МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «КУБАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ имени И.Т. ТРУБИЛИНА»

Утверждаю: Ректор

«ДЗ» г.с. 2022 г.

Номер внутривузовской регистрации ОПОТ ВО

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Программа магистратуры по направлению подготовки **38.04.01** Экономика

Направленность **Анализ и аудит бизнеса**

Уровень высшего образования магистратура

Форма обучения очная, заочная

Краснодар 2022

Лист согласований

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования (далее ОПОП ВО) составлена с учетом требований федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) — магистратура по направлению подготовки38.04.01 Экономика, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 11 августа 2020 г. № 939.

ОПОП ВО рассмотрена и утверждена на заседании Ученого совета учетно-финансового факультета, протокол №10, от 04.05.2022г.

ОПОП ВО рассмотрена и утверждена на заседании Ученого совета университета, протокол № 7, от 23.05.2022г.

Проректор по учебной работе А. В. Петух Начальник учебно-методического управления С. В. Хоружая Декан учетно-финансового факультета С.В. Бондаренко Руководитель ОПОП ВО Е.В. Сидорчукова Представители работодателей: Главный бухгалтер ООО «Газпром межрегионгаз Краснодар» С.А. Кутьина Директор ООО «ИнфоБухЦентр» О.А. Кравчук

СОДЕРЖАНИЕ

1 Общие положения	4
1.1 Основная профессиональная образовательная программа высшего образования	
(ОПОП ВО)	4
1.2 Нормативные документы для разработки ОПОП ВО	4
2 Характеристика профессиональной деятельности выпускника	5
2.1 Общее описание профессиональной деятельности выпускника	5
2.2 Профессиональные стандарты, соотнесенные с ФГОС ВО	6
2.3 Задачи профессиональной деятельности выпускника	6
3 Требования к результатам освоения ОПОП ВО	7
4 Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного	
процесса при реализации ОПОП ВО	11
4.1 Календарный учебный график	11
4.2 Учебный план	11
4.3 Рабочие программы дисциплин (модулей)	13
4.4 Программы практик	13
4.5 Государственная итоговая аттестация	14
5 Оценочные средства ОПОП ВО	15
6 Условия реализации ОПОП ВО	15
6.1 Общесистемные условия реализации ОПОП ВО	15
6.2 Кадровое обеспечение реализации ОПОП ВО	16
6.3 Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение ОПОП ВО	17
6.4 Финансовое обеспечение реализации ОПОП ВО	18
6.5 Механизмы оценки качества образовательной деятельности	18
7 Условия реализации ОПОП ВО для инвалидов и лиц с ограниченными воз-	
можностями здоровья	19
8 Характеристики среды университета, обеспечивающие развитие компетенций	
выпускников	20
Приложение – Матрица соответствия составных частей ОПОП ВО и формируемых	
компетенций	22

1 Общие положения

1.1 Основная профессиональная образовательная программа высшего образования (ОПОП ВО)

Основная профессиональная образовательная программа высшего образования магистратуры, реализуемая ФГБОУ ВО Кубанский ГАУ по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, направленность (профиль) «Анализ и аудит бизнеса» (далее ОПОП ВО) представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную университетом с учетом требований рынка труда на основе ФГОС ВО – магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 11 августа 2020 г. № 939.

ОПОП ВО представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ дисциплин (модулей), программ практик, программы ГИА, а также оценочных и методических материалов.

Обучение по ОПОП ВО осуществляется в очной и заочной формах.

Срок получения образования по программе магистратуры (вне зависимости от применяемых образовательных технологий):

в очной форме обучения, включая каникулы, предоставляемые после прохождения государственной итоговой аттестации, составляет 2 года;

в заочной форме обучения увеличивается не менее чем на 3 месяца и не более чем на 6 месяцев по сравнению со сроком получения образования в очной форме обучения;

при обучении по индивидуальному учебному плану инвалидов и лиц с ОВЗ может быть увеличен по их заявлению не более чем на 6 месяцев по сравнению со сроком получения образования, установленным для соответствующей формы обучения.

Объем программы магистратуры составляет 120 зачетных единиц (далее - з.е.) вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы магистратуры по индивидуальному учебному плану.

Объем программы магистратуры, реализуемый за один учебный год, составляет не более 70 з.е. вне зависимости от формы обучения, применяемых образовательных технологий, реализации программы магистратуры по индивидуальному учебному плану (за исключением ускоренного обучения), а при ускоренном обучении - не более 80 з.е.

Зачетная единица эквивалентна 36 академическим часам (при продолжительности академического часа 45 минут).

Реализация ОПОП ВО осуществляется с использованием современных образовательных технологий, в том числе с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Выпускнику, освоившему ОПОП ВО (далее выпускнику), присваивается квалификация «магистр», выдается диплом магистра.

Реализация ОПОП ВО осуществляется на государственном языке Российской Федерации – русском языке.

1.2 Нормативные документы для разработки ОПОП ВО

Нормативную правовую базу разработки ОПОП ВО составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-Ф3;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 апреля 2021г. № 245 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной дея-

тельности по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»;

- Приказ Минобрнауки России от 11.08.2020 № 939 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования магистратура по направлению подготовки 38.04.01 Экономика»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 12.09.2013 № 1061 «Об утверждении перечней специальностей и направлений подготовки высшего образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.06.2015 № 636 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры»;
- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 05.08.2020 «О практической подготовке обучающихся»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 25.09.2018 № 592н «Об утверждении профессионального стандарта «Бизнес-аналитик»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 30.03.2021 № 161н «Об утверждении профессионального стандарта «Экономист предприятия»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.10.2015 № 728н «Об утверждении профессионального стандарта «Аудитор»;
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.06.2015 № 398н «Об утверждении профессионального стандарта «Внутренний аудитор»;
- Устав ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина», утвержденный приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 28.09.2021 г. № 669.

