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



Рабочая программа дисциплины

Планирование развития карьеры и личности

наименование дисциплины

Направление подготовки **06.06. 01 «Биологические науки»**

Направленность Энтомология

Уровень высшего образования **Подготовка кадров высшей квалификации**

Форма обучения Очная, заочная

Краснодар 2021 Рабочая программа дисциплины «Планирование развития карьеры и личности» разработана на основе ФГОС ВО по направлению подготовки 06. 06. 01 «Биологические науки» (Уровень высшего образования «Подготовка кадров высшей квалификации»), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ № 1017 от 18.08.2014.

Автор:

Д-р экон. наук, профессор

А. В. Толмачев

Рабочая программа обсуждена и рекомендована к утверждению решением кафедры управления и маркетинга от 24.05.2021 г., протокол № 14.

Заведующий кафедрой

А. В. Толмачев

Рабочая программа одобрена на заседании методической комиссии факультета агрохимии и защиты растений от 24.05.2021 г., протокол № 9.

Председатель

Методической комиссии

Руководитель основной профессиональной образовательной программы, профессор

Н.А. Москалева

А. С. Замотайлов

1 Цель и задачи освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Планирование развития карьеры и личности» является формирование комплекса знаний об управлении карьерой и карьерными процессами на уровне индивида, организации и общества.

Задачи:

- определить сущность, виды карьеры и возможности управления ею;
- выявить специфику карьерных процессов, закономерности их проявления, факторы, влияющие на их ход;
- рассмотреть современные тенденции исследования карьеры и карьерных процессов;
- определить сущность управленческого воздействия на ход карьерных процессов со стороны всех субъектов управления;
- проанализировать практическую деятельность организации по управлению персоналом с точки зрения управления карьерными процессами;
- сформулировать рекомендации по планированию деловой карьеры и реализации карьерных целей.

2 Перечень планируемых результатов по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции:

- способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития (УК–5)
- владение методами и инструментальными средствами, способствующими интенсификации познавательной деятельности в энтомологии (ПК-10)

3 Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

«Планирование развития карьеры и личности» является дисциплиной вариативной части ОПОП ВО подготовки обучающихся по направлению 06. 06. 01 «Биологические науки», направленность «Энтомология» (Уровень высшего образования «Подготовка кадров высшей квалификации»)

4 Объем дисциплины (72 часа, 2 зачетных единицы)

D	Объем, часов			
Виды учебной работы	Очная	Заочная		
Контактная работа	32	22		
в том числе:				
— аудиторная по видам учебных занятий	30	20		
— лекции	16	8		
— практические (лабораторные)	14	12		
— внеаудиторная	2	2		
— зачет	1	1		
— экзамен				
— реферат	1	1		
Самостоятельная работа в том числе:	40	50		
— курсовая работа (проект)				
— прочие виды самостоя- тельной работы	40	50		
Итого по дисциплине	72	72		

5 Содержание дисциплины

По итогам изучаемого курса студенты (обучающиеся) сдают зачет с оценкой, делают реферат.

Дисциплина изучается на 2 курсе, в 3 семестре.

Содержание и структура дисциплины по очной форме обучения

№	№		тр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)			
п/	Тема. Основные вопросы.	Формируемые компетенции Семестр	Формиру компете Семес	Лекции	Практические занятия (лаборатор- ные занятия)	Самостоя- тельная работа	
1	Деловая карьера как социально—экономическая категория.	УК 5 УК 6 ПК 11		2	-	5	
2	Основные характеристики понятия «управление деловой карьерой».	УК 5 УК 6 ПК 11		2	2	5	

No	Тема.	уемые нции	тр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)		
п/	Тема. Основные вопросы.	Формируемые компетенции	Семестр	Лекции	Практические занятия (лаборатор- ные занятия)	Самостоя- тельная работа
3	Государство, общество, организация и индивид как субъекты управления карьерными процессами и карьерой.	УК 5 УК 6 ПК 11		2	2	5
4	Содержание и организация деятельности по управлению персоналом и карьерными процессами.	УК 5 УК 6 ПК 11		2	2	5
5	Привлечение, отбор и наем новых работников.	УК 5 УК 6 ПК 11		2	2	5
6	Планирование карьерных процессов в организации.	УК 5 УК 6 ПК 11		2	2	5
7	Оценка работы и работников.	УК 5 УК 6 ПК 11		2	2	5
8	Должностные перемещения работников.	УК 5 УК 6 ПК 11		2	2	5
	Итого			16	14	40

