК-7 ПК-11	3	2	2	10

No	Тема.	Формируемые компетенции	Семестр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)		
п/п	Основные вопросы.	Форми	Cem	Лекции	Практические занятия	Самостоя- тельная работа
	ния.					
3	Образовательная программа высшего образования (ОП ВО), её составные части. Связь ОП и образовательного стандарта. Управление ОП.	УК-5 УК-6 ОПК-6 ОПК-7 ПК-11	3	2	2	9
4	Формы организации учебного процесса в вузе. Дистанционное обучение. Лучшие практики дистанционного обучения. Сетевые методы обучения.	УК-5 УК-6 ОПК-6 ОПК-7 ПК-11	3	2	2	10
5	Виды учебных занятий, их организация. Лекция - её виды, достоинства и недостатки. Семинарские и практические занятия в высшей школе. Лабораторные работы. Интерактивные методы обучения. Подготовка преподавателя к занятиям. Организация самостоятельной работы обучающихся, пути повышения эффективности самостоятельной работы студентов.	УК-5 УК-6 ОПК-6 ОПК-7 ПК-11	3	2	2	10
6	Использование информационно-коммуникационных технологий в образовании. Обучающие платформы, их особенности. Чаты, форумы, вхождение в научно-образовательное сообщество. Интегрированная учебная среда - основа современных образовательных технологий.	УК-5 УК-6 ОПК-6 ОПК-7 ПК-11	3	2	2	10
7	Оценка эффективности реализации ОП. Способы оценивания учебных достижений. Фонды оценочных средств. Тестирование, его возможности и место в системе контроля знаний. Методологические основы подго-	УК-5 УК-6 ОПК-6 ОПК-7 ПК-11	3	2	2	10

№ п/п	Тема. Основные вопросы.	Формируемые компетенции	Семестр	самосто	учебной работы ятельную работ рудоемкость (в Практические занятия	у студентов
8	товки баз тестовых заданий. Особенности практической подготовки обучающихся. Лабораторные практикумы, учебные и производственные практики. Подготовка к практикам, их планирование, отчёты по практикам. Формы участия работодателей в подготовке и реализации ООП.	УК-5 УК-6 ОПК-6 ОПК-7 ПК-11	3	2	2	10
	Итого			16	14	77

Содержание и структура дисциплины по заочной форме обучения

<u>№</u> п/п	Наименование темы с указанием основных вопросов	Формируемые компетенции	Семестр	самосто	учебной работы ятельную работ рудоемкость (в Практические занятия	у студентов
1	Российские образовательные стандарты, их преемственность и развитие в соответствии с требованиями времени. Особенности компетентностноориентированных образовательных стандартов и программ. Управляемое самообучение - основная парадигма современного высшего образования.	УК-5 УК-6 ОПК-6 ОПК-7 ПК-11	3	2	2	20
2	Формы организации учебного процесса в вузе. Дистанционное обучение. Лучшие практики дистанционного обучения. Сетевые методы обучения.	УК-5 УК-6 ОПК-6 ОПК-7 ПК-11	3	2	4	23
3	Использование информационно-коммуникационных технологий в образовании. Обучающие платформы, их особенности. Чаты, форумы, вхождение	УК-5 УК-6 ОПК-6 ОПК-7 ПК-11		2	2	24

№ п/п	Наименование темы с указанием основных	Формируемые компетенции	Семестр	самосто	учебной работы ятельную работ рудоемкость (в Практические	у студентов
	вопросов	Ď	Лекции	занятия	тельная работа	
	в научно-образовательное со- общество. Интегрированная учебная среда - основа совре- менных образовательных тех- нологий.					
4	Оценка эффективности реализации ОП. Способы оценивания учебных достижений. Фонды оценочных средств. Тестирование, его возможности и место в системе контроля знаний. Методологические основы подготовки баз тестовых заданий.	УК-5 УК-6 ОПК-6 ОПК-7 ПК-11	3	2	4	20
	Итого	`		8	12	87

6 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Методические указания (для самостоятельной работы)

- 1. Федулов Ю. П. Организация учебной деятельности в вузе и методика преподавания в высшей школе [Электронный ресурс] : учебное пособие. / Ю. П. Федулов. Краснодар : КубГАУ, 2019. 155 с. Режим доступа : https://edu.kubsau.ru/file.php/105/Fedulov_JUP_OUDV_12_501635_v1_.PDF
- 2. Федулов Ю. П. Организация учебной деятельности в вузе и методика преподавания в высшей школе [Электронный ресурс]: методические указания / Ю. П. Федулов, С. П. Сенющенков. Краснодар: КубГАУ, 2018. 18 с. Режим доступа: https://edu.kubsau.ru/file.php/105/Fedulov_JUP_OUDV_12_501635_v1_.PDF.

7 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

7.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения ОПОП ВО

Номер семестра*	Этапы формирования и проверки уровня сформированности компетенций по дисциплинам, практикам в процессе освоения ОПОП ВО
X 77.5	1 ,

УК-5 – способностью следовать этическим нормам в профессиональной деятельности

	Этапы формирования и проверки уровня сформированно-				
Номер семестра*	сти компетенций по дисциплинам,				
	практикам в процессе освоения ОПОП ВО				
1,2	История и философия науки				
1	История науки				
1	Основы научно-исследовательской деятельности				
2	Философия науки				
3	Основы педагогики и психологии				
3	Планирование развития карьеры и личности				
3	Самоменеджмент. Управление временем				
УК-6 – способность планиро	вать и решать задачи собственного профессионального и				
личностного развития					
1,2	Иностранный язык				
1,2	История и философия науки				
2	Философия науки				
3	Основы педагогики и психологии				
3	Планирование развития карьеры и личности				
3	Самоменеджмент. Управление временем				
ОПК-6 – способностью к совер	ошенствованию на основе традиционной нравственности				
1,2	История и философия науки				
2	Философия науки				
3	Основы педагогики и психологии				
ОПК-7 – готовность к препо	давательской деятельности по основным образовательным				
программам высшего образова					
1,2	История и философия науки				
2	Философия науки				
2,3	Современные информационно-коммуникационные техно-				
	логии в научно-исследовательской деятельности и образо-				
	вании				
3	Основы педагогики и психологии				
ПК-11 – способность преподав	ать дисциплины разведение, селекция и генетика сельскохо-				
	абатывать соответствующие учебно-методические материа-				
	лы в образовательных организациях высшего образования, дополнительного профессио-				
	сиональных образовательных организациях				
3	Основы педагогики и психологии				
3	Практика по получению профессиональных умений и опы-				
	та профессиональной деятельности (педагогическая)				

