## МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

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

## ФАКУЛЬТЕТ АГРОХИМИИ И ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ

**УТВЕРЖДАЮ** 

Декан факультега?

агрохимий и дащиты растений,

и А. Лебедовский

# Рабочая программа дисциплины

# ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ВУЗЕ И МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ В ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ

Направление подготовки **35.06.01** Сельское хозяйство

Направленность
Защита растений
(программа аспирантуры)

Уровень высшего образования **Подготовка кадров высшей квалификации** 

Форма обучения Очная, заочная

Краснодар 2022

Рабочая программа дисциплины «Организация учебной деятельности в Вузе и методика преподавания в высшей школе» разработана на основе ФГОС ВО по направлению подготовки 35.06.01 Сельское хозяйство, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ 18 августа 2014 г. №1017.

Автор:

доктор биол. наук, профессор, заведующий кафедрой физиологии и биохимии растений



Ю.П. Федулов

Рабочая программа обсуждена и рекомендована к утверждению решением кафедры физиологии и биохимии растений от 21 марта 2022г., протокол № 7.

Заведующий кафедрой доктор биол. наук, профессор



Рабочая программа одобрена на заседании методической комиссии факультета агрохимии и защиты растений, протокол № 8 от 8 апреля 2022 г.

Председатель методической комиссии канд. биол. наук, доцент

Н.А. Москалева

Руководитель основной профессиональной образовательной программы канд. биол. наук, профессор

Т.Е. Анцупова

## 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.

#### 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.

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

# В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

- ОПК-5 готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования;
- ПК-10 способность преподавать дисциплины защита растений и разрабатывать соответствующие учебно-методические материалы в образовательных организациях высшего образования, профессиональных образовательных организациях;
- УК-5 способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности;
- УК-6 способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития.

# 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 подготовки 35.06.01 Сельское хозяйство, направленность «Защита растений».

# 4 Объем дисциплины (108 часов, 3 зачетных единицы)

Виды учебной работы	Очная Объем	г, часов Заочная
Виды у теоной рассты		
Контактная работа	31	21
в том числе:		
— аудиторная по видам учебных занятий	30	20
— лекции	16	8
— лабораторные занятия	14	12
— внеаудиторная	1	1
— зачет	1	1
Самостоятельная работа	77	87
Итого по дисциплине	108	108

# 5 Содержание дисциплины

По итогам изучаемого курса обучающиеся сдают зачет с оценкой. Дисциплина изучается на 2 курсе, в 3 семестре.

# Содержание и структура дисциплины по очной форме обучения

<b>№</b> п/п	Тема. Основные вопросы.	Форми руемы е компе тенци и	С е м е с т	самосто	учебной равключая работельную студентов рактич еские занятия	работу
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.	ОПК-5 ПК-10 УК-5 УК-6	3	2		8
2	Российские образовательные стандарты, их преемственность и развитие в соответствии с требованиями времени. Особенности компетентностно-ориентированных	ОПК-5 ПК-10 УК-5 УК-6	3	2	2	10

<b>№</b> п/п	Тема. Основные вопросы.	Форми руемы е компе тенци и	C e M e c	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)  Практич еские Самосто ятельная		
	образовательных стандартов и программ. Управляемое самообучение - основная парадигма современного высшего образования.		р		занятия	работа
3	Образовательная программа высшего образования (ОП ВО), еè составные части. Связь ОП и образовательного стандарта. Управление ОП.	ОПК-5 ПК-10 УК-5 УК-6	3	2	2	9
4	Формы организации учебного процесса в вузе. Дистанционное обучение. Лучшие практики дистанционного обучения. Сетевые методы обучения.	ОПК-5 ПК-10 УК-5 УК-6	3	2	2	10
5	Виды учебных занятий, их организация. Лекция - еè виды, достоинства и недостатки. Семинарские и практические занятия в высшей школе. Лабораторные работы. Интерактивные методы обучения. Подготовка преподавателя к занятиям. Организация само-стоятельной работы обучающихся, пути повышения эффективности самостоятельной работы студентов.	ОПК-5 ПК-10 УК-5 УК-6	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.	ОПК-5 ПК-10 УК-5 УК-6	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. Методологичекие основы подготовки баз тестовых	ОПК-5 ПК-10 УК-5 УК-6	3	2	2	10