Содержание и структура дисциплины по заочной форме обучения

№	Наименование темы	уемые нции	тр	самостоят	ебной работы, включая гельную работу студентов удоемкость (в часах)	
п/	с указанием основных вопросов	Формируемы	Семестр	Лекции	Практические занятия (лаборатор- ные занятия)	Самостоя- тельная работа
	Деловая карьера как социально—экономическая категория.	УК 5 УК 6 ПК 11		2	-	6
	Основные характеристики понятия	УК 5 УК 6		-	2	6

№	Наименование темы	уемые энции	стр	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)		
п/	с указанием основных вопросов	Формируемые компетенции	Семестр	Лекции	Практические занятия (лаборатор- ные занятия)	Самостоя- тельная работа
	«управление дело- вой карьерой».	ПК 11				
	Государство, общество, организация и индивид как субъекты управления карьерными процессами и карьерой.	УК 5 УК 6 ПК 11		2	2	6
	Содержание и организация деятельности по управлению персоналом и карьерными процессами.	УК 5 УК 6 ПК 11		2	2	6
	Привлечение, отбор и наем новых работников.	УК 5 УК 6 ПК 11		-	2	6
	Планирование карьерных процессов в организации.	УК 5 УК 6 ПК 11		-	2	6
	Оценка работы и работников.	УК 5 УК 6 ПК 11		-	-	6
	Должностные перемещения работников.	УК 5 УК 6 ПК 11		2	2	8
	Итого			8	12	50

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

Методические указания (для самостоятельной работы)

1. Моисеев В.В. Планирование развития карьеры и личности [Электронный ресурс] : методические указания / В. В. Моисеев, А. В. Погибелев, Ю. А. Огорева, А. А. Тубалец. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 32 с. – Режим доступа :

https://edu.kubsau.ru/file.php/123/MU_PLANIROVANIE_RAZVITIJA_KARERYILICHNOSTI 060601 465563 v1 .PDF

2. Толмачёв А. В. Управление персоналом: планирование и оценка [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. В. Толмачев, Г. О. Искандарян. – Краснодар : КубГАУ, 2018. – 113 с. – Режим доступа:

https://edu.kubsau.ru/file.php/123/Uchebnoe_posobie_Upravlenie_personalo m_1_421688_v1_.PDF

7 Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

7.1 Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

	Этапы формирования и проверки уровня сформирован-
Номер семестра*	ности компетенций по дисциплинам,
	практикам в процессе освоения ОПОП ВО
УК-5 способностью планиро	вать и решать задачи собственного профессионального и
личностного развития	
1	Основы научно-исследовательской деятельности
2	Философия науки
1, 2	Иностранный язык
3	Организация учебной деятельности в Вузе и методика
	преподавания в высшей школе
3	Основы педагогики и психологии
3	Планирование развития карьеры и личности
3	Самоменеджмент. Управление временем
3	Практика по получению профессиональных умений и
	опыта профессиональной деятельности (Педагогическая)
4	Энтомология
4	Экология насекомых в агроландшафтах
4	Региональные аспекты охраны энтомофауны
4	Актуальные проблемы интегрированной экологизиро-
	ванной и биологической защиты растений от вредителей
2, 4	По получению профессиональных умений и опыта про-
	фессиональной деятельности
8	Подготовка научно-квалификационной работы (диссер-
	тации)
8	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
8	Представление научного доклада об основных результа-
	тах подготовленной научно-квалификационной работы
	(диссертации)
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7	Научно-исследовательская деятельность
	инструментальными средствами, способствующими интен-
сификации познавательной де	еятельности в энтомологии

Номер семестра*	Этапы формирования и проверки уровня сформирован- ности компетенций по дисциплинам, практикам в процессе освоения ОПОП ВО
2, 4	Современные информационно-коммуникационные тех-
	нологии в научно-исследовательской деятельности и об-
	разовании
2, 4	Практика по получению профессиональных умений и
	опыта профессиональной деятельности
3	Планирование развития карьеры и личности
3	Самоменеджмент. Управление временем
4	Энтомология
8	Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена
8	Представление научного доклада об основных результа-
	тах подготовленной научно-квалификационной работы
	(диссертации)

^{*} номер семестра соответствует этапу формирования компетенции

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

Планируемые		Оценоч-			
результаты освоения компетенции	неудовлетвори- тельно (минимальный)	удовлетвори- тельно (пороговый)	хорошо (средний)	отлично (высокий)	ное сред- ство