7.2 Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкалы оценивания

Планируемые ре-		Оценоч-					
зультаты освоения компетенции	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетвори- тельно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	ное средство		
ОПК-6 – способност	ОПК-6 – способностью к совершенствованию на основе традиционной нравственности						
Знать:	Не владеет зна-	Имеет по-	Зна-	Знает на вы-	Реферат,		
основные принципы	ниями в обла-	верхностные	ет терминоло	соком	доклад,		

Планируемые ре-		Оценоч-			
зультаты освоения компетенции	неудовлетвори-	удовлетвори- тельно	хорошо (средний)	отлично (высокий)	ное средство
	(минимальный)	(пороговый)	(средініі)	(BBICORIII)	1
организационной деятельности, основные предметы специальных и общепрофессиональных дисциплин, их содержание по направлению подготовки, по которому имеется диплом	сти терминолог ического аппа- рата научного исследования, требований к оформлению библиографи- ческого списка и ссылок в исследовании , требований к правилам по- строения науч- ных статей, ос-	знания в области терминологического аппарата научного исследования, требованиях к оформлени ю библиографического списка и ссылок в исследовании, требованиях	гический аппарат научного исследования, требования к оформлению библиографического списка и ссылок в исследовании, требования к правилам построения научных	уровне термин ологический аппарат научного исследования, требования к оформлению библиографического списка и ссылок в исследовании, требования к правилам построения	тесты, групповая дискуссия
VMOTE:	новные научные журналы по данной научной специальности	к правилам построения научных статей, основные научные журналы по данной научной специальности	статей, ос- новные науч- ные журналы по данной научной спе- циальности	научных статей, основные научные журналы по данной научной специальности	Рафарат
Уметь: делать презентации в доступных продуктах, ориентироваться в интернете, донести информационный материал до слушателей	Не уме- ет обосновать актуальность, новизну, теоре- тическую и практическую значимость собственного исследования, определять ме- тодологию ис- следования, уметь делать выводы из про- веденного ис- следования и определять перспективы дальнейшей работы, уметь анализировать собранный эм- пирический материал и де- лать достовер- ные выводы, писать и оформлять	Умеет на низком уровне обосн овать актуальность, новизну, теоретическую и практическую значимость собственного исследования, определять методологию исследования, уметь делать выводы из проведенного исследования и определять перспективы дальнейшей работы, уметь анализировать собранный эмпирический	Умеет на до- статочном уровне обосн овать акту- альность, но- визну, теоре- тическую и практическую значимость собственного исследования, определять методологию исследования, уметь делать выводы из проведенного исследования и определять перспективы дальнейшей работы, уметь анализиро- вать собран- ный эмпири- ческий мате- риал и делать достоверные	На высоком уровне умеет обосновать актуальность, новизну, теоретическую и практическую значимость собственного исследования, определять методологию исследования, уметь делать выводы из проведенного исследования и определять перспективы дальнейшей работы, уметь анализировать собранный эмпирический материал и делать достоверные выводы, писать и	Реферат, доклад, тесты, групповая дискуссия

Планируемые ре-	Уровень освоения					
зультаты освоения компетенции	неудовлетвори- тельно (минимальный)	удовлетвори- тельно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	Оценоч- ное средство	
	ТЬИ	делать до- стоверные выводы, пи- сать и оформлять научные ста- тьи	сать и оформ- лять научные статьи	научные ста- тьи		
Владеть: научным стилем изложения собственной компетенции ОПК-7 — готовность	Не владеет научным стилем изложения собственной компетенции	Низкий уровень владения научным стилем изложения собственной компетенции	Достаточный уровень вла- дения науч- ным стилем изложения собственной компетенции	Высокий уровень владения научным стилем изложения собственной компетенции	Реферат, доклад, тесты, группо- вая дис- куссия	
граммам высшего об	_	ской деятельне	ciu no ocnobni	им образователи	ывы про-	
Знать: - основы законода-	Не знает основ законо-	Имеет фраг-ментарные	Хорошо знает в це-	Отлично знает осно-	Реферат, докла-	
тельства Россий-	дательства	знания зако-	лом основы	вы законо-	ды,	
ской Федерации об	Российской	нодатель-	законода-	дательства	ответы	
образовании и ло-	Федерации об	ства Россий-	тельства	Российской	на во-	
кальные норматив-	образовании и	ской Феде-	Российской	Федерации	просы	
ные акты, регла-	локальные	рации об об-	Федерации	об образова-	зачёта	
ментирующие ор-	нормативные	разовании и	об образо-	нии и ло-		
ганизацию образо-	акты, регла-	локальных	вании и ло-	кальные		
вательного процес-	ментирующие	норматив-	каль-	норматив-		
са, проведение	организацию	ных актов,	ныенорма-	ные акты,		
промежуточной и	образователь-	регламенти-	тивные ак-	регламенти-		
итоговой (итоговой	ного процес-	рующих ор-	ты, регла-	рующие ор-		
государственной)	са, проведе-	ганизацию	ментирую-	ганизацию		
аттестации обуча-	ние промежу-	образова-	щие органи-	образова-		
ющихся по про-	точной и ито-	тельного	зацию обра-	тельного		
граммам бака-	говой (итого-	процесса,	зовательно-	процесса,		
лавриата, специа-	вой государ-	проведение	го процесса,	проведение		
литета, магистратуры и (или) ДПП,	ственной) аттестации обу-	промежу-	проведение	промежу- точной и		
ведение и по-рядок	чающихся по	точной и итоговой ат-	промежу-	точной и итоговой		
доступа к учебной	программам	тестации	итоговой	аттестации		
и иной до-	бакалавриата,	обучающих-	аттестации	обучающих-		
кументации, в том	специалитета,	ся;недостато	обучающих-	ся по про-		
числе документа-	магистратуы;	чно знает	ся по про-	граммам ба-		
ции, содержащей	не знает осо-	особенности	граммам ба-	калавриата,		
персональные дан-	бенностей ор-	организации	калавриата,	специалите-		
ные	ганизации об-	образова-	специалите-	та, маги-		
– особенности ор-	разовательно-	тельного	та, маги-	стратуры,		
ганизации образо-	го процесса	процесса по	стратуры,	ведение и		
вательного процес-	по програм-	программам	ведение и	порядок до-		
са по программам	мамбака-	бакалавриа-	порядок до-	ступа к		
бакалавриата, спе-	лавриата,	та, специа-	ступа к	учебной и		