<b>№</b> п/п	Тема. Основные вопросы.	Форми руемы е компе тенци и	C e M e c T	Виды учебной р включая самостоятельную студенто и трудоемкость ( Практич еские занятия		работу
	заданий.					
8	Особенности практической подготовки обучающихся. Лабораторные практикумы, учебные и производственные практики. Подготовка к практикам, их планирование, отчеты по практикам. Формы участия работодателей в подготовке и реализации ООП.	ОПК-5 ПК-10 УК-5 УК-6	3	2	2	10
	Итого			16	14	77

# Содержание и структура дисциплины по заочной форме обучения

<b>№</b> п/п	Тема. Основные вопросы.	Форми руемы е компе	С е м е	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)		
	•	тенци и	c T p	Лекции	Практич еские занятия	Самосто ятельная 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.	ОПК-5 ПК-10 УК-5 УК-6	3	1	1	10
2	Российские образовательные стандарты, их преемственность и развитие в соответствии с требованиями времени. Особенности компетентностно-ориентированных образовательных стандартов и программ. Управляемое самообучение	ОПК-5 ПК-10 УК-5 УК-6	3	1	1	10

<b>№</b> п/п	Тема. Основные вопросы.	Форми руемы е компе тенци и	С е м е с т	самосто	учебной работы, включая оятельную работу студентов оемкость (в часах) Практич еские занятия работа	
	- основная парадигма современного высшего образования.					
3	Образовательная программа высшего образования (ОП ВО), еè составные части. Связь ОП и образовательного стандарта. Управление ОП.	ОПК-5 ПК-10 УК-5 УК-6	3	1	1	10
4	Формы организации учебного процесса в вузе. Дистанционное обучение. Лучшие практики дистанционного обучения. Сетевые методы обучения.	ОПК-5 ПК-10 УК-5 УК-6	3	1	1	10
5	Виды учебных занятий, их организация. Лекция - еè виды, достоинства и недостатки. Семинарские и практические занятия в высшей школе. Лабораторные работы. Интерактивные методы обучения. Подготовка преподавателя к занятиям. Организация само-стоятельной работы обучающихся, пути повышения эффективности самостоятельной работы студентов.	ОПК-5 ПК-10 УК-5 УК-6	3	1	1	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.	ОПК-5 ПК-10 УК-5 УК-6	3	1	2	10
7	Оценка эффективности реализации ОП. Способы оценивания учебных достижений. Фонды оценочных средств. Тестирование, его возможности и место в системе контроля знаний. Методологичекие основы подготовки баз тестовых заданий.	ОПК-5 ПК-10 УК-5 УК-6	3	1	2	10

<b>№</b> π/π	Тема. Основные вопросы.	Форми руемы е компе тенци и	С е м е с т	Лекции еские ятел		работу
8	Особенности практической подготовки обучающихся. Лабораторные практикумы, учебные и производственные практики. Подготовка к практикам, их планирование, отчеты по практикам. Формы участия работодателей в подготовке и реализации ООП.	ОПК-5 ПК-10 УК-5 УК-6	3	1	2	17
	Итого			8	12	87

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

Методические указания (для самостоятельной работы)

1. Федулов Ю. П. Методические указания по самостоятельной работе обучающихся по дисциплине «Организация учебной деятельности в вузе и методика преподавания в высшей школе» / Ю. П. Федулов, С. П.Сенющенков. – Краснодар :КубГАУ, 2018. – 18 с.

 $\underline{https://kubsau.ru/upload/iblock/752/752d25fdb8e71841acdc002e564567c6.pdf}$ 

# 7 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

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

	Этапы формирования и проверки уровня					
Номер семестра	сформированности компетенций по дисциплинам,					
	практикам в процессе освоения ОПОП ВО					
ОПК-5 – готовностью к преподавательской деятельности по основным образовательным						
программам высшего образования;						