УК-5 — спосо	УК-5 – способность планировать и решать задачи собственного профессионального и						
личностного	развития						
Знать:	Не знает ос-	Имеет фраг-	Хорошо знает	Отлично	Доклад,		
основные	новные пра-	ментарные	основные пра-	знает основ-	реферат,		
правила по-	вила поведе-	знания об ос-	вила поведения	ные правила	тестиро-		
ведения на	ния на произ-	новных пра-	на производ-	поведения на	вание		
производ-	водстве, в об-	вилах поведе-	стве, в образо-	производстве,			
стве, в обра-	разователь-	ния на произ-	вательных	в образова-			
зовательных	ных учрежде-	водстве, в об-	учреждениях и	тельных учре-			
учрежде-	ниях и обще-	разователь-	общественных	ждениях и об-			
ниях и об-	ственных ме-	ных учрежде-	местах.	щественных			
щественных	стах.	ниях и обще-		местах.			
местах.		ственных ме-					
		стах.					
Уметь:	Не умеет вы-	Недостаточно	Хорошо выра-	Уверенно вы-	Доклад,		
выразить	разить свою	уверенно вы-	жает свою	ражает свою	реферат,		
свою мысль	мысль в до-	ражает свою	мысль в до-	мысль в до-	тестиро-		
в доступном	ступном виде	мысль в до-	ступном виде	ступном виде	вание		
виде для	для подчинен-	ступном виде	для подчинен-	для подчи-			
подчинен-	ных и руково-	для подчинен-	ных и руково-	ненных и ру-			
				ководителей;			

			T	T	
ных и руко-	дителей; про-	ных и руково-	дителей; про-	проводить за-	
водителей;	водить заня-	дителей; про-	водить занятия	нятия на вы-	
проводить	тия на высо-	водить заня-	на высоком	соком уровне.	
занятия на	ком уровне.	тия на высо-	уровне.		
высоком		ком уровне.			
уровне.					
Владеть:	Не владеет	Недостаточно	В целом вла-	Отлично вла-	Доклад,
культурной	культурной	владеет куль-	деет культур-	деет культур-	реферат,
речью и спо-	речью и спо-	турной речью	ной речью и	ной речью и	тестиро-
собностью	собностью до-	и способно-	способностью	способно-	вание
донести ин-	нести инфор-	стью донести	донести ин-	стью донести	
формацию	мацию до обу-	информацию	формацию до	информацию	
до обучаю-	чающихся.	до обучаю-	обучающихся.	до обучаю-	
щихся.	,	щихся.		щихся.	
	<u>.</u> Ление метолями		альными средсті		RVIAIIIUMU
			сти в энтомологі		ующими
Знать:	Не знает со-	Имеет лишь	Имеет доста-	Отлично	Доклад,
современ-	временные	общие пред-	точно полные	знает совре-	реферат,
ные методы	методы интен-	ставления о		· •	тестиро-
	сификации по-		представления		вание
интенсифи-	знавательной	современных	о современных	тоды интен-	ванис
кации по-		методах ин-	методах интен-	сификации	
знаватель-	деятельности	тенсификации	сификации по-	познаватель-	
ной деятель-	в энтомоло-	познаватель-		ной деятель-	
ности в эн-	гии.	ной деятель-	деятельности в	ности в энто-	
томологии.		ности в энто-	энтомологии.	мологии.	
37	***	мологии.	D	X7	П
Уметь:	Не умеет ис-	Обладает	В целом умеет	Уверенно ис-	Доклад,
использо-	пользовать со-	фрагментар-	использовать	пользует со-	реферат,
вать совре-	временные	ными умени-	современные	временные	тестиро-
менные ме-	методы и ин-	ями использо-	методы и ин-	методы и ин-	вание
тоды и ин-	струменталь-	вать совре-	струменталь-	струменталь-	
струмен-	ные средства,		ные средства,	ные средства,	
тальные	способствую-	тоды и ин-	способствую-	способствую-	
средства,	щие интенси-	струменталь-	щие интенси-	щие интенси-	
способству-	фикации по-	ные средства,	фикации по-	фикации по-	
ющие ин-	знавательной	способствую-	знавательной	знавательной	
тенсифика-	деятельности	щие интенси-	деятельности в	деятельности	
ции познава-	в энтомоло-	фикации по-	энтомологии.	в энтомоло-	
тельной дея-	гии.	знавательной		гии.	
тельности в		деятельности			
энтомоло-		в энтомоло-			
гии.		гии.			
Владеть:	Не владеет ас-	Нет уверен-	Уверенно вла-	Отлично вла-	Доклад,
ассортимен-	сортиментом	ного владения	деет ассорти-	деет ассорти-	реферат,
том инстру-	инструмен-	ассортимен-	ментом ин-	ментом ин-	тестиро-
ментальных	тальных	том инстру-	струменталь-	струменталь-	вание
средств,	средств, спо-	ментальных	ных средств,	ных средств,	
способству-	собствующих	средств, спо-	способствую-	способствую-	
ющих ин-	интенсифика-	собствую-	щих интенси-	щих интенси-	
тенсифика-	ции познава-	щими интен-	фикации по-	фикации по-	
ции познава-		сификации	знавательной	знавательной	
				деятельности	

тельной дея-	тельной дея-	познаватель-	деятельности в	в энтомоло-	
тельности в	тельности в	ной деятель-	энтомологии.	гии.	
энтомоло-	энтомологии.	ности в энто-			
гии.		мологии.			