2 Характеристика профессиональной деятельности выпускника

2.1 Общее описание профессиональной деятельности выпускника

Область профессиональной деятельности и сферы профессиональной деятельности, в которых выпускник, освоивший ОПОП ВО, может осуществлять профессиональную деятельность: 08 «Финансы и экономика» в сферах:

- исследований, анализа и прогнозирования социально-экономических процессов и явлений на микроуровне и макроуровне в экспертно-аналитических службах (центрах экономического анализа, правительственном секторе, общественных организациях);
- производства продукции и услуг, включая анализ спроса на продукцию и услуги, и оценку их текущего и перспективного предложения, продвижение продукции и услуг на рынок, планирование и обслуживание финансовых потоков, связанных с производственной деятельностью;
- внутреннего и внешнего финансового контроля и аудита, финансового консультирования.

В рамках освоения ОПОП ВО выпускник готовится к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- аналитический;
- проектно-экономический;
- организационно-управленческий.

2.2 Профессиональные стандарты, соотнесенные с ФГОС ВО

Профессиональные стандарты и перечень трудовых функций, имеющих отношение к профессиональной деятельности выпускника:

- «Аудитор»:

ТФ 3.3.1 С/01.7 «Руководство выполнением аудиторского задания и оказанием прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью»

Вид профессиональной деятельности: аудиторская деятельность

ОКВЭД 69.20 «Деятельность по оказанию услуг в области бухгалтерского учета, по проведению финансового аудита, по налоговому консультированию»;

- «Внутренний аудитор»:

 $T\Phi$ 3.3.2 C/02.7 «Разработка методологической базы, методик и регламентов для службы внутреннего аудита»

ТФ 3.4.1 D/01.7«Руководство проведением внутренней аудиторской проверки и (или) выполнением консультационного проекта»

Вид профессиональной деятельности: внутренний аудит

ОКВЭД 01-99 Все виды экономической деятельности;

- «Экономист предприятия»:

ТФ 3.2.2 В/02.7 Стратегическое управление ключевыми экономическими показателями и бизнес-процессами

Вид профессиональной деятельности: осуществление экономической деятельности организации

ОКВЭД84.13 Регулирование и содействие эффективному ведению экономической деятельности предприятий

- «Бизнес-аналитик»:

ТФ 3.6.1 F/01.7 Определение направлений развития организации

Вид профессиональной деятельности: деятельность по выявлению бизнес-проблем, выяснению потребностей заинтересованных сторон, обоснованию решений и обеспечению проведения изменений в организации

ОКВЭД70.22 Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления

2.3 Задачи профессиональной деятельности выпускника

Перечень типов задач профессиональной деятельности выпускников представлен в таблице 1.

Таблица 1 – Основные задачи профессиональной деятельности выпускников

Область профес- сиональной дея- тельности	Типы задач про- фессиональной деятельности	Объекты профессиональной деятельности (или области знания)
08 «Финансы и экономика»	аналитический	 аналитическое обеспечение управленческих решений обоснования направлений развития субъектов бизнеса
08 «Финансы и экономика»	проектно- экономический	 разработка методологической базы, методик и регламентов для службы внутреннего аудита разработка методического обеспечения оценки ключевых финансово- экономических показателей и бизнеспроцессов развития организации
08 «Финансы и экономика»	организационно- управленческий	 руководство выполнением аудиторского задания и оказанием прочих услуг, связанных с аудиторской деятельностью; обоснование и выбор вариантов развития организации и возможных социально-экономических последствий

3 Требования к результатам освоения ОПОП ВО

В результате освоения ОПОП ВО у выпускника должны быть сформированы универсальные, общепрофессиональные и профессиональные компетенции.

Таблица 2 – Универсальные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Категории (группы) универсальных ком-	Код и наименование универсальной компе-	Код и наименование индикатора достижения уни-
петенций	тенции	версальной компетенции
Системное и критическое мышление	УК-1. Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК-1.1. Анализирует проблемную ситуацию как систему, выявляя ее составляющие и связи между ними УК-1.2. Осуществляет поиск вариантов решения поставленной проблемной ситуации на основе доступных источников информации УК-1.3. Определяет в рамках выбранного алгоритма вопросы (задачи), подлежащие дальнейшей разработке. Предлагает способы их решения УК-1.4. Разрабатывает стратегию достижения поставленной цели как последовательность шагов, предвидя результат каждого из них и оценивая их влияние на внешнее окружение планируемой деятельности и на взаимоотношения участников этой
Разработка и реали-	УК-2. Способен управ-	деятельности УК-2.1. Разрабатывает концепцию проекта в рамках
зация проектов	лять проектом на всех этапах его жизненного цикла	обозначенной проблемы, формулируя цель, задачи, актуальность, значимость (научную, практическую, методическую и иную в зависимости от типа проекта), ожидаемые результаты и возможные сферы их применения УК-2.2. Способен видеть образ результата деятельности и планировать последовательность шагов для достижения данного результата УК-2.3. Формирует план-график реализации проекта в целом и план контроля его выполнения УК-2.4. Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми ресурсами УК-2.5. Представляет публично результаты проекта или отдельных его этапов) в форме отчетов, статей, выступлений на научно-практических семинарах и конференциях УК-2.6. Предлагает возможные пути (алгоритмы)
		внедрения в практику результатов проекта (или осуществляет его внедрение)
Командная работа и лидерство	УК-3. Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели	УК-3.1. Вырабатывает стратегию сотрудничества и на ее основе организует работу команды для достижения поставленной цели УК-3.2. Учитывает в своей социальной и профессиональной деятельности интересы, особенности поведения и мнения (включая критические) людей, с которыми работает/взаимодействует, в том числе посредством корректировки своих действий