Планируемые ре-	Уровень освоения				Оценоч-
зультаты освоения компетенции	неудовлетвори- тельно (минимальный)	удовлетвори- тельно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	ное средство
циалитета, магистратуры и ДПП	специалитета, магистратуры; не знаетпорядка ведения и доступа к учебной и иной документации	литета, магистратуры; недостаточно знает ведение и порядокдоступа к учебной и иной документации	учебной и иной документации, особенно-стиоргани-зацииобра-зовательно-го процесса по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	иной документции, в том числе документации, содержащей персональные данные; особенности организации образовательного процесса по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и ДПП	
Уметь: — вносить коррективы в рабочую программу, план изучения учебного курса, дисциплины (модуля), в образовательные технологии, собственную профессиональную деятельность на основании анализа образовательного процесса и его результатов — проводить учебные занятия по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и (или) ДПП — организовывать самостоятельную работу обучающихся по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и ДПП	Не умеет вносить коррективы в рабочую программу, план изучения учебного курса, дисциплины (модуля), образовательные технологии,собственную профессиональную деятельность на основании анализа образовательного процесса и егорезультатов; не умеет проводить учебные занятия попрограммам бакалавриата, специалитета, магистратуры	Частично умеет вносить коррективы в рабочую программу, план изучения учебного курса, дисциплины (модуля), в образовательные технологии, собственную профессиональную деятельность; недостаточно умело проводит учебные занятия по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры	Умеет вно- ситькоррек- тивы в рабо- чую про- грамму, план изуче- ния учебно- го курса, дисциплины (модуля), в образова- тельные технологии, собствен- ную профес- сиональную деятель- ность; до- статочно умело про- водит учеб- ные занятия по програм- мам бака- лавриата, специалите- та,магистрат уры	Отлично умеет кор- ректировать рабочую программу, план изуче- ния учебно- гокурса, дисциплины (модуля), образова- тельные технологии, собственную профессио- нальную де- ятельность; уверенно и умело про- водит учеб- ные занятия по програм- мам бака- лавриата, специалите- та,магистрат уры	Дискуссия, реферат, доклады, кейсзадания, ответы на вопросы зачёта

Планируемые ре-		Уровень с	освоения		Оценоч-
зультаты освоения компетенции	неудовлетвори- тельно (минимальный)	удовлетвори- тельно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	ное средство
Владеть: — современными образовательными технологиями профессионального образования и методами контроля и оценки освоения обучающимися учебных курсов, дисциплин (модулей) программ бакалавриата, специалитета, магистратуры	Не владеетсовременными образовательными технологиями профессионального образования и методами контроля и оценки освоения обучающимися учебных курсов, дисциплин программ бакалавриата, специалитета, магистратуры	Частич- новладеет современ- ными обра- зовательны- ми техноло- гиями про- фессиональ- ного образо- вания и ме- тодами кон- троля и оценки освоения обучающи- мися учеб- ных курсов, дисциплин программ бакалавриа- та, специа- литета, ма- гистратуры	Хорошовла- деет со- временны- миобразова- тельными технология- ми профес- сионального образования и методами контроля и оценки освоения обучающи- мися учеб- ных курсов, дисциплин программ бакалавриа- та, специа- литета, ма- гистратуры	Отлично и всесторонневладеет современными технологиями профессионального образования и методами контроля и оценки освоения обучающимися учебных курсов, дисциплин программ бакалавриата, специалитета, ма-	Дискус- сия, докла- ды, кейс- задания, ответы на во- просы зачёта
VV 5 organizativ	O OHOHODOTH OTHER		профоссионал	гистратуры	OTTAL
УК-5 – способносты Знать: основные правила поведения в научном коллективе и на конференциях	о следовать этич Не владеет знаниями в об- ласти научной этики, пра- вил ведения научной дис- куссии и пере- писки	еским нормам в Имеет поверхностные знания в ласти научной этики, правил ведения научной дискуссии и переписки	в профессионал Зна- ет научную эт ику, прави- ла ведения научной дис- куссии и пе- реписки	Знает на высоком	Реферат, доклад, тесты, группо- вая дис- куссия
Уметь: кратко и лаконично выразить свою мысль в доступном виде для окружающих	Не уме- ет выразить свою мысль в доступном ви- де для подчи- ненных и руко- водителей; проводить за- нятия на высо- ком уровне	Умеет на низком уровне выраз ить свою мысль в доступном виде для подчиненных и руководителей; проводить занятия на высоком уровне	Умеет на до- статочном уровне выраз ить свою мысль в до- ступном виде для подчи- ненных и ру- ководителей; проводить занятия на высоком уровне	На высоком уровне выраж ает свою мысль в доступном виде для подчиненных и руководителей; проводит занятия на высоком уровне	Реферат, доклад, тесты, группо- вая дис- куссия
Владеть: культурой речи и	Не владеет культурой речи	Владеет на низком	Умеет на до- статочном	Владеет на высоком	Реферат, доклад,

Планируемые ре-	Уровень освоения				Оценоч-
зультаты освоения компетенции	неудовлетвори- тельно (минимальный)	удовлетвори- тельно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	ное средство
способностью доне- сти информацию до слушателя	и способно- стью донести информацию до слушателя	уровне культурой речи и способностью донести информацию до слушателя	уровне владеть культурой речи и способностью донести информацию до слушателя	уровне культурой речи и способностью донести информацию до слушателя	тесты, группо- вая дис- куссия
УК-6 – способность ностного развития	планировать и р	ешать задачи с	обственного пр	рофессионально	го и лич-
Знать: - основы законодательства Российской Федерации об образовании и локальные нормативные акты, регламентирующие организациюобразовательногопроцесса - требования к работникам сферы профессионального образования и науки; возможности и перспективы карьерного роста по профессии (для преподавания учебного курса, дисциплины (модуля), ориентированного на освоение квалификации (профессиональной компетенции)) - основы психологии труда, стадии профессионального развития	Не знает основ законодательства Российской Федерации об образовании и локальные нормативные акты, регламентирующие организацию образовательногопроцесса, не знаеттребования к работникам сферы профессионального образованияи науки; возможности и перспективы карьерного роста по профессии;не знает о основ психологии труда, стадии профессионального развития	Имеет фрагментарные знания основ законодательства Российской Федерации об образовании и локальных нормативных актов, регламентирующие организацию образовательного процесса, частично знаеттребования к работникам сферы профессиональногообразования и науки, а также возможности и перспективы карьерного роста по профессии; частично ознакомленс основами психологии труда, стадиями про-	Хорошо знает в целомосновызаконодательства Российской Федерации об образовании и локальные нормативные акты, регламентирующие организациюобразова-тельного процесса, знает в целом требования к работникам сферы профессионального образования и науки, а также возможности и перспективы карьерного роста по профессии; в целом знает основы психологии труда, стадиипрофессионального	Отлично знаетосновы законодательстваРоссийской Федерации об образовании и локальные нормативные акты, регламентирующие организацию образовательного процесса, отлично знает требования к работникам сферы профессионального образования и науки, возможности и перспективы карьерного роста по профессии, ориентированного на освоение квалификации, отлично знает основы психологии труда, стадии профессионально-го развития	просы зачёта