- 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
- 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

Материалы для оценки знаний, умений, навыков подготовлены в соответствии с Пл КубГАУ 2.2.4 «Фонд оценочных средств»

7.3.1. Оценочные средства по компетенциям: УК-5- способность

планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития; ПК-10 — владение методами и инструментальными средствами, способствующими интенсификации познавательной деятельности в энтомологии

7.3.1.1 Для текущего контроля по компетенциям: УК-5- способность планировать и решать задачи собственного профессионального и личностного развития; ПК-10 — владение методами и инструментальными средствами, способствующими интенсификации познавательной деятельности в энтомологии

Примеры тестовых заданий

Задание 1.

Цели личной карьеры работника в первую очередь определяют:

- а) его развитие в профессиональной сфере;
- б) его статус в должностной сфере;
- в) его развитие в культурной и общественной сфере;
- г) все вместе взятое.

Задание 2.

Переход из своей организации в другую на должность более высокого статуса (на две ступеньки вверх) является примером карьеры типа:

- а) «трамплин»;
- б) «лестница»;
- в) «змея»;

г) «перепутье».

Задание 3.

Карьерное консультирование осуществляется:

- а) высшим руководством организации;
- б) непосредственным начальником консультируемого;
- в) работником службы по управлению персоналом, имеющим опыт такой деятельности;
- г) председателем профсоюзной организации.

Темы докладов

- 1. Особенности управленческого труда и требования, предъявляемые к управленческим работникам.
- 2. Лидерство в организации.
- 3. Кадровый резерв и работа с ним.
- 4. Этические проблемы карьеры молодых специалистов.
- 5. Проблемы развития карьеры женщин-менеджеров.
- 6. Влияние личных способностей на карьеру.
- 7. Сущность, назначение и содержание контракта.
- 8. Мотивация персонала.
- 9. Стиль руководства.
- 10. Маркетинг и личная карьера.
- 11. Работа кадровых служб с руководителями.
- 12. Проблемы адаптации молодых специалистов и их профилактика.
- 13. Самоорганизация здоровья.
- 14. Эмоционально-волевые резервы работоспособности.
- 15. Личность в организации.
- 16. Взаимоотношения с руководителем.
- 17. Эффективность карьеры.

7.3.1.1 Для промежуточного контроля по компетенциям:

УК-5-способность планировать и решать задачи собственного профессионального

и личностного развития;

ПК-10 – владение методами и инструментальными средствами, способствующими интенсификации познавательной деятельности в энтомологии

Темы рефератов

- 1. Жизненные планы и карьера.
- 2. Суть категории «карьера».
- 3. Виды карьеры.
- 4. Деловая карьера и ее виды.

- 5. Модели карьерных процессов.
- 6. Концепции развития и управления карьерой персонала.
- 7. Управление карьерой с позиций системного подхода.
- 8. Формирование карьеры и управление карьерой.
- 9. Государство и общество как субъекты управления карьерными процессами.
- 10. Организация как субъект управления карьерными процессами
- 11. Индивид как субъект управления карьерой.
- 12. Управление персоналом и карьерными процессами в организации.
- 13. Организационные моменты управления карьерными процессами.
- 14. Нетрадиционные формы развития карьеры работников в организации.
- 15. Процедура отбора и найма на работу.
- 16. Наем и ввод работника в должность.
- 17. Жизненные циклы и этапы внутриорганизационной карьеры.
- 18. Планирование карьерных процессов в организации.
- 19. Системы планирования карьеры работника в организации.
- 20. Оценка работы.
- 21. Методы и системы оценки.
- 22. Стратегии проведения оценок.
- 23. Виды должностного перемещения работников.
- 24. Дисциплинарные перемещения работников.
- 25. Постановка карьерных целей.
- 26. Индивидуальное планирование карьеры.
- 27. Организация и регулирование индивидуальной карьеры.

Вопросы к зачету

- 1. Жизненные планы и карьера.
- 2. Суть категории «карьера».
- 3. Виды карьеры.
- 4. Деловая карьера и ее виды.
- 5. Модели карьерных процессов.
- 6. Основные характеристики понятия «управление деловой карьерой».
- 7. Концепции развития и управления карьерой персонала.
- 8. Управление карьерой с позиций системного подхода.
- 9. Формирование карьеры и управление карьерой.
- 10. Государство, общество, организация и индивид как субъекты управления карьерными процессами и карьерой.
- 11. Государство и общество как субъекты управления карьерными

процессами.