		УК-3.3. Обладает навыками преодоления возника-
		ющих в команде разногласий, споров и конфликтов
		на основе учета интересов всех сторон
		УК-3.4. Предвидит результаты (последствия) как
		личных, так и коллективных действий
		УК-3.5. Планирует командную работу, распределя-
		ет поручения и делегирует полномочия членам ко-
		манды. Организует обсуждение разных идей и мне-
	7774 4 9	ний
Коммуникация	УК-4. Способен приме-	УК-4.1. Демонстрирует интегративные умения, не-
	нять современные ком-	обходимые для написания, письменного перевода и
	муникативные техноло-	редактирования различных академических текстов
	гии, в том числе на ино-	(рефератов, эссе, обзоров, статей и т.д.)
	странном(ых) языке(ах),	УК-4.2. Представляет результаты академической и
	для академического и	профессиональной деятельности на различных
	профессионального вза-	научных мероприятиях, включая международные
	имодействия	УК-4.3. Демонстрирует интегративные умения, не-
		обходимые для эффективного участия в академиче-
		ских и профессиональных дискуссиях
Межкультурное вза-	УК-5. Способен анализи-	УК-5.1. Адекватно объясняет особенности поведе-
имодействие	ровать и учитывать раз-	ния и мотивации людей различного социального и
	нообразие культур в про-	культурного происхождения в процессе взаимодей-
	цессе межкультурного	ствия с ними, опираясь на знания причин появления
	взаимодействия	социальных обычаев и различий в поведении людей
		УК-5.2. Владеет навыками создания недискримина-
		ционной среды взаимодействия при выполнении
		профессиональных задач
Самоорганизация и	УК-6. Способен опреде-	УК-6.1. Находит и творчески использует имеющий-
саморазвитие (в том	лять и реализовывать	ся опыт в соответствии с задачами саморазвития
числе здоровьесбе-	приоритеты собственной	УК-6.2. Самостоятельно выявляет мотивы и стиму-
режение)	деятельности и способы	лы для саморазвития, определяя реалистические
1	ее совершенствования на	цели профессионального роста
	основе самооценки	УК-6.3. Планирует профессиональную траекторию
		с учетом особенностей как профессиональной, так и
		других видов деятельности и требований рынка
		труда
		трјди

Таблица 3 – Общепрофессиональные компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Код и наименование об- щепрофессиональной ком- петенции	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
ОПК-1. Способен приме-	ОПК-1.1. Знает на продвинутом уровне и применяет на практике основ-
нять знания (на продвину-	ные понятия микро- и макроэкономической теории
том уровне) фундамен-	ОПК-1.2. Выбирает наиболее подходящую теоретическую модель для
тальной экономической	решения практической или исследовательской задачи экономической
науки при решении прак-	направленности и обосновывает свой выбор
тических и (или) исследо-	ОПК-1.3. Составляет план и осуществляет исследования реальной эко-
вательских задач	номической ситуации с применением изученных методов фундамен-
	тальной экономической науки: макроэкономики и микроэкономики
ОПК-2. Способен приме-	ОПК-2.1. Владеет современными методами экономического анализа,
нять продвинутые инстру-	математической статистики и эконометрики для решения теоретических
ментальные методы эко-	и прикладных задач
номического анализа в	ОПК-2.2. Работает с базами данных с целью поиска необходимой ин-
прикладных и (или) фун-	формации об экономических явлениях и процессах

	07111 2 2 05 5		
даментальных исследова-	ОПК-2.3. Обрабатывает статистическую информацию и получает стати-		
хрин	стически обоснованные выводы		
ОПК-3. Способен обоб-	ОПК-3.1. Знает достижения мировой экономической науки за послед-		
щать и критически оцени-	ние десятилетия в выбранной области научных интересов		
вать научные исследова-	ОПК-3.2. Проводит сравнительный анализ, обобщает и критически оце-		
ния в экономике	нивает выполненные научные исследования в экономике		
ОПК-4. Способен прини-	ОПК-4.1. Показывает знания основ организационно-управленческих		
мать экономически и фи-	решений в профессиональной сфере; форм ответственности за приня-		
нансово обоснованные ор-	тые организационно-управленческие решения в различных, в том числе		
ганизационно-	и в нестандартных, ситуациях		
управленческие решения в	ОПК-4.2. Демонстрирует умения решения поставленных профессио-		
профессиональной дея-	нальных задач; разработки и обоснования вариантов решения задач с		
тельности и нести за них	учетом критериев экономической эффективности, оценки рисков и воз-		
ответственность	можных социально-экономических последствий; определения финансо-		
	во-экономических целей деятельности организации (предприятия) и		
	трансляции их в задачи, которые могут решаться инструментами эко-		
	номического анализа; прогнозировать ответное поведение других		
	участников стратегического взаимодействия (конкурентов, партнеров,		
	подчиненных и др.); формировать необходимую информационную базу		
	и оценивать надежность информации для принятия организационно-		
	управленческих решений с учетом ответственности за принятые орга-		
	низационно-управленческие решения, в том числе в нестандартных си-		
	туациях		
	ОПК-4.3. Владеет навыками обоснования, принятия и контроля испол-		
	нения организационно-управленческих решений для достижения мак-		
	симального результата в профессиональной сфере; использования при-		
	емов анализа рисков, факторов и предпосылок, влияющих на принятие		
	организационно-управленческих решений		
ОПК-5. Способен исполь-	ОПК-5.1. Применяет современные технологии автоматизированной об-		
зовать современные ин-	работки информации и компьютерные программы в профессиональной		
формационные технологии	деятельности		
и программные средства	ОПК-5.2. Использует информационные и справочно-информационные		
при решении профессио-	системы при решении профессиональных задач		
нальных задач	ОПК-5.3. Владеет навыками обмена информацией по телекоммуника-		
пальных задач	ционным каналам связи, применения принципов и правил защиты ин-		
	формации		
	формации		

Таблица 4 – Профессиональные компетенции выпускников, определяемые университетом самостоятельно, и индикаторы их достижения

Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессио- нальной компетенции	Основание (ПС, анализ опыта)
	Тип задач профессиональной деятельности: аналитический	
ПКС-1 – Способ-	ПКС-1.1 Анализирует внутренние и внешние факторы (усло-	08.037
ность анализиро-	вия), влияющие на деятельность субъектов бизнеса	«Бизнес-
вать, интерпрети-	ПКС-1.2 Проводит анализ текущего состояния организации и	аналитик»
ровать и оценивать	дает оценку бизнес-возможностей для определения направ-	TΦ 3.6.1 F/01.7
текущее состояние	лений ее развития	Определение
организации для	ПКС-1.3 Применяет информационные технологии в объеме,	направлений раз-
обоснования	необходимом для целей бизнес-анализа	вития организации
направлений разви-		
RUT		
ПКС-2 – Способ-	ПКС-2.1 Анализирует и оценивает объекты внутреннего кон-	08.010
ность анализиро-	троля (аудита), формирует планы внутренних аудиторских	Внутренний ауди-