Планируемые ре-		Уровень с	освоения		Оценоч-
зультаты освоения компетенции	неудовлетвори- тельно (минимальный)	удовлетвори- тельно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	ное средство
		фессионального развития	развития		
Уметь: — устанавливать эффективноепеда-гогическое общение на основании законов риторики и требований к публичному выступлению	Не умеет устанавливать эффективное педагогическое общение на основании законов риторики и требований к публичному выступлению	Недостаточно уверенно устанавливает педагогическоеобщение, слабо использует знания законов риторики, требования к публичному выступлению	Хорошо устанавли- вает эффек- тивное педа- гогическое- общение, на основании законов ри- торики и требований к публично- му выступ- лению	Уверенно установлива- етэффек- тивноепеда- гогическое- общение, на основании законов ри- торики и тре- бований к публично-му выступ-лению	Дискуссия, реферат, доклады, ответы на вопросы зачёта
Владеть: — эффективными приемы общения и организации деятельности, ориентированные на поддержку профессионального самоопределения, профессиональной адаптации и профессионального развития обучающихся	Не владеет приемами общения и организации деятельности, ориентированные на поддержку профессионального самоопределения, профессиональной адаптации и профессионального развития обучающихся	Недостаточно владеет приемами общения и организации деятельности, ориентированными на поддержку профессионального самоопределения, профессиональной адаптации и профессионального развития обучающися	В целом владеет при- емами об- щения и ор- ганизации деятельно- сти, ориен- тированны- ми на под- держку про- фессиональ- ного само- определе- ния, профес- сиональной адаптации и профессио- нального развития обучающися	Отлично владеет приемами общения и организации деятельности, ориентированны-ми на поддержку профессионального самоопределения, профессиональной адаптации и профессионального развития обучающихся	Дис- кус- сия, докла- ды, кейс- зада- ния, ответы на во- просы зачёта
ПК-11- способность	<u> </u>			<u>।</u> ия и генетика се	ельскохо-

ПК-11— способность преподавать дисциплины разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных и разрабатывать соответствующие учебно-методические материалы в образовательных организациях высшего образования, дополнительного профессионального образования, профессиональных образовательных организациях

1 / 1		1			
Знать:	Не знает со-	Имеет лишь	Имеет до-	Отлично	Дискус-
- современные	временных	общие пред-	статочно	знает совре-	сия,
концепции препо-	концепции	ставления о	полное	менные кон-	реферат,
даваемой области	преподавае-	современ-	представле-	цепции	докла-
научного (научно-	мой области	ных концеп-	ния о со-	преподавае-	ды,
технического) зна-	научного зна-	циях препо-	временных	мой области	кейс-
ния и его практи-	ния и его	даваемой	концепциях	научного	задания,

П		Уровень с	освоения		0
Планируемые ре-	неудовлетвори-	удовлетвори-			Оценоч-
зультаты освоения	тельно	тельно	хорошо	отлично	ное
компетенции	(минимальный)	(пороговый)	(средний)	(высокий)	средство
ческогоприложе-	практическо-	области	преподавае-	знания и его	ответы
КИН	го приложе-	научного	мой области	практиче-	на во-
-требования охра-	ния, не знает	знания и его	научного	ского при-	просыз-
ны труда при про-	требований	практиче-	знания и его	ложения, а	ачёта
ведении учебных	охраны труда	ского при-	практиче-	также тре-	
занятий в организа-	при проведе-	ложения,	ского при-	бования	
3a-	нии учебных	фрагментар-	ложения,	охраны тру-	
ции,осуществляющ	занятий в ор-	но знает	знает основ-	да при про-	
ейобразовательную	ганизации,	требования	ные требо-	ведении	
деятельность, и вне	осуществля-	охраны тру-	вания охра-	учебных за-	
организации, а	ющей образо-	да при про-	ны труда	нятий в вузе	
также меры ответ-	вательную	ведении	при про-	и меры от-	
ственности за	деятельность,	учебных за-	ведении	ветственно-	
жизнь и здоровье	а также меры	нятий в вузе,	учебных за-	сти за жизнь	
обучающихся,	ответственно-	а также ме-	нятий в вузе,	и здоровье	
находящихся под	сти за жизнь и	ры ответ-	а также ме-	обучающих-	
руководством пе-	здоровье обу-	ственности	ры ответ-	ся, находя-	
дагогического ра-	чающихся,	за жизнь и	ственности	щихся под	
ООТНИКа	находящихся	здоровье обучающих-	за жизнь и	руковод-	
	под руковод-	ся, находя-	здоровье обучающих-	ством педа-	
	гического ра-	щихся под	ся, находя-	работника	
	ботника	руковод-	щихся под	раоотника	
	Commu	ством педа-	руковод-		
		гогиче	pynozog		
			ствомпеда-		
		ского работ-	гогического		
		ника	работника		
Уметь:	Не умеет ис-	Обладает	В целом	Уверенно	Дискус-
– использовать пе-	пользовать	фрагментар-	умеет ис-	использует	сия,
дагогическиобос-	педагогически	ными уме-	пользовать	педагогиче-	реферат,
нованные формы,	обоснованные	ниями ис-	педагогиче-	ски обосно-	докла-
методы и приемы	формы, мето-	пользовать	ски обосно-	ванные	ды,
организации дея-	ды и приемы	педагогиче-	ванные	формы, ме-	кейс-
тельностиобуча-	организации	ски обосно-	формы, ме-	тоды и при-	задания,
ющихся, приме-	дея-тельности	ванные ор-	тоды и при-	емы органи-	ответы
нять современные	обучающихся,	мы, методы	емы органи-	зации дея-	на во-
технические сред-	применять	и приемы	зации дея-	тельности	просы
ства обучения и	современные	организации	тельности	обучающих-	зачёта
образовательные	технические	деятельно-	обучающих-	ся, широко	
технологии с уче-	средства обу-	сти обуча-	ся, приме-	применяет	
том особенностей	чения и обра-	ющихся,	нять совре-	современ-	
преподаваемого учебного курса,	зовательные	применять	менные тех-	ные техни-	
учебного курса, дисциплины (мо-	технологии с учетом осо-	современ-	нические средства	ческие сред-	
дуля);	бенностей	ческие сред-	обучения и	ния и обра-	
— создавать на за-	преподавае-	ства обу-	образова-	зовательные	
нятиях проблемно-	мого учебного	чения и об-	тельные	технологии с	
IMITAM II POOJICIIIIO-	11010 y 10011010	101111/1 H 00-	TOTIBILE	TOMIONOT HIM C	