	Этапы формирования и проверки уровня
Номер семестра	сформированности компетенций по дисциплинам,
	практикам в процессе освоения ОПОП ВО
1,2	История и философия науки
2	Философия науки
3	Организация учебной деятельности в Вузе и методика
	преподавания в высшей школе
3	Основы педагогики и психологии
	Современный информационно-коммуникационные
	технологии в научно-исследовательской деятельности и
	образовании
4	Практика по получению профессиональных умений и
	опыта профессиональной деятельности (Педагогическая)
8	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
ПК-10 – способност	ь преподавать дисциплины защита растений и разрабатывать
	ебно-методические материалы в образовательных организациях
высшего образовани	я, профессиональных образовательных организациях.
3	Организация учебной деятельности в Вузе и методика
	преподавания в высшей школе
3	Основы педагогики и психологии
3	Практика по получению профессиональных умений и
	опыта профессиональной деятельности (Педагогическая)
8	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
	о следовать этическим нормам в профессиональной деятельности
1,2	История и философия науки
1	История науки
1	Философия науки
4	Защита растений
1	Организация учебной деятельности в Вузе и методика
	преподавания в высшей школе
3	Основы педагогики и психологии
1	Основы научно-исследовательской деятельности
4	Фитогельминтология
4	Микология
4	Энтомология
4	Систематика насекомых
3	Планирование развития карьеры и личности
3	Самоменеджмент. Управление временем
2,4	Практика по получению профессиональных умений и опыта
1 2 2 4 5 6 7	профессиональной деятельности
1,2,3,4,5,6,7	Научно-исследовательская деятельность
8	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
8	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
O	Представление научного доклада об основных результатах
8	подготовленной научно-квалифицированной работы
	(диссертации)
VK-6 – способности	о планировать и решать задачи собственного профессионального и
личностного развити	
1,2	Иностранный язык
1,4	THIO TPAINIDIN ADDIN

1,2	История и философия науки
1	Философия науки
4	Защита растений
1	Организация учебной деятельности в Вузе и методика преподавания в высшей школе
3	Основы педагогики и психологии
4	Фитогельминтология
4	Микология
4	Энтомология
4	Систематика насекомых
3	Планирование развития карьеры и личности
3	Самоменеджмент. Управление временем
2,4	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности
3	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (Педагогическая)
1,2,3,4,5,6,7	Научно-исследовательская деятельность
8	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации)
8	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
8	Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалифицированной работы (диссертации)

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

Планируемые		Уровень	освоения		
результаты освоения компетенции	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетвори- тельно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	Оценочное средство
ОПК-5 – готов			льности по основ	вным образовател	ьным программам
высшего образо	вания;				
Знать	Не знает	Фрагментарн	Знает	Отлично и	Вопросы к
методологию	методологию	о знает	методологию	всесторонне	зачету
преподавател	преподавател	методологию	преподавател	знает	J
ьской	ьской	преподавател	ьской	методологию	
деятельности	деятельности	ьской	деятельности	преподавател	
по	по	деятельности	по	ьской	
образовательн	образовательн	по	образовательн	деятельности	
ЫМ	ЫМ	образовательн	ЫМ	по	
программам	программам	ЫМ	программам	образовательн	
высшего	высшего	программам	высшего	ЫМ	
образования.	образования	высшего	образования	программам	
		образования		высшего	
				образования	
Уметь	Не умеет	фрагментарно	Умеет	Отлично и	
применять	применять	умеет	применять	всесторонне	
полученные	полученные	применять	полученные	умеет	
знания и	знания и	полученные	знания и	применять	

Планируемые		Уровень	освоения		_
результаты освоения компетенции	неудовлетворительно (минимальный)	удовлетвори- тельно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	Оценочное средство
методологию в	методологию в	знания и методологию	методологию в	полученные знания и	
преподавател ьской деятельности	преподавател ьской деятельности	в преподавател ьской	преподавател ьской деятельности	методологию в преподавател	
по образовательн	по образовательн	деятельности по	по образовательн	ьской деятельности	
ым программам высшего образования.	ым программам высшего образования	образовательн ым программам высшего	ым программам высшего образования	по образовательн ым программам	
Владеть,	Не владеет	образования Частично	Владеет	высшего образования Отлично и	
трудовые действия необходимым	необходимым и методами и знаниями для	владеет необходимым и методами и	необходимым и методами и знаниями для	всестороннее необходимым и методами и	
и методами и знаниями для	преподавания дисциплин в высшей	знаниями для преподавания дисциплин в	преподавания дисциплин в высшей	знаниями для преподавания	
преподавания дисциплин в высшей школе.	школе	высшей школе	школе	дисциплин в высшей школе	
соответствую	особность пре цие учебно-ме зования, профес	етодические м		образовательны	1 1
Знать: методику	Не знает методику	Частично знает	Хорошо знает	Отлично знает	Вопросы к зачету
преподавания , основы организации	преподавани я, основы	методику преподавани	методику преподавани	методику преподавани	
рабочего времени	рабочего	я, основы организации	я, основы организации	я, основы организации	
студентов	времени	рабочего времени	рабочего времени	рабочего времени	
Уметь: проводить занятия по дисциплинам защита	Не умеет проводить занятия по дисциплина	Частично умеет проводить занятия по	Хорошо умеет проводить занятия по	Отлично умеет проводить занятия по	
растений	м защита растений	дисциплина м защита	дисциплина м защита	дисциплина м защита	