вать объекты внут-	проверок	TOP
реннего аудита,		TΦ 3.4.1 D/01.7
риски, зависимости	ность контрольных процедур объектов внутреннего аудита	-
между элементами	(консультационных проектов), разрабатывает способы сни-	ведением внутрен-
информации, де-	жения рисков	ней аудиторской
лать объективные	ПКС-2.3 - Анализирует и оценивает взаимосвязи и зависимо-	проверки и (или)
выводы	сти между элементами информации, делает объективные вы-	выполнением кон-
	воды об ее качестве в соответствии с предъявляемыми требо-	сультационного
	ваниями	проекта»
Тип зад	ач профессиональной деятельности: организационно-управлен	ческий
ПКС-3 – Способ-	ПКС-3.1 Разрабатывает стратегию, план аудиторского зада-	08.023
ность организовы-	ния, оценивает риски существенного искажения бухгалтер-	Аудитор
вать выполнение	ской (финансовой) отчетности, связанные с выполнением	3
аудиторского зада-	аудиторского задания, управляет этими рисками, устанавли-	ТФ 3.3.1 С/01.7
ния, обеспечиваю-	вает уровни существенности	«Руководство вы-
щего уверенность,	ПКС-3.2 Определяет объем и производит оценку надежности	• •
оказание сопут-	аудиторских доказательств по аудиторскому заданию	торского задания и
ствующих аудиту	ПКС-3.3 Формирует выводы и итоговые документы по ре-	оказанием прочих
	1	услуг, связанных с
услуг	зультатам выполнения аудиторского задания с учетом си-	
	стемных требований к контролю и надзору за их выполнени-	аудиторской дея-
	em Trica a 4 o	тельностью»
	ПКС-3.4 Осуществляет планирование, разрабатывает проце-	
	дуры и методику, документирует результаты прочих услуг,	
	связанных с аудиторской деятельностью, обеспечивая каче-	
	ство выполнения аудиторского задания	
	ПКС-3.5 - Взаимодействует с руководством и лицами, отве-	
	чающими за корпоративное управление аудируемого лица, а	
	также лицами, осуществляющими внутренний и внешний	
	контроль качества аудиторских заданий	
ПКС-4 – Способ-	ПКС-4.1Определяет параметры будущего состояния органи-	08.037
ность определять	зации с учетом изменения среды окружения	«Бизнес-
направления разви-	ПКС-4.2 Выявляет, регистрирует, анализирует, классифици-	
тия организаций на	рует риски и разрабатывает комплекс мероприятий по их	
основе критической	минимизации	Определение
оценки их послед-		направлений раз-
ствий	решения развития организации	вития организации
CIBRIII	ПКС-4.4 Критически оценивает социально-экономических	вития организации
	*	
	последствия бизнес-решений с позиции достижения целевых	
	показателей	
	задач профессиональной деятельности: проектно-экономическ	
ПКС-5 Способ-	ПКС-5.1 Разрабатывает методики и документы, регламенти-	
ность разрабаты-	рующие проведение внутреннего аудита	Внутренний ауди-
вать методологиче-	ПКС-5.2 Обеспечивает практическое внедрение методик по	тор
скую базу, методи-	выявлению недостатков систем внутреннего контроля, нару-	
ки и регламенты	шений в процессах ведения учета и формирования отчетно-	
службы внутренне-	сти	«Разработка мето-
го аудита	ПКС-5.3 Анализирует и оценивает информацию, выявляет	дологической ба-
	причинно-следственные связи, делает объективные выводы и	зы, методик и ре-
	расставляет приоритеты для совершенствования системы	гламентов для
	учета и внутреннего контроля	службы внутрен-
	r ··	него аудита»
ПКС 6 Способ-	ПКС-6.1 Осуществляет сбор, поиск, обобщение, системати-	08.043
ность разрабаты-	зацию и анализ информации для проведения финансово-	«Экономист пред-
вать варианты	экономических расчетов	приятия»
управленческих	ПКС 6.2 Разрабатывает ключевые финансово-экономические	
бизнес-решений и	показатели развития организации, обосновывает методики их	
	гноказатели развития организании ооосновывает метолики их	CIPAICINACCKUC

обосновывать их	расчета	управление ключе-
выбор на основе	ПКС 6.3 Проводит анализ и оценку эффективности функцио-	выми экономиче-
критериев финан-	нирования организации с применением информационных	скими показателя-
сово-	технологий для принятия стратегических бизнес-решений	ми и бизнес-
экономической	ПКС 6.4 Составляет и оценивает бизнес-проекты развития	процессами
эффективности	организации, анализирует предложения по их совершенство-	
	ванию на основе критериев финансово-экономической эф-	
	фективности	

Результаты обучения по дисциплинам (модулям) и практикам соотнесены с установленными в программе магистратуры индикаторами достижения компетенций.

Совокупность запланированных результатов обучения по дисциплинам (модулям) и практикам обеспечивает формирование у выпускника всех компетенций, установленных программой магистратуры.

Матрица соответствия составных частей ОПОП ВО и компетенций, формируемых в результате ее освоения, представлена в Приложении A.

4 Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса при реализации ОПОП ВО

4.1 Календарный учебный график

В календарном учебном графике указана последовательность реализации ОПОП ВО, включая теоретическое обучение, практики, промежуточную и итоговую аттестацию, периоды каникул, выходных и праздничных дней. График представлен в Приложении Б.

4.2 Учебный план

В рамках программы магистратуры выделяются обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений.

Структура и объем ОПОП ВО представлена в таблице 5.