П		Уровень с	освоения		0
Планируемые ре-	неудовлетвори-	удовлетвори-			Оценоч-
зультаты освоения	тельно	тельно	хорошо	отлично	ное
компетенции	(минимальный)	(пороговый)	(средний)	(высокий)	средство
ориентированную	курса, дисци-	разователь-	технологии	учетом осо-	
образовательную	плины (мо-	ные техно-	с учетом	бенностей	
среду, обеспечи-	дуля);	логии с уче-	особенно-	преподавае-	
вающуюформиро-	Не умеет со-	том осо-	стей препо-	мого учеб-	
вание у обучаю-	здавать на за-	бенно-	даваемого	ного курса,	
щихсякомпетен-	нятиях про-	стейпрепо-	учебного	дисциплины	
ций, предусмот-	блемно-	давае-мого	курса, дис-	(мо-дуля);	
ренных ФГОС и	ориентиро-	учебного	циплины	отлично	
(или) образова-	ванную обра-	курса, дис-	(модуля);	умеет созда-	
тельными стандар-	зовательную	циплины	умеет созда-	вать на за-	
тами, установлен-	среду, обес-	(модуля);	вать на за-	нятиях про-	
нымиобразова-	печивающую	испытывает	нятиях про-	блемно-	
тельной организа-	формирова-	сложности с	блемно-	ориентиро-	
цией, и (или) обра-	ние у обучаю-	созданием	ориентиро-	ванную об-	
зовательной про-	щихся компе-	на занятиях	ванную об-	разователь-	
граммой	тенций, реду-	проблемно-	разователь-	ную среду,	
	смотрен-	ориентиро-	ную среду	обеспечива-	
	ныхФГОС и	ваннойобра-	для форми-	ющую фор-	
	обра-	зовательной	рованияу	мирование у	
	зовательной	среды	обучающих-	обучаю-	
	программой	для,формиро	ся компетен-	щихся ком-	
		ва-ния у обучающих-	ций, преду-	петенций, редусмот-	
		ся компе-	ФГОС и об-	ренных	
		тенций, пре-	разователь-	ФГОС и об-	
		ду-	нойпро-	pa-	
		смотренных	граммой	зовательной	
		ФГОС и об-	T p william	программой	
		разователь-		inperpulsion	
		ной про-			
		граммой			
Владеть:	Не владеет	Нет уверен-	Уверенно	Отлично	Дискус-
– методиками раз-	методиками	ного владе-	владеет ря-	владеет	сия,
работки и приме-	разработки и	ния методи-	дом методик	большин-	реферат,
нения контрольно-	применения	ками разра-	разработки и	ством мето-	докла-
измерительных и	контрольно-	ботки и	применения	дик разра-	ды,
контрольно-	измеритель-	применения	контрольно-	ботки и	кейс-
оценочных средств	ных и кон-	контрольно-	измеритель-	применения	задания,
усвоения препода-	трольно-оце-	измеритель-	ных и кон-	контрольно-	ответы
вамых дисциплин,	ночных	ных и кон-	трольно-	измеритель-	на во-
интерпретации ре-	средств усво-	трольно-оце-	оценочных	ных и кон-	просы
зультатов контроля	ения препода-	ночных	средств	трольно-	зачёта
и оценивания	вамых дисци-	средств	усвоения	оценочных	
	плин, интер-	усвоения	преподава-	средств	
	претации ре-	препода-	мых дисци-	усвоения	
	зультатов	вамых дис-	плин, ин-	преподава-	
	контроля и	циплин, ин-	терпретации	мых дисци-	
	оценивания	терпретации	результатов	плин, интер-	

Планируемые ре-		Оценоч-			
зультаты освоения компетенции	неудовлетвори- тельно (минимальный)	удовлетвори- тельно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	ное средство
		результатов контроля и оценивания	контроля и оценивания	претации результатов контроля и оценивания	

7.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП ВО

Контрольные задания или иные материалы составлены в соответствии с ПлКубГАУ 2.2.4 «Фонд оценочных средств».

7.3.1 Оценочное средство по компетенциям: УК-5 – способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности; УК-6 – способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития; ОПК-6 – способность к самосовершенствованию на основе традиционной нравственности; ОПК-7 – готовность к преподавательской деятельности по образовательным программам высшего образования; ПК-11– способность преподавать дисциплины разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных и разрабатывать соответствующие учебно-методические материалы в образовательных организациях высшего образования, дополнительного профессионального образования, профессиональных образовательных организациях

7.3.1.1 Для текущего контроля по компетенциям: ОПК-7 — готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования; ПК-11— способность преподавать дисциплины разведение, селекция и генетика сельскохозяйственных животных и разрабатывать соответствующие учебно-методические материалы в образовательных организациях высшего образования, дополнительного профессионального образования, профессиональных образовательных организациях

Кейс-задания

Пример кейс-задания-1. Проанализируйте представленный рабочий учебный план и дайте аргументированное заключение о его соответствии ФГОС.

Обучающемуся выдаётся в электронном виде рабочий учебный план с введёнными в него пятью отступлениями от соответствующего $\Phi\Gamma$ ОС, которые он должен выявить и аргументировано изложить, в чём состоит несоответствие учебного плана требованиям $\Phi\Gamma$ ОС.

Пример кейс-задания-2. Проанализируйте предложенные тестовые задания и выявите, какие в них, на Ваш взгляд, содержат методические

ошибки и некорректности.

Обучающемуся выдаётся 5 тестовых заданий с внесёнными в них методическими погрешностями. Аспирант должен выявить эти несоответствия, аргументировано доказать и предложить свой вариант тестовых заданий.

Темы рефератов

- 1. Болонский процесс: причины и основное содержание реформ европейского высшего образования.
- 2. Влияние развития информационно-коммуникационных сервисов на характер обучения.
- 3. Основные формы организации учебного процесса в вузе, их целевые группы.
- 4. Традиционные и «нетрадиционные» виды лекций, их преимущества и недостатки.
- 5. Организация сетевого обучения
- 6. Вклад различных видов учебных занятий в формирование компетенций.
- 7. Организация контроля самостоятельной работы студентов.
- 8. Преимущества и недостатки дистанционного обучения, перспективы его развития.
- 9. Направления и перспективы использования информационно-коммуникационных технологий в образовательной деятельности вуза
- 10. Образовательные платформы: организация, принципы работы, условия использования.
- 11. Интегрированная учебная среда перспективое направление развития образовательных технологий.
- 12. Образовательные платформы: организация, принципы работы, условия использования.
- 13. Участие работодателей в подготовке образовательной программы и оценке эффективности ее реализации.