растений

Частично

навыками

владеет

Не владеет

навыками

ораторского

Владеть

навыками

искусства,

ораторского

растений

Хорошо

владеет

навыками

растений

Отлично

владеет

навыками

Планируемые результаты	Уровень освоения			Оценочное	
освоения	неудовлетвори-	удовлетвори-	хорошо	отлично	средство
компетенции	тельно	тельно	(средний)	(высокий)	-
	(минимальный)	(пороговый)	(средініі)	(BBICCHIII)	
концентрации	искусства,	ораторского	ораторского	ораторского	
внимания,	концентраци	искусства,	искусства,	искусства,	
методами	и внимания,	концентраци	концентраци	концентраци	
микроскопир	методами	и внимания,	и внимания,	и внимания,	
ования и	микроскопи	методами	методами	методами	
использовани	рования и	микроскопи	микроскопи	микроскопи	
я бинокуляров	использован	рования и	рования и	рования и	
Оинокулиров	ия	использован	-	использован	
			использован		
	бинокуляров	ИЯ	ия	ия	
		бинокуляров	бинокуляров	бинокуляров	
	ность следовать				
Знать	Не знает	Частично	Знает закон	Отлично	Вопросы к
закон о	закон о	знает закон о	0	знает закон о	зачету
соблюдении	соблюдении	соблюдении	соблюдении	соблюдении	
авторских	авторских	авторских	авторских	авторских	
прав	прав	прав	прав	прав	
Уметь	Не умеет	Частично	Умеет	Отлично	
пользоваться	пользоваться	умеет	пользоваться	умеет	
системой	системой	пользоваться	системой	пользоваться	
антиплагиат,	антиплагиат,	системой	антиплагиат,	системой	
работать с	работать с	антиплагиат,	работать с	антиплагиат,	
базами	базами	работать с	базами	работать с	
данных	данных	базами	данных	базами	
РИНЦ и др,	РИНЦ и др,	данных	РИНЦ и др,	данных	
электронны	электронны	РИНЦ и др,	электронны	РИНЦ и др,	
МИ	МИ	электронны	МИ	электронны	
библиотечн	библиотечн	МИ	библиотечн	МИ	
ЫМИ	ЫМИ	библиотечн	ЫМИ	библиотечн	
системами	системами	ЫМИ	системами	ЫМИ	
D)	TT	системами	D	системами	
Владеть,	Не владеет	Частично	Владеет	Отлично	
трудовые действия	этическими	владеет	этическими	владеет	
	нормами,	этическими	нормами,	этическими	
этическими	проявлять уважение к	нормами,	проявлять уважение к	нормами,	
нормами, проявлять	исследовани	проявлять уважение к	уважение к исследовани	проявлять уважение к	
уважение к	ям других	исследовани	ям других	исследовани	
исследовани	авторов и к	ям других	авторов и к	ям других	
ям других	другим	авторов и к	другим	авторов и к	
авторов и к	участникам	другим	участникам	другим	
другим	исследовани	участникам	исследовани	участникам	
~r)		J 100 1 11111 (011)1		J	