Таблица 5 – Распределение трудоемкости освоения ОПОП ВО

таолица 3 — гаспределение трудосмкости освоения отготт во			
CTONICTURO TRAFRAMALI MARKATRATURA		Объем программы магистратуры, з.е.	
	Структура программы магистратуры	ФГОС ВО	ОПОП ВО
Блок 1	Дисциплины (модули)	Не менее 51	96
	Обязательная часть		24
	Часть, формируемая участниками образовательных отношений		72
Блок 2	Практика	Не менее 16	18
	Обязательная часть		9
	Часть, формируемая участниками образова-		9
	тельных отношений		
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	Не менее 6	6
Объем программы магистратуры		120	120
Распределение трудоемкости освоения ОПОП ВО по годам обучения (очная форма)			
	Структура ОПОП ВО	Курс	Объем программы, з.е.
Дисципли	ны		51
Практики		1	9
Итого 1 курс			60
Дисциплины		2	45
Практики		2	9

Государственная итоговая аттестация		6
Итого 2 курс		60
Всего объем ОПОП ВО (очная форма)	X	120
Распределение трудоемкости освоения ОПОП ВО по	годам обучения (заочная	і форма)
Дисциплины		51
Практики	1	9
Итого 1 курс		60
Дисциплины		45
Практики	2	6
Итого 2 курс		51
Дисциплины		-
Практики	3	3
Государственная итоговая аттестация	3	6
Итого 3 курс		9
Всего объем ОПОП ВО (заочная форма)	X	120

Объем часов контактной работы по ОПОП ВО составляет 1365 ч по очной форме обучения, 716 ч по заочной форме обучения.

Объем часов в форме практической подготовки составляет 548 часов по очной форме обучения, 130 часов по заочной форме обучения.

В рамках программы магистратуры выделяются обязательная часть и часть, формируемая участниками образовательных отношений.

K обязательной части программы магистратуры относятся дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование общепрофессиональных компетенций, определяемых $\Phi\Gamma OC$ BO.

Дисциплины (модули) и практики, обеспечивающие формирование универсальных и общепрофессиональных компетенций, определяемых ФГОС ВО, включаются в обязательную часть образовательной программы магистратуры, а профессиональные компетенции, определяемых университетом самостоятельно, включаются в часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Объем обязательной части без учета объема государственной итоговой аттестации составляет 27.5~% от общего объема программы магистратуры (не менее 15~ процентов общего объема программы магистратуры в соответствии с $\Phi \Gamma OC~BO$).

При разработке программы магистратуры обучающимся обеспечивается возможность освоения элективных дисциплин (модулей) и факультативных дисциплин (модулей).

Факультативные дисциплины (модули) не включаются в объем программы магистратуры.

В Блок 2 «Практика» входят учебная и производственная практики.

Типы учебной практики:

- ознакомительная практика;
- научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научноисследовательской работы).

Типы производственной практики:

- практика по профилю профессиональной деятельности;
- преддипломная практика (дополнительный тип производственной практики).

В Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» входит:

– подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

4.3 Рабочие программы дисциплин (модулей)

По каждой из дисциплин, включенных в учебный план, разработана рабочая программа. Рабочая программа дисциплины (модуля) включает в себя:

- наименование дисциплины (модуля);
- перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО;
 - указание места дисциплины (модуля) в структуре ОПОП ВО;
- объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся;
- содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий;
- перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю);
- фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю);
- перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля);
- перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», необходимых для освоения дисциплины (модуля);
 - методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля);
- перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);
- описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Рабочие программы всех учебных дисциплин (модулей) как обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений учебного плана, включая дисциплины по выбору, разработаны на основании ФГОС ВО по направлению подготовки, хранятся на кафедрах-разработчиках и являются составной частью ОПОП ВО.

Практическая подготовка при реализации дисциплин (модулей) организуется путем проведения занятий лекционного типа, практических и лабораторных занятий, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

4.4 Рабочие программы практик

В Блок 2 «Практика» входят учебная и производственная практики.

Типы учебной практики:

- ознакомительная практика;
- научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научноисследовательской работы).

Типы производственной практики:

- практика по профилю профессиональной деятельности;
- преддипломная практика (дополнительный тип производственной практики).

Рабочая программа практики включает в себя:

- указание вида практики, типа практики, способа (при наличии в соответствии со стандартами и формы (форм) ее проведения;
- перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО;
 - указание места практики в структуре ОПОП ВО;

- содержание практики с указанием объема практики в зачетных единицах и ее продолжительности в неделях либо в академических или астрономических часах;
 - указание форм отчетности по практике;
- фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике;
- перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет», необходимых для проведения практики;
- перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);
 - описание материально-технической базы, необходимой для проведения практики.

Порядок проведения практики для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья устанавливается с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

При определении мест проведения учебной и производственной практики для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья учитываются рекомендации медикосоциальной экспертизы, отраженные в индивидуальной программе реабилитации инвалида, относительно рекомендованных условий и видов труда.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

4.5 Государственная итоговая аттестация

В Блок 3 «Государственная итоговая аттестация» входит подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

Государственная итоговая аттестация проводится государственными экзаменационными комиссиями в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися ОПОП ВО требованиям ФГОС ВО.

Программа государственной итоговой аттестации определяет общее содержание выпускной квалификационной работы, требования и порядок ее выполнения, критерии оценки результатов защиты выпускной квалификационной работы.

Выпускная квалификационная работа представляет собой выполненную обучающимся работу, демонстрирующую уровень подготовленности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности.

Объем государственной итоговой аттестации составляет 6 зачетных единиц.

Срок проведения государственной итоговой аттестации устанавливается в соответствии с календарным учебным графиком.

Успешное прохождение государственной итоговой аттестации является основанием для выдачи обучающемуся документа о высшем образовании и о квалификации образца, установленного Министерством образования и науки Российской Федерации.

Для обучающихся из числа инвалидов государственная итоговая аттестация проводится с учетом особенностей их психофизического развития, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья.

5 Оценочные средства ОПОП ВО

Оценка степени сформированности компетенций обучающихся по ОПОП ВО обеспечивается оценочными средствами.

Нормативно-методическое обеспечение текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по ОПОП ВО осуществляется в соответствии с Положени-

ем системы менеджмента качества Пл КубГАУ 2.5.1 «Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся» и Пл КубГАУ 2.2.4 «Фонд оценочных средств».