Темы докладов

- 1. Целесообразно ли для России присоединение к Болонскому процессу?
- 2. Причины, обуславливающие необходимость модернизации системы высшего образования России.
- 3. Основные отличия ФГОС ВПО и ФГОС+ ВО.
- 4. Управление образовательной программой в Кубанском ГАУ: на материале ло-кальных нормативных актов университета.
- 5. Рабочая программы дисциплины, ее формирование и реализация.
- 6. Компетентностный подход к обучению.
- 7. Особенности компетентностно-ориентированных образовательных стандартов и программ.
- 8. Поколения образовательных стандартов Российской Федерации.
- 9. Номенклатура дел кафедры

- 10. Используем ли мы в образовательном процессе все возможности информационно-коммуникационных технологий?
- 11. Направления и перспективы использования информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе в вузе.
- 12. Образовательная программа высшего образования (ОП ВО) и ее составные части.
- 13. Управление образовательной программой: последовательность формирования ОП, согласование, утверждение, контроль реализации, внесение изменений.
- 14. Цели и особенности организации учебных практик.
- 15. Производственные практики, их задачи, формы проведения, документирование результатов практики.
- 16. Производственные практики, их задачи, формы проведения, документирование результатов практики.
- 7.3.1.2 Вопросы и задания для проведения промежуточного контроля по компетенциям: ОПК-7 готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования; ПК-11— способность преподавать дисциплины разведение, селекция и генетика сельско-хозяйственных животных и разрабатывать соответствующие учебнометодические материалы в образовательных организациях высшего образования, дополнительного профессионального образования, профессиональных образовательных организациях

Вопросы к зачету с оценкой

- 1. Основные положения 273-ФЗ «Об образовании».
- 2. Основные документы, регламентирующие работу вуза.
- 3. Особенности действующих образовательных стандартов.
- 4. Структура образовательной программы высшего образования, порядок ее формирования.
- 5. Рабочая программа дисциплины, ее составные части.
- 6. Номенклатура дел кафедры.
- 7. Рабочий учебный план и его соответствие ФГОС.
- 8. Рабочая программа дисциплины, ее составные части, требования к рабочей программе дисциплины.
- 9. Основные принципы педагогической деятельности в вузе.
- 10. Связь лектора и аудитории, способы ее обеспечения.
- 11. Способы воздействия преподавателя на аудиторию.
- 12. Организация и проведение семинарских занятий.
- 13. Организация и проведение лабораторных занятий.
- 14. Интерактивные методы обучения.
- 15. Самостоятельная работа студентов, ее организация и контроль.
- 16. Компьютеризация педагогического процесса. Развитие компьютерных и телекоммуникационных сетей в образовании.

- 17. Дистанционное обучение, его достоинства и недостатки, направление развития.
- 18. Сетевое обучение, его суть, преимущества и недостатки.
- 19. Тестирование, его место в системе контроля освоения обучающимися учебных дисциплин.
- 20. Базовые требования к составлению тестовых заданий.
- 21. Базовые требования к базам тестовых заданий,
- 22. Базовые требования к технологиям и организации компьютерного тестирования.
- 23. Требования к базам тестовых заданий (БТЗ) в системе Индиго
- 24. Учебные практики: их цели, организация, отчет.
- 25. Производственные практики: их планирование и организация.
- 26. Участие работодателей в создании и реализации образовательных программ.

Практические задания для зачета с оценкой

- 1. При составлении образовательной программы по направлению 38.03.01 вуз запланировал 8 общекультурных компетенций (ОК), 3 общепрофессиональных компетенции (ОПК) и 37 профессиональных компетенций (ПК). Объем программы бакалавриата, включая факультатиыные дисциплины, составляет 240 зачетных единиц. Оцените, соответствует ли разработанная ОП образовательному стандарту по этому направлению.
- 2. Отредактируйте следующее тестовое задание в соответствии с рекомендациями, изложенными в учебном пособии «Организация учебной деятельности в вузе и методика преподавания в высшей школе»:

Эксплуататорскую сущность доходов капиталистов и землевладельцев С. Сисмонди интерпретирует, придерживаясь:

а) трудовой теории стоимости;

- б) теории конституированной стоимости;
- в) теории предельной полезности;
- г) нет верного варианта ответа.
- 3. Составьте план своих действий по подготовке и проведению лекции по одной из дисциплин вашей специальности.
- **7.3.2** Оценочные средства по компетенциям: УК-5 способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности; ОПК-6 способность к самосовершенствованию на основе традиционной нравственности.
- 7.3.2.1 Для текущего контроля по компетенциям: УК-5 способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности; ОПК-6 способность к самосовершенствованию на основе традиционной нравственности.

Темы рефератов

- 1. Связь лектора и аудитории, способы ее обеспечения.
- 2. Способы воздействия преподавателя на аудиторию.
- 3. Практико-ориентированный и проектный подход к обучению.
- 4. Подготовка и эффективное проведение семинара.
- 5. Подготовка и проведение лабораторных занятий.
- 6. Интерактивные методы обучения.
- 7. Интегрированная учебная среда как основа современных образовательных технологий.
- 8. Преимущества и недостатки дистанционного обучения, перспективы его развития.
- 9. Использование информационно-коммуникационных сервисов в организации образовательного процесса.
- 10. Планирование и проведение занятий в дистанционной форме.

Темы докладов

- 1. Трудовые функции и требования к образованию преподавателей вузов, предусмотренные профессиональным стандартом «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования».
- 2. Трудовые функции и требования к образованию, предусмотренные проектом профессионального стандарта «Научный работник (научная (научно-исследовательская) деятельность)».
- 3. Основные документы, регламентирующие работу сотрудников вуза.
- 4. Тьюторство на современном этапе развития образования.
- 5. Подготовка баз тестовых заданий по дисциплине: основные принципы и метолика создания.
- 6. Подготовка мультимедийной презентации: основные правила и методика создания.
- 7. Особенности подготовки мультимедийной презентации лекции по инженерным дисциплинам.
- 8. Особенности подготовки мультимедийной презентации лекции по биологическим дисциплинам.
- 9. Особенности подготовки мультимедийной презентации лекции по гуманитарным дисциплинам.
- 10. Использование тестов для оценки эффективности образовательного процесса: достоинства и недостатки.
- 11. Использование системы тестирования Индиго для текущего контроля освоения дисциплины.
- 7.3.2.2 Вопросы и задания для проведения промежуточного контроля по компетенциям: УК-5 способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности; ОПК-6 способность к самосовершенствованию на основе традиционной нравственности.