Планируемые Уровень освоения					
результаты	неудовлетвори-	удовлетвори-	vonouto	отлично	Оценочное
освоения	тельно	тельно	хорошо (средний)	(высокий)	средство
компетенции	(минимальный)	(пороговый)	(среднии)	(высокии)	
участникам	й при	исследовани	й при	исследовани	
исследовани	проведении	й при	проведении	й при	
й при	совместных	проведении	совместных	проведении	
проведении	эксперимент	совместных	эксперимент	совместных	
совместных	ОВ	эксперимент	ОВ	эксперимент	
эксперимент		OB		OB	
ОВ					
	бность планиров	ать и решать за	дачи собственн	ого профессион	нального и
личностного р					
Знать	Не знает	Имеет	Хорошо	Отлично	Кейс-задания,
основные	основные	фрагментарн	знает	знает	реферат, доклад,
правила	правила	ые знания об	основные	основные	вопросы к зачету
поведения	поведения	основных	правила	правила	
на	на	правилах	поведения	поведения	
производств	производств	поведения	на	на	
е, в	е, в	на	производств	производств	
образователь	образователь	производств	е, в	е, в	
ных	ных	е, в	образователь	образователь	
учреждениях	учреждениях	образователь	ных	ных	
И	И	ных	учреждениях	учреждениях	
общественн	общественн	учреждениях	И	И	
ых местах.	ых местах.	И	общественн	общественн	
		общественн	ых местах.	ых местах.	
		ых местах.			
Уметь	Не умеет	Недостаточн	Хорошо	Уверенно	
выразить	выразить	о уверенно	выражает	выражает	
свою мысль	свою мысль	выражает	свою мысль	свою мысль	
в доступном	в доступном	свою мысль	в доступном	в доступном	
виде для	виде для	в доступном	виде для	виде для	
подчиненны	подчиненны	виде для	подчиненны	подчиненны	
хи	хи	подчиненны	хи	хи	
руководител	руководител	ХИ	руководител	руководител	
ей;	ей;	руководител	ей;	ей;	
проводить	проводить	ей;	проводить	проводить	
занятия на	занятия на	проводить	занятия на	занятия на	
высоком	высоком	занятия на	высоком	высоком	
уровне.	уровне.	высоком	уровне.	уровне.	
		уровне.			
Владеть,	Не владеет	Недостаточн	В целом	Отлично	
трудовые	культурной	о владеет	владеет	владеет	
действия	речью и	культурной	культурной	культурной	
культурной	способность	речью и	речью и	речью и	
речью и	ю донести	способность	способность	способность	
способность	информацию	ю донести	ю донести	ю донести	
ю донести	до	информацию	информацию	информацию	
информацию	обучающихс	до	до	до	

Планируемые	Уровень освоения				
результаты освоения компетенции	неудовлетворительно (минимальный)	тельно	хорошо (средний)	отлично (высокий)	Оценочное средство
до	Я.	обучающихс	обучающихс	обучающихс	
обучающихс		Я.	Я.	Я.	
Я.					

7.3 Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

## Для текущего контроля по компетенциям:

УК-6 – способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития.

#### Кейс-задания

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

Обучающемуся выдается в электронном виде рабочий учебный план с введенными в него пятью отступлениями от соответствующего  $\Phi\Gamma$ ОС, которые он должен выявить и аргументировано изложить, в чем 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 выдается 5 тестовых заданий с внесенными в них методическими погрешностями. Аспирант должен выявить эти несоответствия, аргументировано доказать и предложить свой вариант тестовых заданий.

# Задания для контрольной работы

(Не предусмотрены)

#### Темы эссе

(Не предусмотрены)

#### 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. Связь лектора и аудитории, способы ее обеспечения. Способы воздействия преподавателя на аудиторию.
  - 6. Организация сетевого обучения
  - 7. Вклад различных видов учебных занятий в формированиекомпетенций.
  - 8. Практико-ориентированный и проектный подход кобучению.
  - 9. Подготовка и эффективное проведениесеминара.
  - 10. Подготовка и проведение лабораторных занятий.
  - 11. Интерактивные методы обучения.
  - 12. Организация контроля самостоятельной работыстудентов.
- 13. Преимущества и недостатки дистанционного обучения, перспективы его развития.
- 14. Направления и перспективы использования информационно-коммуникационных технологий в образовательной деятельностивуза
- 15. Образовательные платформы: организация, принципы работы, условия использования.
- 16. Интегрированная учебная среда как основа современных образовательных технологий.
- 17. Преимущества и недостатки дистанционного обучения, перспективы его развития.
- 18. Образовательные платформы: организация, принципы работы, условия использования.
- 19. Интегрированная учебная среда как основа современных образовательных технологий.
- 20. 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. Тьюторство на современном этапе развитияобразования.
  - 4. Основные отличия ФГОС ВПО иФГОС+ ВО.
- 5. Трудовые функции и требования к образованию преподавателей вузов, предусмотренные профессиональным стандартом «Педагог профессионального

обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования».