- 12. Организация как субъект управления карьерными процессами.
- 13. Индивид как субъект управления карьерой.
- 14. Содержание и организация деятельности по управлению персоналом и карьерными процессами.
- 15. Управление персоналом и карьерными процессами в организации.
- 16. Организационные моменты управления карьерными процессами.
- 17. Нетрадиционные формы развития карьеры работников в организации.
- 18. Привлечение, отбор и наем новых работников.
- 19. Процедура отбора и найма на работу.
- 20. Наем и ввод работника в должность.
- 21. Планирование карьерных процессов в организации.
- 22. Жизненные циклы и этапы внутриорганизационной карьеры.
- 23. Планирование карьерных процессов в организации.
- 24. Система планирования карьеры работника в организации.
- 25. Оценка работы и работников.
- 26. Оценка работы.
- 27. Методы и системы оценки.
- 28. Стратегии проведения оценок.
- 29. Должностные перемещения работников.
- 30. Виды должностного перемещения работников.
- 31. Дисциплинарные перемещения работников.

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

В соответствии с Положением системы менеджмента качества КубГАУ 2.5.1-2016 «Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся».

Тесты

Требования к выполнению тестового задания

Тестирование является одним из основных средств формального контроля качества обучения. Это метод, основанный на стандартизированных заданиях, которые позволяют измерить психофизиологические и личностные характеристики, а также знания, умения и навыки испытуемого.

Тестовый метод контроля качества обучения имеет ряд несомненных преимуществам перед другими педагогическими методами контроля: высокая научная обоснованность теста; технологичность; точность измерений; наличие одинаковых для всех испытуемых правил проведения испытаний и правил интерпретации их результатов; хорошая сочетаемость метода с современными образовательными технологиями.

Основные принципы тестирования следующие:

- связь с целями обучения цели тестирования должны отвечать критериям социальной полезности и значимости, научной корректности и общественной поддержки;
- объективность использование в педагогических измерениях этого принципа призвано не допустить субъективизма и предвзятости в процессе этих измерений;
- справедливость и гласность одинаково доброжелательное отношение ко всем обучающимся, открытость всех этапов процесса измерений, своевременность ознакомления обучающихся с результатами измерений;
- систематичность систематичность тестирований и самопроверок каждого учебного модуля, раздела и каждой темы; важным аспектом данного принципа является требование репрезентативного представления содержания учебного курса в содержании теста;
- гуманность и этичность тестовые задания и процедура тестирования должны исключать нанесение какого—либо вреда обучающимся, не допускать ущемления их по национальному, этническому, материальному, расовому, территориальному, культурному и другим признакам;

Важнейшим является принцип, в соответствии с которым тесты должны быть построены по методике, обеспечивающей выполнение требований соответствующего государственного образовательного стандарта.

К принципам тестирования примыкают принципы построения тестовых заданий, включающие в себя следующие принципы:

- коллегиальная подготовка тестовых заданий позволяет существенно уменьшить важнейший недостаток индивидуального контроля знаний его субъективность.
- *централизованное накопление тестовых заданий* составленные и отобранные экспертами тестовые задания должны храниться в базе данных системы тестирования, обрабатываться педагогом по соответствующей дисциплине с целью устранения возможных дублирований заданий.
- унификация инструментальных средств подготовки тестовых заданий образовательные учреждения должны использовать унифицированное программное обеспечение систем тестирования, инвариантное к предметной области.

Методические аспекты контроля знаний включают:

1. Выбор типов и трудности тестовых заданий («что контролировать?»). Набор тестовых заданий должен соответствовать цели контроля на данном этапе учебного процесса. Так на этапе восприятия, осмысления и запоминания оценивается уровень знаний обучающегося о предметной области и понимания

основных положений. Способность обучающегося применять полученные знания для решения конкретных задач, требующих проявления познавательной самостоятельности, оценивается как соответствие требуемым навыкам и/или умениям.

- 2. Планирование процедуры контроля знаний («когда контролировать?»). Учебный процесс принято рассматривать как распределенный во времени процесс формирования требуемых знаний, навыков и умений. Соответственно этому, выделяют следующие четыре этапа контроля знаний.
- Исходный (предварительный) контроль. Данный контроль проводится непосредственно перед обучением, имея целью оценить начальный уровень знаний обучающегося и соответственно планировать его обучение.
- Текущий контроль. Осуществляется в ходе обучения и позволяет определить уровень усвоения обучающимся отдельных разделов учебного материала, а затем на этой основе скорректировать дальнейшее изучение предмета.
- Рубежный контроль. Проводится по завершении определенного этапа обучения и служит цели оценки уровня знаний обучающегося по теме или разделу курса.
- Итоговый контроль. Позволяет оценить знания, умения и навыки обучающегося по курсу в целом.
- 2. Формирование набора адекватных тестовых заданий («как контролировать?»).