Вопросы к зачету с оценкой

- 1. Требования профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» к преподавателям вузов.
- 2. Требования проекта профессионального стандарта «Научный работник (научная (научно-исследовательская) деятельность)» к научным работникам.
- 3. Права и обязанности преподавателя в соответствии с Уставом университета.
- 4. Основные документы, определяющие деятельность преподавателя вуза.
- 5. Основные положения должностных инструкций ассистента, преподавателя, доцента.
- 6. План работы кафедры и индивидуальный план работы преподавателя.
- 7. Связь лектора и аудитории, способы ее обеспечения.
- 8. Организация контроля самостоятельной работы студентов.
- 9. Организация и проведение учебных практик.
- 10. Организация и проведение педагогической практики.
- 11. Организация и проведение производственных практик
- 12. Использование тестирования для контроля освоения дисциплины.

Примеры практических заданий для зачета

- 1.После окончании аспирантуры, собираясь занять должность преподавателя, будете ли вы в полной мере отвечать требованиям кадрового обеспечения учебного процесса? Обоснуйте своё мнение.
- 2.Опишите последовательность ваших действий при подготовке рабочей программы дисциплины.
- 3. Высказывается мнение, что ключевыми умениями специалиста 21 века будут являться: 1) учиться достигать результат; 2) учиться находить общий язык; 3) учиться познавать. Обоснуйте или опровергните это утверждение.

Составьте план своих действий по подготовке студентов к учебной практике.

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

Контроль освоения дисциплины, оценка знаний, умений и навыков обучающихся на экзамене производится в соответствии с Пл КубГАУ 2.5.1 «Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся».

Критериями оценки реферата являются: новизна текста, обоснован-

ность выбора источников литературы, степень раскрытия сущности вопроса, соблюдения требований к оформлению.

Оценка «**отлично**» — выполнены все требования к написанию реферата: обозначена проблема и обоснована её актуальность; сделан анализ различных точек зрения на рассматриваемую проблему и логично изложена собственная позиция; сформулированы выводы, тема раскрыта полностью, выдержан объём; соблюдены требования к внешнему оформлению.

Оценка «**хорошо**» — основные требования к реферату выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объём реферата; имеются упущения в оформлении.

Оценка «удовлетворительно» — имеются существенные отступления от требований к реферированию. В частности: тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки в содержании реферата; отсутствуют выводы.

Оценка «**неудовлетворительно**» — тема реферата не раскрыта, обнаруживается существенное непонимание проблемы или реферат не представлен вовсе.

Критериями оценки доклада являются: новизна и оригинальность материала, обоснованность выбора источников литературы, аргументированная последовательность анализа темы, язык изложения, соблюдения требований к представлению доклада и материалам, сопровождающим доклад (мультимедийное сопровождение, иллюстрации, таблицы, схемы, макеты, документы).

Оценка «отлично» — выполнены все требования к изложению темы: обоснована актуальность анализируемой проблемы; проведено сравнение различных точек зрения на рассматриваемый вопрос и логично изложена собственная позиция; чётко сформулированы выводы, тема раскрыта полностью; доклад изложен грамматически правильным языком с уместным использованием необходимых научных терминов; выдержано отведённое для доклада время; соблюдены требования к сопровождению доклада иллюстративным материалом, иллюстративный материал логично и синхронно сопровождает изложение..

Оценка «**хорошо**» — основные требования к докладу выполнены, но при этом допущены недочёты. В частности, имеются неточности в изложении материала; нарушена логическая последовательность изложения; не выдержан объём доклада; имеются некорректности в языке изложения, в использовании терминов, а также упущения в оформлении.

Оценка «удовлетворительно» — имеются существенные отступления от требований к докладу. В частности: доклад не структурирован, тема освещена лишь частично; допущены фактические ошибки при изложении материала; не изложена собственная точка зрения, отсутствуют выводы.

Оценка «**неудовлетворительно**» — доклад не представлен, тема доклада не раскрыта, в ходе доклада выявляется существенное непонимание докладчи-

ком проблемы.

Кейс-задания

Результат выполнения кейс-задания оценивается с учетом следующих критериев:

- полнота проработки ситуации;
- полнота выполнения задания;
- новизна и неординарность представленного материала и решений;
- перспективность и универсальность решений;
- умение аргументировано обосновать выбранный вариант решения.

Если результат выполнения кейс-задания соответствует обозначенному критерию студенту присваивается один балл (за каждый критерий по 1 баллу).

Оценка «отлично» – при наборе в 5 баллов.

Оценка «**хорошо**» – при наборе в 4 балла.

Оценка «удовлетворительно» – при наборе в 3 балла.

Оценка «неудовлетворительно» – при наборе в 2 балла.

Критерии оценки на зачёте с оценкой

Оценка «зачёт, отлично» — выставляется обучающемуся, показавшему всесторонние, систематизированные, глубокие знания вопросов экзаменационного билета и умение уверенно применять их на практике при решении конкретных задач, свободное и правильное обоснование принятых решений.

Оценка «зачёт хорошо» — выставляется обучающемуся, если он твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, умеет применять полученные знания на практике, но допускает в ответе или в решении задач некоторые неточности, которые может устранить с помощью дополнительных вопросов преподавателя.

Оценка «зачёт удовлетворительно» — выставляется обучающемуся, показавшему фрагментарный, разрозненный характер знаний, недостаточно правильные формулировки базовых понятий, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, но при этом он владеет основными понятиями выносимых на экзамен, необходимыми для дальнейшего обучения и может применять полученные знания по образцу в стандартной ситуации.

Оценка «незачёт» — выставляется обучающемуся, который не знает большей части основного содержания выносимых на экзамен вопросов тем дисциплины, допускает грубые ошибки в формулировках основных понятий и не умеет использовать полученные знания при решении типовых практических задач.

8 Перечень основной и дополнительной учебной литературы

Основная учебная литература

1. Кох М. Н. Методика преподавания в высшей школе [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Н. Кох, Т. Н. Пешкова ; Куб. гос. аграр. ун-т. – Краснодар , 2011. – 149 с. – 50 экз., из них: знр-1, НО-6, У/А-43. – Режим доступа:

https://edu.kubsau.ru/file.php/119/k. pedagogiki i psikhologii/02 Posobie.Kokh. mart 2011M etodika prepodavanija v vysshei shkole Kokh.pdf.