- 6. Управление образовательной программой в Кубанском ГАУ: на материале локальных нормативных актовуниверситета.
  - 7. Рабочая программы дисциплины, ее формирование иреализация.
  - 8. Компетентностный подход кобучению.
- 9. Особенности компетентностно-ориентированных образовательных стандартов и программ.
  - 10. Поколения образовательных стандартов Российской Федерации.
  - 11. Номенклатура делкафедры
- 12. Используем ли мы в образовательном процессе все возможности информационно-коммуникационных технологий?
- 13. Направления и перспективы использования информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе ввузе.
- 14. Подготовка мультимедийной презентации: основные правила и методика создания.
- 15. Использование тестов для оценки эффективности образовательного процесса: достоинства и недостатки.
- 16. Образовательная программа высшего образования (ОП ВО) и ее составные части.
- 17. Управление образовательной программой: последовательность формирования ОП, согласование, утверждение, контроль реализации, внесение изменений.
  - 18. Цели и особенности организации учебных практик.
- 19. Производственные практики, их задачи, формы проведения, документирование результатовпрактики.
- 20. Производственные практики, их задачи, формы проведения, документирование результатовпрактики.

# Темы научных дискуссий (круглых столов)

(Не предусмотрены)

# Для промежуточного контроля по компетенциям:

- ОПК-5 готовность к преподавательской деятельности по основным образовательным программам высшего образования;
- ПК-10 способность преподавать дисциплины защита растений и разрабатывать соответствующие учебно-методические материалы в образовательных организациях высшего образования, профессиональных образовательных организациях;
- УК-5 способность следовать этическим нормам в профессиональной деятельности;
- УК-6 способностью планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития.

## Темы курсовых работ

(Не предусмотрены)

#### Тесты

(Не предусмотрены)

## Вопросы к зачету

- 1. Основные положения 273-ФЗ «Обобразовании».
- 2. Основные документы, регламентирующие работувуза.
- 3. Особенности действующих образовательных стандартов.
- 4. Требования профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» к преподавателямвузов.
- 5. Структура образовательной программы высшего образования, порядок ее формирования.
  - 6. Рабочая программа дисциплины, ее составныечасти.
  - 7. Номенклатура дел кафедры.
- 8. Основные документы, которыми руководствуются в своей деятельности преподаватели. Должностныеинструкции.
  - 9. Рабочий учебный план и его соответствиеФГОС.
- 10. Рабочая программа дисциплины, ее составные части, требования к рабочей программе дисциплины.
  - 11. План работы кафедры и индивидуальный план работыпреподавателя.
  - 12. Основные принципы педагогической деятельности ввузе.
- 13. Связь лектора и аудитории, способы ее обеспечения. Способы воздействия преподавателя на аудиторию.
  - 14. Организация и проведение семинарских занятий.
  - 15. Организация и проведение лабораторных занятий.
  - 16. Интерактивные методы обучения.
  - 17. Самостоятельная работа студентов, ее организация иконтроль.
- 18. Компьютеризация педагогического процесса. Развитие компьютерных и телекоммуникационных сетей вобразовании.
- 19. Дистанционное обучение, его достоинства и недостатки, направление развития.
  - 20. Сетевое обучение, его суть, преимущества инедостатки.
- 21. Тестирование, его место в системе контроля освоения обучающимися учебных дисциплин.
  - 22. Требования к составлению тестовых заданий.
  - 23. Учебные практики: их цели, организация, отчет.
  - 24. Производственные практики: их планирование иорганизация.
- 25. Участие работодателей в создании и реализации образовательных программ.

#### Вопросы к экзамену

(Не предусмотрены).