Формы промежуточной аттестации, ее периодичность и порядок ее проведения, а также порядок и сроки ликвидации академической задолженности устанавливаются в соответствии с Пл КубГАУ 2.5.1 «Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация обучающихся» и календарным учебным графиком ОПОП ВО.

Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине или практике, входящий в состав рабочей программы дисциплины, программы практики, включает в себя:

- перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения ОПОП ВО;
- описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания;
- типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения ОПОП ВО;
- методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений и навыков, характеризующих этапы формирования компетенций.

Форма проведения текущей и промежуточной аттестации для инвалидов и лиц с ОВЗ (при их наличии) устанавливается с учетом индивидуальных психофизических особенностей (устно, письменно на бумаге, письменно на компьютере, в форме тестирования и т. п.). При необходимости обучающемуся предоставляется дополнительное время для подготовки ответа на зачете или экзамене.

6 Условия реализации ОПОП ВО

6.1 Общесистемные условия реализации ОПОП ВО

Университет располагает на праве собственности материально-техническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием) для реализации программы магистратуры по Блоку 1 «Дисциплины (модули)» и Блоку 3 «Государственная итоговая аттестация» в соответствии с учебным планом.

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде университета из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»), как на территории университета, так и вне ее.

Электронная информационно-образовательная среда университета обеспечивает:

- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), программам практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы.
- В случае реализации программы магистратуры с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий электронная информационнообразовательная среда университета дополнительно обеспечивает:
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы магистратуры;
- проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

– взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети «Интернет».

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

6.2 Кадровое обеспечение реализации ОПОП ВО

Реализация ОПОП ВО обеспечивается педагогическими работниками университета, а также лицами, привлекаемыми к реализации ОПОП ВО на иных условиях.

Квалификация педагогических работников, участвующих в реализации ОПОП ВО отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках и (или) профессиональных стандартах (при наличии).

Доля педагогических работников и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности университета на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), ведущих научную, учебно-методическую и (или) практическую работу, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модулю), составляет не менее 70 %.

Доля педагогических работников, участвующих в реализации программы магистратуры, и лиц, привлекаемых к реализации программы магистратуры на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), являющихся руководителями и (или) работниками иных организаций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники (иметь стаж работы в данной профессиональной сфере не менее 3 лет), составляет не менее 5%.

Доля педагогических работников и лиц, привлекаемых к образовательной деятельности на иных условиях (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям), имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностранном государстве и признаваемое в Российской Федерации), составляет не менее 60 %.

Общее руководство научным содержанием программы магистратуры осуществляется научно-педагогическим работником, имеющим ученую степень (в том числе ученую степень, полученную в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации), осуществляющим самостоятельные научно-исследовательские (творческие) проекты (участвующим в осуществлении таких проектов) по направлению подготовки, имеющим ежегодные публикации по результатам указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности в ведущих отечественных и (или) зарубежных рецензируемых научных журналах и изданиях, а также осуществляющим ежегодную апробацию результатов указанной научно-исследовательской (творческой) деятельности на национальных и международных конференциях.

6.3 Материально-техническое и учебно-методическое обеспечение ОПОП ВО

Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой магистратуры, оснащённые оборудованием и техническими средствами обучения, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей).

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде университета.

Допускается замена оборудования его виртуальными аналогами.

Университет обеспечен необходимым комплектом лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства (состав определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит обновлению при необходимости).

Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), в том числе в случае применения электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик и подлежит обновлению (при необходимости).

Компьютерные классы оснащены следующими программными продуктами:

- Microsoft Windows;
- Microsoft Office (включает Word, Excel, PowerPoint);
- система тестирования INDIGO
- автоматизированная система комплексного финансово-экономического и управленческого анализа хозяйственной деятельности предприятия ФинЭкАнализOnline;
 - 1С:Предприятие 8. Конфигурация «Бухгалтерия предприятия»;
 - Ваш финансовый аналитик;
 - IT-Аудит;
 - APM ΦCC;
- программа для автоматизации процесса подготовки налогоплательщиком форм документов налоговой и бухгалтерской отчетности Налогоплательщик ЮЛ» и др.

При использовании в образовательном процессе печатных изданий библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями из расчета не менее 0,25 экземпляра каждого из изданий, указанных в рабочих программах дисциплин (модулей), программах практик, на одного обучающегося из числа лиц, одновременно осваивающих соответствующую дисциплину (модуль), проходящих соответствующую практику.

Электронно-библиотечные системы, информационные справочные системы, профессиональные базы данных, используемы при реализации ОПОП ВО представлены в таблице 6.

Таблица 6 — Электронно-библиотечные системы, информационные справочные системы, профессиональные базы данных, используемы при реализации ОПОП ВО

No	Наименование ресурса	Ссылка		
Элект	ронно-библиотечные системы			
1.	Издательство «Лань»	https://e.lanbook.com		
2.	IPRbook	http://www.iprbookshop.ru/		
3.	Znanium.com	https://znanium.com/		
4.	Образовательный портал КубГАУ	https://edu.kubsau.ru/		
Проф	Профессиональные базы данных и информационные справочные системы			
5.	Консультант Плюс	https://www.consultant.ru/		
6.	Гарант	https://www.garant.ru/		
7.	Научная электронная библиотека eLibrary	https://elibrary.ru/		

Учебно-методическое обеспечение ОПОП ВО представлено в Приложении К.

Обучающиеся из числа инвалидов и лиц с OB3 обеспечены печатными и (или) электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

6.4 Финансовое обеспечение реализации ОПОП ВО

Финансовое обеспечение реализации программы магистратуры осуществляется в объеме не ниже значений базовых нормативов затрат на оказание государственных услуг по реализации образовательных программ высшего образования — программ магистратуры и значений корректирующих коэффициентов к базовым нормативам затрат, определяемых Министерством науки и высшего образования Российской Федерации.