- 2. Кох М. Н. Методы и технологии обучения профессиональным дисциплинам [Электронный ресурс] : учебное пособие / М. Н. Кох; Куб. гос. аграр. ун-т им. И. Т. Трубилина. Краснодар, 2016. 116 с. 51 экз., из них 3/A-20, но-6, У/A-25. Режим доступа : https://edu.kubsau.ru/file.php/119/1AB_Metody_i_tekhnologii_obuchenija_na_sait.pdf.
- 3. Резник С. Д. Аспирант вуза: технологии научного творчества и педагогической деятельности: Учебное пособие / С.Д. Резник. 2-е изд., перераб. Москва: ИНФРА-М, 2011. 520 с. (Менеджмент в науке). ISBN 978-5-16-004447-7. Электрон. текстовые данные URL: https://znanium.com/catalog/product/207257.

Дополнительная учебная литература

- 1. Вербицкий А. А. Теория и технологии контекстного образования [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. А. Вербицкий. Москва : Московский педагогический государственный университет, 2017. 268 с. ISBN 978-5-4263-0384-3. Электрон. текстовые данные // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL : http://www.iprbookshop.ru/72517.html.
- 2. Управление проектами [Электронный ресурс] : учебник / В.Н. Островская, Г.В. Воронцова, О. Н. Момотова [и др.]. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2019. 400 с. ISBN 978-5-8114-4043-6. Электрон. текстовые данные // Лань : электроннобиблиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/114700.
- 3. Федулов Ю. П. Организация учебной деятельности в вузе и методика преподавания в высшей школе [Электронный ресурс] : учебное пособие. / Ю. П. Федулов. Краснодар : КубГАУ, 2019. 155 с. Режим доступа : https://edu.kubsau.ru/file.php/105/Fedulov_JUP_OUDV_12_501635_v1_.PDF.
- 4. Шемятихина Л. Ю. Менеджмент малого предпринимательства [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л. Ю. Шемятихина, К.С. Шипицына М.Г. Синякова. Санкт-Петербург : Лань, 2017. 500 с. ISBN 978-5-8114-2447-4. Электрон. текстовые данные // Лань : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/92628

9 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Перечень электронно-библиотечных систем:

No	Наименование	Тематика	Ссылка
1	Znanium.com	Универсальная	https://znanium.com/
2	IPRbook	Универсальная	http://www.iprbookshop.ru/
3	Образовательный портал	Универсальная	https://edu.kubsau.ru/
	КубГАУ		

Образовательный портал КубГАУ [Электронный ресурс]: Режим доступа: http://edu.kubsau.local

Сайт «Законы России». Режим доступа: http://www.assessor.ru/zakon/

10 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

- 1. Кох М. Н. Методика преподавания в высшей школе [Электронный ресурс] : практикум / М. Н. Кох, Т. Н. Пешкова. Краснодар: Куб ГАУ, 2013. 93 с. Режим доступа : https://edu.kubsau.ru/file.php/119/k. pedagogiki i psikhologii/Kokh testy magistry glava 23. 04.pdf.
- 2. Шестакова Л. Г. Вопросы методики преподавания в высшей школе [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие / Л. Г. Шестакова, Т. А. Безусова. Соликамск: Соликамский государственный педагогический институт, 2019. 92 с. ISBN 978-5-91252-123-2. Электрон. текстовые данные // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/86556.html.

11 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

Информационные технологии, используемые при осуществлении образовательного процесса по дисциплине позволяют: обеспечить взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети "Интернет"; фиксировать ход образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации по дисциплине и результатов освоения образовательной программы; организовать процесс образования путем визуализации изучаемой информации посредством использования презентационных технологий; контролировать результаты обучения на основе компьютерного тестирования.

11.1 Перечень лицензионного программного обеспечения

No	Наименование	Краткое описание
1	Microsoft Windows	Операционная система
2	Microsoft Office (включает Word, Excel, Po	wer- Пакет офисных приложений
	Point)	

11.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

$N_{\overline{0}}$	Наименование	Тематика
1	Гарант	Правовая
2	Консультант	Правовая
3	Научная электронная библиотека eLibrary	Универсальная

11.3 Доступ к сети Интернет

Доступ к сети Интернет, доступ в электронную информационно-образовательную среду университета.

12 Материально-техническое обеспечение для обучения по дисциплине

Планируемые помещения для проведения всех видов учебной деятельности

110	√1И		
№ п / п	Название дисциплины	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе, помещений для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательных программ в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	2	3	4
1.	Организация учебной деятельности в вузе и методика преподавания в высшей школе	Помещение № 110 3Р, посадочных мест — 96; площадь — 79,9 кв. м; помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. специализированная мебель (учебная доска, учебная мебель). технические средства обучения, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (ноутбук, проектор, экран); программное обеспечение: Windows, Office.	350044, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Калинина, 13
2.	Организация учебной деятельности в вузе и методика преподавания в высшей школе	Помещение № 112 3Р, посадочных мест — 96; площадь — 49,7 кв. м; помещение для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. специализированная мебель (учебная доска, учебная мебель). технические средства обучения, наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий (ноутбук, проектор, экран); программное обеспечение: Windows, Office.	350044, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Калинина, 13
3.	Организация учебной деятельности в вузе и методика преподавания в высшей школе	Помещение № 409 ЭЛ, посадочных мест — 28; площадь — 34,3 кв. м; помещение для самостоятельной работы. технические средства обучения (компьютер персональный — 12 шт.); доступ к сети «Интернет»; доступ в электронную информационнообразовательную среду университета; специализированная мебель (учебная мебель). Программное обеспечение: Windows, Office, специализированное лицензионное и свободно распростра-	350044, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Калинина, 13

№	Название дисциплины	Наименование помещений для прове-	Адрес (местоположение) по-
		дения всех видов учебной деятельно-	мещений для проведения всех
П		сти, предусмотренной учебным пла-	видов учебной деятельности,
/		ном, в том числе, помещений для са-	предусмотренной учебным
П		мостоятельной работы, с указанием	планом (в случае реализации
		перечня основного оборудования,	образовательных программ в
		учебно-наглядных пособий и исполь-	сетевой форме дополнитель-
		зуемого программного обеспечения	но указывается наименование
			организации, с которой за-
			ключен договор)
1	2	3	4
		няемое программное обеспечение,	
		предусмотренное в рабочей програм-	
		ме	