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

Контроль освоения дисциплины, оценка знаний и умений обучающихся на зачете производится в соответствии с ПлКубГАУ 2.5.1 «Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся».

## Оценочные средства:

#### 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.

**Критериями оценки реферата** являются: новизна текста, обоснованность выбора источников литературы, степень раскрытия сущности вопроса, соблюдения требований к оформлению.

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

Оценка «**хорошо**» — основные требования к реферату выполнены, но при этом допущены недочеты. В частности, имеются неточности в изложении материала; отсутствует логическая последовательность в суждениях; не выдержан объем 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; четко сформулированы выводы, тема раскрыта полностью; доклад изложен грамматически правильным языком с уместным использованием необходимых научных терминов; выдержано отведенное для соблюдены требования доклада время; К сопровождению доклада иллюстративный иллюстративным материалом, материал логично синхронно сопровождает изложение..

Оценка «**хорошо**» — основные требования к докладу выполнены, но при этом допущены недочеты. В частности, имеются неточности в изложении материала; нарушена логическая последовательность изложения; не выдержан объем 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 докладчиком проблемы.

## Критерии оценки на зачете

**Оценка «зачèт, 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 «зачѐт 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 «зачèт 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 «незачèт» — 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. Попков В. А., Коржуев А. В. Теория и практика высшего профессионального образования. М.: Академический Проект, 2010. 343 с.

http://www.iprbookshop.ru/36602.html - 96C «IPRbook»

2. Федулов Ю. П. Методические указания по самостоятельной работе обучающихся по дисциплине «Организация учебной деятельности в вузе и методика преподавания в высшей школе» / Ю. П. Федулов, С. П.Сенющенков. – Краснодар :КубГАУ, 2018. – 18 с.

 $\underline{https://kubsau.ru/upload/iblock/752/752d25fdb8e71841acdc002e564567c6.pdf}$ 

3. Шарипов Ф. В. Педагогика и психология высшей школы. Учебное пособие. М.: Логос, 2016. 448 с. [Элек-тронный ресурс]. Режим доступа:

<u>http://www.iprbookshop.ru/66421.html</u>. – ЭБС «IPRbook»

# Дополнительная учебная литература

1. Смирнов С. Д. Педагогика и психология высшего об-разования: От деятельности к личности. 6-е изд., испр. М.: Академия, 2014. 394 с.

2. Звонников В. И. Челышкова М. Б. Оценка качества результатов обучения при аттестации (компетентностный подход). М.: Логос, 2012. 280 с.

http://www.iprbookshop.ru/13010.html – 9EC «IPRbook»

3. Крокер Л., Алгина Дж. Введение в классическую и современную теорию тестов. М.: Логос, 2012. 668 с.

http://www.iprbookshop.ru/70689.html. - 3EC «IPRbook»

# 9 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

## Перечень ЭБС

№	Наименование	Тематика
1	Издательство «Лань»	Универсальная
2	IPRbook	Универсальная
3	Znanium.com	Универсальная
4	Образовательный	Универсальная
	портал КубГАУ	

## Перечень Интернет-сайтов

- Образовательный портал КубГАУ [Электронный ресурс]: Режим доступа: <a href="http://edu.kubsau.local">http://edu.kubsau.local</a> Загл. с экрана;
- Законы России. Сборник законов и кодексов [Электронный ресурс]: Режим доступа: <a href="http://www.assessor.ru/zakon/">http://www.assessor.ru/zakon/</a> Загл. с экрана;
- eLibrary. Научная электронная библиотека [Электронный ресурс]:
   Режим доступа: <a href="www.elibrary.ru">www.elibrary.ru</a>. Загл. с экрана;