6.5 Механизмы оценки качества образовательной деятельности

Качество образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП ВО определяется в рамках системы внутренней оценки, а также систем внешней оценки, в которой университет принимает участие на добровольной основе в соответствии с Пл КубГАУ 1.8.6 «Организация и проведение внутренней независимой оценки качества образования по основным профессиональным образовательными программам высшего образования».

В целях совершенствования ОПОП ВО университет при проведении регулярной внутренней оценки качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся привлекает работодателей и (или) их объединения, иных юридических и (или) физических лиц, включая педагогических работников университета.

В рамках внутренней системы оценки качества образовательной деятельности по ОПОП ВО обучающимся предоставляется возможность оценивания условий, содержания, организации и качества образовательного процесса в целом и отдельных дисциплин (модулей) и практик.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности по ОПОП ВО в рамках процедуры государственной аккредитации осуществляется с целью подтверждения соответствия образовательной деятельности по ОПОП ВО требованиям ФГОС ВО с учетом соответствующей ОПОП ВО.

Внешняя оценка качества образовательной деятельности и подготовки обучающихся по ОПОП ВО осуществляется в рамках профессионально-общественной аккредитации с целью признания качества и уровня подготовки выпускников, отвечающим требованиям профессиональных стандартов (при наличии) требованиям рынка труда и специалистам соответствующего профиля.

7 Условия реализации ОПОП ВО для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

В соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 апреля 2021г. № 245 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратур»; содержание высшего образования и условия организации обучения для инвалидов определяются в том числе в соответствии с индивидуальной программой реабилитации инвалида (при наличии), для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья - на основе образовательных программ, адаптированных при необходимости для обучения указанных обучающихся.

Сроки получения высшего образования по образовательной программе по различным формам обучения, при использовании сетевой формы реализации образовательной программы, при ускоренном обучении, а также срок получения высшего образования по образовательной программе инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья устанавливаются образовательным стандартом.

Обучение по образовательным программам обучающихся с ограниченными возможностями здоровья осуществляется университетом с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

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

Университетом созданы специальные условия для получения высшего образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

Под специальными условиями для получения высшего образования по образовательным программам обучающимися с ограниченными возможностями здоровья понимаются условия обучения, воспитания и развития таких обучающихся, включающие в себя использование специальных образовательных программ и методов обучения и воспитания, специальных учебников, учебных пособий и дидактических материалов, специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования, предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, проведение групповых и индивидуальных коррекционных занятий, обеспечение доступа в здания университета и другие условия, без которых невозможно или затруднено освоение образовательных программ обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.

При получении высшего образования по образовательным программам обучающимся с ограниченными возможностями здоровья предоставляются бесплатно специальные учебники и учебные пособия, иная учебная литература, а также услуги сурдопереводчиков и тифлосурдопереводчиков.

В целях доступности получения высшего образования по образовательным программам лицами с ограниченными возможностями здоровья университетом обеспечивается:

- 1) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:
- наличие альтернативной версии официального сайта организации в информационнотелекоммуникационной сети «Интернет» для слабовидящих;
- размещение в доступных для обучающихся, являющихся слепыми или слабовидящими, местах и в адаптированной форме (с учетом их особых потребностей) справочной информации о расписании учебных занятий (информация должна быть выполнена крупным рельефно-контрастным шрифтом (на белом или желтом фоне) и продублирована шрифтом Брайля);
 - присутствие ассистента, оказывающего обучающемуся необходимую помощь;
- обеспечение выпуска альтернативных форматов печатных материалов (крупный шрифт или аудиофайлы);
- обеспечение доступа обучающегося, являющегося слепым и использующего собакупроводника, к зданию организации;
 - 2) для лиц с ограниченными возможностями здоровья по слуху:
- дублирование звуковой справочной информации о расписании учебных занятий визуальной (установка мониторов с возможностью трансляции субтитров (мониторы, их размеры и количество необходимо определять с учетом размеров помещения));
- обеспечение надлежащими звуковыми и визуальными средствами воспроизведения информации;
- 3) для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорнодвигательного аппарата, материально-технические условия обеспечивают возможность беспрепятственного доступа обучающихся в учебные помещения, столовые, туалетные и другие помещения университета, а также пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, локальное понижение стоек-барьеров, наличие специальных кресел и других приспособлений).

В целях реализации ОПОП ВО в университете оборудована безбарьерная среда. Территория соответствует условиям беспрепятственного, безопасного и удобного передвижения маломобильных обучающихся, обеспечения доступа к зданию и помещениям, расположен-

ным в нем. Вход в учебные корпуса оборудованы пандусами, стекла входных дверей обозначены специальными знаками для слабовидящих. Сотрудники охраны знают порядок действий при прибытии в университет лица с ограниченными возможностями.

В зависимости от индивидуальных особенностей обучающихся используется имеющееся в университете специализированное оборудование, для обеспечения учебного процесса и самостоятельной работы лиц с ограниченными возможностями здоровья. Обучающиеся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья обеспечены электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.

Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (при их наличии) предоставляется возможность освоения специализированных адаптационных дисциплин по выбору, включаемых в вариативную часть ОПОП ВО. Это могут быть дисциплины социально-гуманитарного назначения, профессионализирующего профиля, а также для коррекции коммуникативных умений, в том числе путем освоения специальной информационно-компенсаторной техники приема-передачи учебной информации.

Набор этих специфических дисциплин определяется, исходя из конкретной ситуации и индивидуальных потребностей обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

ОПОП ВО обеспечивает специализированные условия инвалидам и лицам с ограниченными возможностями здоровья для освоения дисциплин (модулей). Выбор мест прохождения практики осуществляется с учетом состояния здоровья инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья и при условии выполнения требований по доступности. Текущий контроль успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации обучающихся осуществляется с учетом особенностей нарушений их здоровья. В университете создана толерантная социокультурная среда, при необходимости предоставляется волонтерская помощь обучающимся с ограниченными возможностями здоровья и инвалидам. Осуществляется необходимое сопровождение образовательного процесса.

8 Характеристики среды университета, обеспечивающие развитие компетенций выпускников

В Кубанском ГАУ сформировано управленческое и нормативно-правовое обеспечение осуществления воспитательной деятельности.