Используются следующие формы тестовых заданий:

- цепные задания задания, в которых правильный ответ на последующее задание зависит от ответа на предыдущее задание;
- тематические задания совокупность тестовых заданий любой формы, разработанных для контроля знаний обучающихся по одной изученной теме. Задания могут быть цепными и тематическими одновременно, если их цепные свойства имеют место в рамках одной темы;
- текстовые задания совокупность заданий, созданных для контроля знаний обучающихся конкретного учебного текста, текстовые задания удобны для проверки классификационных знаний;
- ситуационные задания разрабатываются для проверки знаний и умений обучающихся действовать в практических, экстремальных и других ситуациях, а также для интегрального контроля уровня знаний обучающихся.

Каждая из рассмотренных форм тестовых заданий имеет несколько вариантов. Например, возможны задания с выбором одного правильного ответа, с выбором одного наиболее правильного ответа и задания с выбором нескольких правильных ответов. Последний вариант является наиболее предпочтительным.

В тестовых заданиях используются четыре типа вопросов:

— закрытая форма — является наиболее распространенной и предлагает несколько альтернативных ответов на поставленный вопрос. Например, обучающемуся задается вопрос, требующий альтернативного ответа «да» или «нет», «является» или «не является», «относится» или «не относится» и т. п. Тестовое

задание, содержащее вопрос в закрытой форме, включает в себя один или несколько правильных ответов и иногда называется выборочным заданием. Закрытая форма вопросов используется также в тестах—задачах с выборочными ответами. В тестовом задании в этом случае сформулированы условие задачи и все необходимые исходные данные, а в ответах представляют несколько вариантов результата решения в числовом или буквенном виде. Обучающийся должен решить задачу и показать, какой из представленных ответов он получил.

- открытая форма вопрос в открытой форме представляет собой утверждение, которое необходимо дополнить. Данная форма может быть представлена в тестовом задании, например, в виде словесного текста, формулы (уравнения), графика, в которых пропущены существенные составляющие части слова или буквы, условные обозначения, линии или изображения элементов схемы и, графика. Обучающийся должен по памяти вставить соответствующие элементы в указанные места («пропуски»).
- установление соответствия в данном случае обучающемуся предлагают два списка, между элементами которых следует установить соответствие;
- установление последовательности предполагает необходимость установить правильную последовательность предлагаемого списка слов или фраз.

Критерии оценки знаний при проведении тестирования

Оценка «отлично» выставляется при условии правильного ответа не менее чем 85 % тестовых заданий;

Оценка «хорошо» выставляется при условии правильного ответа не менее чем 70 % тестовых заданий;

Оценка «удовлетворительно» выставляется при условии правильного ответа не менее 51 %;

Оценка «неудовлетворительно» выставляется при условии правильного ответа менее чем на 50 % тестовых заданий.

Результаты текущего контроля используются при проведении промежуточной аттестации.

Доклад — публичное сообщение, представляющее собой развёрнутое изложение на определённую тему.

Критерии оценки выступления с докладом

1 1		
Показатели	Градация	Баллы
Соответствие сообщения заявленной	соответствует полностью	2
теме, цели и задачам проекта	есть несоответствия (отступления)	1
	в основном не соответствует	0
Структурированность (организация) со-	структурировано, обеспечивает	2
общения, которая обеспечивает пони-	структурировано, не обеспечивает	1
мание его содержания	не структурировано, не обеспечивает	0
Культура выступления – чтение с листа	рассказ без обращения к тексту	2
или рассказ, обращённый к аудитории	рассказ с обращением тексту	1
	чтение с листа	0

Доступность сообщения о содержании	доступно без уточняющих вопросов	2
проекта, его целях, задачах, методах и	доступно с уточняющими вопросами	1
результатах	недоступно с уточняющими вопро-	0
	сами	
Целесообразность, инструментальность	целесообразна	2
наглядности, уровень её использования	целесообразность сомнительна	1
	не целесообразна	0
Соблюдение временного регламента со-	соблюдён (не превышен)	2
общения (не более 7 минут)	превышение без замечания	1
	превышение с замечанием	0
Чёткость и полнота ответов на дополни-	все ответы чёткие, полные	2
тельные вопросы по существу сообще-	некоторые ответы нечёткие	1
ния	все ответы нечёткие/неполные	0
Владение специальной терминологией	владеет свободно	2
по теме проекта, использованной в со-	иногда был неточен, ошибался	1
общении	не владеет	0
Культура дискуссии – умение понять	ответил на все вопросы	2
собеседника и аргументировано отве-	ответил на большую часть вопросов	1
тить на его вопросы	не ответил на большую часть вопро-	0
	сов	

Шкала оценки выступления с докладом:

Оценка «отлично» – более 15 баллов.