# 10 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

1. Федулов Ю. П., Сенющенков С. П. Методические указания по самостоятельной работе обучающихся по дисциплине «Организация учебной деятельности в вузе и методика преподавания в высшей школе»

https://kubsau.ru/upload/iblock/fc6/fc6743e8dbc578d0171ffe17f8e35d1e.pdf

2. Федулов Ю.П. Организация учебной деятельности в вузе и методика преподавания в высшей школе: курс лекций

https://kubsau.ru/upload/iblock/c0c/c0c59d0cefdcfe2b3cfc35e5276e25a3.pdf

## Нормативная литература

- 1. Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Кубанский государственный аграрный университет», утвержден приказом МСХ РФ от 30.05.2011 г, №198-у.
- 2. ПлКубГАУ 2.2.4 2017 «Фонд оценочных средств» (утверждено 28.08.2017).
- 3. ПлКубГАУ 2.5.1 2017 «Текущий контроль успеваемости и промежуточная атте стация обучающихся» (утверждено 20.03.2017).
- 4. ПлКубГАУ 2.5.2 2016 «Критерии оценки качества занятий» (утверждено 23.09.2016).
- 5. ПлКубГАУ 2.5.28 2017 «Порядок организации и проведения компьютерного тестирования обучающихся» (утверждено 22.05.2017).
- 6. ПлКубГАУ 2.5.29 2017 «О формах, методах и средствах, применяемых в учебном процессе» (утверждено 28.08.2017).
- 7. ПлКубГАУ 2.2.1 2017 «Рабочая программа дисциплины, практики» (утверждено 28.08.2017).
- 8. ПлКубГАУ 2.5.13 2017 «Порядок проведения практики обучающихся» (утверждено 28.08.2017).

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

Информационные технологии, используемые при осуществлении обеспечить образовательного процесса дисциплине позволяют: ПО взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе (или) асинхронное взаимодействие посредством сети синхронное фиксировать ход образовательного процесса, результатов "Интернет"; промежуточной аттестации по дисциплине и результатов освоения образовательной программы; организовать процесс образования путем изучаемой информации посредством визуализации использования презентаций, учебных фильмов; 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,	Пакет офисных приложений
	Excel, PowerPoint)	

# 11.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

Nº	Наименование	Тематика	Электронный адрес
1	Научная электронная	Универсальная	https://elibrary.ru/
	библиотека eLibrary		

## 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

Mo	Harrigaranarriga	Политом органия положений пла прородомия	A 777.00
No −/	Наименование	Наименование помещений для проведения	Адрес
Π/	учебных	всех видов учебной деятельности,	(местоположение)
П	предметов,	предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной	помещений для проведения всех видов
	курсов, дисциплин	работы, с указанием перечня основного	проведения всех видов учебной деятельности,
	дисциплин (модулей),	оборудования, учебно-наглядных пособий	предусмотренной
	практики, иных	и используемого программного обеспечения	учебным планом (в
	видов учебной	и используемого программного обеспечения	случае реализации
	деятельности,		образовательной
	предусмотренны		программы в сетевой
	х учебным		форме дополнительно
	планом		указывается
	образовательной		наименование
	программы		организации, с
			которой заключен
			договор)
1	2	3	4
1	Организация	Помещение №110 ЗР, посадочных мест — 96;	350044,
	учебной	площадь — 79,9 кв.м; учебная аудитория для	Краснодарский край,
	деятельности в	проведения занятий лекционного типа,	г. Краснодар, ул. им.
		занятий семинарского типа, курсового	Калинина, 13
	Вузе и методика	проектирования (выполнения курсовых	Калинина, 15
	преподавания в	работ), групповых и индивидуальных	
	высшей школе	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.	270011
2	Организация	Помещение №201 ЗР, площадь — 84,4 кв.м;	350044,
	учебной	Лаборатория фитопатологии, этномологии и	Краснодарский край,
	деятельности в	защиты растений,	г. Краснодар, ул. им.
	Вузе и методика	сплит-система — 2 шт.;	Калинина, 13
	преподавания в	лабораторное оборудование	
	высшей школе	(шкаф лабораторный — 8 шт.; весы — 2 шт.;	
		термостат — 1 шт.;);	
		технические средства обучения	
		(проектор — 1 шт.;	
		интерактивная доска — 1 шт.;	
		компьютер персональный — 3 шт.);	
		специализированная мебель(учебная доска,	
		учебная мебель).	
3	Организация	Помещение №221 ЗР, площадь — 19,5 кв.м;	350044,
	учебной	помещение для хранения и	Краснодарский край,
		профилактического обслуживания учебного	г. Краснодар, ул. им.
	деятельности в	оборудования.	Калинина, 13
	Вузе и методика	лабораторное оборудование	калинина, 13
	преподавания в	(автоклав — 1 шт.;	
•	•		-