Организация воспитательной работы в университете осуществляется через функционирование ряда структурных подразделений вуза и его общественных организаций. Координирующим, направляющим органом по воспитательной работе со студентами является совет по воспитательной работе и совет кураторов.

В целях усиления влияния преподавательского корпуса на личностное и профессиональное становление будущих специалистов, обеспечение эффективной адаптации студентов к условиям обучения в вузе в университете функционирует институт кураторов.

В университете создана инфраструктура работы со студенческой молодежью. Первичная профсоюзная организация студентов Кубанского ГАУ, Центр эстетического воспитания студентов. У студентов есть возможность заниматься творчеством — научным и художественным, заниматься общественной работой, иметь открытый доступ в сеть Интернет, пользоваться современной библиотекой, спортивным залом, спортивными площадками и т.д.

Для организации досуговой деятельности вуз располагает значительной материальнотехнической базой: актовый зал для проведения культурно-массовых мероприятий, зал для занятий хореографических групп. Имеется необходимое оборудование и технические средства, способствующее эффективному проведению культурно-массовых мероприятий.

Приложение

Матрица соответствия составных частей ОПОП ВО 38.04.01 Экономика, направленность «Анализ и аудит бизнеса» и формируемых компетенций

Б1	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПКС-1; ПКС-2; ПКС-3; ПКС4; ПКС-5; ПКС-6
Б1.О	Обязательная часть	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; ОПК-1; ОПК-2; ОПК3; ОПК-4; ОПК-5
Б1.О.01	Микроэкономика (продвинутый уровень)	ОПК-1; ОПК-3
Б1.О.02	Макроэкономика (продвинутый уровень)	ОПК-1; ОПК-3
Б1.О.03	Эконометрика (продвинутый уровень)	ОПК-2
Б1.О.04	Методология научных исследований в экономике	УК-1; УК-4; ОПК-3
Б1.О.05	Управление проектами	УК-2; УК-3; ОПК-4
Б1.О.06	Компьютерные технологии в профессиональной деятельности	УК-4; ОПК-5
Б1.О.07	Профессиональный иностранный язык	УК-4; УК-5
Б1.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-4; УК-5; УК-6; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б1.В.01	Системы внутреннего контроля и аудита	ПК-2; ПК-3; ПК-5
Б1.В.02	Бизнес-модели и стратегии управления	ПК-1; ПК-4
Б1.В.03	Налоговый консалтинг	ПК-2; ПК-3; ПК-5
Б1.В.04	Бюджетирование	ПК-1; ПК-6
Б1.В.05	Анализ бизнеса	ПК-1; ПК-4; ПК-6
Б1.В.06	Финансовый анализ	ПК-1; ПК-4; ПК-6
Б1.В.07	Управленческая отчетность (продвинутый уровень)	ПК-2; ПК-6
Б1.В.08	Анализ состояния бухгалтерского и налогового учета	ПК-2; ПК-3; ПК-5
Б1.В.09	Коммуникативистика	УК-4; УК-5; УК-6; ПК-1
Б1.В.10	Аудит бизнеса	ПК-2; ПК-3; ПК-5
Б1.В.11	Бизнес-планирование и проектирование	ПК-1; ПК-4; ПК-6
Б1.В.12	Финансовый консалтинг	ПК-3; ПК-5
Б1.В.13	Анализ и управление бизнес-процессами	ПК-1; ПК-6
Б1.В.14	Информационные технологии бизнес-анализа	ПК-1; ПК-6
Б1.В.15	Информационные технологии в аудите	ПК-3; ПК-5
Б1.В.16	Инвестиционный анализ и финансовое моделирование бизнеса	ПК-1; ПК-4; ПК-6
Б1.В.17	Оценка стоимости бизнеса	ПК-1; ПК-4
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	ПК-4; ПК-6
Б1.В.ДВ.01.01	Анализ и управление рисками бизнеса	ПК-4; ПК-6
Б1.В.ДВ.01.02	Анализ банкротств и антикризисное управление	ПК-4; ПК-6
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	ПК-2; ПК-3
Б1.В.ДВ.02.01	Манипулирование финансовой отчетностью: выявление и предупреждение	ПК-2; ПК-3
Б1.В.ДВ.02.02	Бухгалтерская экспертиза (продвинутый уровень)	ПК-2; ПК-3
Б2	Практика	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б2.О	Обязательная часть	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5
Б2.О.01	Учебная практика	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5
Б2.О.01.01(У)	Ознакомительная практика	ОПК-4; ОПК-5
Б2.О.01.02(У)	Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)	ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3
Б2.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б2.В.01	Производственная практика	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б2.В.01.01(П)	Практика по профилю профессиональной деятельности	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б2.В.01.02(П)	Преддипломная практика	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Б3	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1;

			ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
	Б3.01	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4; ПК-5; ПК-6
Φ	ТД	Факультативы	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
	ФТД.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	ПК-1; ПК-2; ПК-3; ПК-4
	ФТД.В.01	Налоговый аудит (продвинутый уровень)	ПК-2; ПК-3
	ФТД.В.02	Налоговый анализ и налоговая оптимизация	ПК-1; ПК-4

Лист актуализации ОПОП ВО

Актуализация ОПОП ВО на 2024-2025 учебный год, по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, направленность «Анализ и аудит бизнеса», протокол Ученого совета университета от 29 мая 2023 г., №5

Актуализация ОПОП ВО на 2024-2025 учебный год, по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, направленность «Анализ и аудит бизнеса», протокол Ученого совета университета от 20 мая 2024 г., №6

Лист регистрации изменений и дополнений ОПОП ВО на 2024-2025 учебный год по направлению подготовки 38.04.01 Экономика, направленность «Анализ и аудит бизнеса»

Содержание изменений и дополнений					
1. Изменение в РП дисципл	ин, практик				
Обновление учебно-методических материалов (литературы) в					
соответствии с действующими договорами ЭБС (прилагается)					
Руководитель ОПОП ВО	подпись	/ Е.В.Сидорчукова			
Декан учетно- финансового факультета	подпидь	_ / С. В. Бондаренко /			