Оценка «**хорошо**» -13-14 баллов.

Оценка «удовлетворительно» — 10–12 баллов.

Оценка «**неудовлетворительно**» – менее 9.

Зачет

Зачет является формой проверки знаний, умений и навыков, приобретенных обучающимися в процессе усвоения учебного материала лекционных, практических и семинарских занятий по дисциплине.

Проведение зачета организуется на последней учебной неделе семестра до начала экзаменационной сессии на практических занятиях в соответствии с утвержденным расписанием учебных занятий. Зачет принимается преподавателем, читающим лекции по данной дисциплине. Оценка «зачтено» выставляется в результате собеседования по заранее предложенным обучающимся вопросам с учетом результатов текущей аттестации.

Критерии оценки знаний при проведении зачета

Оценка «отлично» ставится при полных аргументированных ответах на все основные и дополнительные вопросы. Ответы должны отличаться логической последовательностью, четкостью, умением делать выводы, обобщать знания, полученные в ходе изучения нормативно- правовой, основной и дополнительной литературы, умением пользоваться понятийным аппаратом, знанием проблем, суждений по раскрываемым вопросам. При этом обучающийся не должен пользоваться собственными материалами, составленными

им за время подготовки к ответу на вопросы (не читает с листа).

Оценка «хорошо» ставится при полных аргументированных ответах на все основные и дополнительные вопросы. Ответы должны отличаться логичностью, четкостью, знанием нормативно-правовых документов и учебной литературы по теме вопроса. Возможны некоторые упущения при ответах, однако основное содержание вопроса должно быть раскрыто полно.

Оценка «удовлетворительно» ставится при неполных, слабо аргументированных ответах, свидетельствующих об элементарных знаниях нормативноправовой и учебной литературы, неумении применения теоретических знаний при решении аналитических задач.

Оценка «неудовлетворительно» ставится при незнании и непонимании вопросов.

8 Перечень основной и дополнительной учебной литературы

Основная 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 ЭБС «IPRbooks».
- 2. Планирование на предприятии : учебное пособие / А. А. Скоморощенко, Е. Н. Белкина, А. Н. Герасимов [и др.]. Санкт-Петербург : Лань, 2018. 280 с. ISBN 978-5-8114-2819-9. Электрон. текстовые данные // Лань : электронно-библиотечная система.— URL: https://e.lanbook.com/book/107297 ЭБС «Лань».
- 3. 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 : электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/114700 ЭБС «Лань».
- 4. 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 ЭБС «Знаниум».

Дополнительная учебная литература

1. Кучуганов В. Н. Информационные системы: методы и средства поддержки принятия решений: учебное пособие / В. Н. Кучуганов, А. В. Кучуганов. — Москва: Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 247 с. — ISBN 978-5-4497-0530-3.

- Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/97179.html ЭБС «IPRbooks».
- 2. Равен Дж. Компетентность в современном обществе. Выявление, развитие и реализация [Электронный ресурс] / Дж. Равен. Москва: Когито-Центр, 2002. 396 с. ISBN 5-89353-052-7. Электрон. текстовые данные // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: http://www.iprbookshop.ru/3867.html. ЭБС «IPRbooks».
- 3. Луговский В. А. Психология профессиональной деятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. А. Луговский, М. Н. Кох, С. В. Гумашанц; Куб. гос. аграр. ун-т им. И.Т. Трубилина. [Второе изд.]. Краснодар :КубГАУ, 2018. 116 с. 42 экз., из них: 3/А-15, но-6, У/А-20, ЧЗ-1. Режим доступа:

https://edu.kubsau.ru/file.php/119/02_Uchebnoe_posobie_Psikhologija_prof.dejat.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 - ЭБС «Лань».

9 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Перечень ЭБС

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

Перечень интернет сайтов:

- Ресурс Полпред (www.polpred.com), Юрайт (www.urait.ru)
 - Словари «Мультитран» [Электронный ресурс]: Режим доступа: http://www.multitran.ru/
 - Словари «ABBYY Lingvo» [Электронный ресурс]: Режим доступа: http://www.lingvo-online.ru/
- online.ru/

10 Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины

1. 1. Моисеев В.В. Планирование развития карьеры и личности [Электронный ресурс] : методические указания / В. В. Моисеев, А. В. Погибелев, Ю. А. Огорева, А. А. Тубалец. – Краснодар : КубГАУ, 2019. – 32 с. – Режим доступа :

https://edu.kubsau.ru/file.php/123/MU_PLANIROVANIE_RAZVITIJA_KARERYILICHNOSTI 060601 465563 v1 .PDF

2. Толмачёв А. В. Управление персоналом: планирование и оценка [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. В. Толмачев, Г. О. Искандарян. — Краснодар : КубГАУ, 2018. — 113 с. — Режим доступа:

https://edu.kubsau.ru/file.php/123/Uchebnoe_posobie_Upravlenie_personalo m 1 421688 v1 .PDF

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 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, Excel, Power-Point)	Пакет офисных приложений

11.2 Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

№	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

No	Наименование учебных	Наименование помещений для прове-	Адрес (местоположение) по-
п/	предметов, курсов, дисци-	дения всех видов учебной деятельно-	мещений для проведения
П	плин (модулей), практики,	сти, предусмотренной учебным пла-	всех видов учебной деятель-
11	иных видов учебной дея-	ном, в том числе, помещений для са-	ности, предусмотренной
	тельности, предусмотренных	мостоятельной работы, с указанием	учебным планом (в случае
	учебным планом образова-	перечня основного оборудования,	реализации образовательных
	тельной программы	учебно-наглядных пособий и исполь-	программ в сетевой форме
	runding in par punning.	зуемого программного обеспечения	дополнительно указывается
		J 1 1	наименование организации,
			с которой заключен договор)
1	2	3	4
1.	Планирование развития ка-	Помещение №513 ЭЛ, посадочных	350044, Краснодарский край,
	рьеры и личности	мест — 40; площадь — 47кв.м; поме-	г. Краснодар, ул. им. Кали-
		щение для проведения занятий лек-	нина, 13
		ционного типа, занятий семинарского	
		типа, групповых и индивидуальных	
		консультаций, текущего контроля и	
		промежуточной аттестации	
		оннит онотомо 1 чит с оточно чит	
		сплит-система — 1 шт.; специализи- рованная мебель (учебная доска,	
		1	
		учебная мебель);	
		технические средства обучения, наборы демонстрационного оборудо-	
		вания и учебно-наглядных пособий	
		(ноутбук, проектор, экран);	
		программное обеспечение: Windows,	
		Office.	
		Office.	
		Помещение №305 ЭК, посадочных	
		мест — 30; площадь — 41,7м ² ; Лабо-	
		ратория менеджмента и маркетинга.	
		технические средства обучения	
		технические средства обучения (компьютер персональный — 4 шт.);	
		(компьютер персональный — 4 шт.), специализированная мебель	
		(учебная доска, учебная мебель).	
		() A, y 10011011 1110001111).	
		Помещение №405 ЭК, посадочных	
		мест — 50; площадь — 62,6кв.м; по-	
		мещение для проведения занятий	
		лекционного типа, занятий семинар-	
		ского типа, групповых и индивиду-	
		альных консультаций, текущего кон-	
		троля и промежуточной аттестации	
		специализированная мебель	
		(учебная доска, учебная мебель);	
		технические средства обучения,	
		наборы демонстрационного оборудо-	
		вания и учебно-наглядных пособий	
		(ноутбук, проектор, экран);	
		программное обеспечение: Windows,	
		Office.	

№ п/ п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	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)
		Помещение №4 ЭК, площадь — 31,1кв.м; помещение для хранения и профилактического обслуживания оборудования. кондиционер — 2 шт.; лабораторное оборудование (шкаф лабораторный — 1 шт.; набор лабораторный — 1 шт.;); технические средства обучения (принтер — 1 шт.; проектор — 1 шт.; микрофон — 1 шт.; ибп — 4 шт.; сервер — 1 шт.; носитель информации — 1 шт.; компью-	
2.	Планирование развития карьеры и личности	тер персональный — 15 шт.). Помещение №304 ЗР, посадочных мест — 30; площадь — 61,8кв.м; помещение для самостоятельной работы. технические средства обучения (компьютеры персональные); доступ к сети «Интернет»; доступ в электронную информационно-образовательную среду университета; программное обеспечение: Windows, Office, специализированное лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, предусмотренное в рабочей программе; специализированная мебель (учебная мебель).	350044, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Калинина, 13
3.	Планирование развития карьеры и личности	месель). Помещение №206 ЭК, посадочных мест — 20; площадь — 41кв.м; помещение для самостоятельной работы. технические средства обучения (компьютер персональный — 9 шт.); доступ к сети «Интернет»; доступ в электронную информационно-образовательную среду университета; программное обеспечение: Windows, Office, специализированное лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, предусмотренное в рабочей программе;	350044, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Калинина, 13

$N_{\underline{0}}$	Наименование учебных	Наименование помещений для прове-	Адрес (местоположение) по-
п/	предметов, курсов, дисци-	дения всех видов учебной деятельно-	мещений для проведения
П	плин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	сти, предусмотренной учебным планом, в том числе, помещений для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	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
		специализированная мебель (учебная	
		мебель).	