Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Карх Дмитрий Андреевич

Должность: Проректор по учебно-методической работе и качеству образования

Дата подписания: 10.09.2021 05:57:19 Уникальный программный ключ:

1591da58158afda2e6a6e76ede792cb3d09fb9ad



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Уральский государственный экономический университет» (УрГЭУ)

Протокол

Ученого совета УрГЭУ

№ 8 от 28.01.2021

Утверждаю

Силин Я.П.

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММА БАКАЛАВРИАТА

38.03.01 ЭКОНОМИКА

Направленность (профиль)

Корпоративный бизнес и проектное управление

Составители

Руководитель ОПОП: Ткаченко И.Н.

Рекомендована				
Рекомендована				
Советом по учебно-методическим вопросам и качеству образования				
Протокол				
№ 6 от 20.01.2021				
Рекомендована				
Учебно-методической комиссией института				
Протокол				
№ 6 от 12.01.2021				
Председатель Савченко Я.В.				
•				
Рекомендована к реализации (заключение прилагается)				
Работодатель				

Актуализация ОПОП происходит ежегодно на заседании Ученого совета университета (протоколы находятся у секретаря Ученого совета университета)

Структура ОПОП

Образовательная программа - комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий, форм аттестации, который представлен в виде:

- характеристики образовательной программы
- -учебного плана,
- календарного учебного графика,
- рабочих программ учебных дисциплин
- программ практик
- программ государственной итоговой аттестации
- оценочных и методических материалов
- аннотаций рабочих программ учебных дисциплин, программ практик, программ государственной итоговой аттестации
- рабочей программы воспитания с формами аттестации;
- календарного плана воспитательной работы;
- справки о кадровых условиях реализации программ.
- справка о педагогических работниках из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем).
- справка о научной, учебно-методической или практической работе педагогических работниках, соответствующей профилю преподаваемой дисциплины (модуля).
- справка о материально-техническом и учебно-методическом обеспечении программ бакалавриата.
- рецензий работодателей (только из числа стратегических партнёров) на программы.
- протоколов об утверждении (протоколы кафедры УС, СУМВ и КО).
- приказ об утверждении профилей.
- долгосрочные договоры с ключевыми работодателями и стратегическими партнерами.



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Уральский государственный экономический университет» (УрГЭУ)

Протокол

Совета по учебно-методическим вопросам и качеству образования № 6 от 20.01.2021 Утверждаю

Проректор по учебно-методической работе и качеству образования

Карх Д.А.

ХАРАКТЕРИСТИКА

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММА БАКАЛАВРИАТА

38.03.01 ЭКОНОМИКА

Направленность (профиль)

Корпоративный бизнес и проектное управление

Екатеринбург 2021

СОДЕРЖАНИЕ

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СОКРАЩЕНИЯ	6
1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОПОП	7
2. СТРУКТУРА И ОБЪЕМ ОПОП	21
3. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УСЛОВИЙ РЕАЛИЗАЦИИ ОПОП	21
4. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОДЕРЖАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	[
ПО ОПОП	23
5. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К СИСТЕМЕ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОП	ЮΠ
И КРИТЕРИИ ВЫСТАВЛЕНИЯ ОЦЕНОК	25
6. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ Л	ИЦ
С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ	29
7. МАТРИЦА КОМПЕТЕНЦИЙ	31

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ СОКРАЩЕНИЯ

ВКР – выпускная квалификационная работа;

ГИА - государственная итоговая аттестация;

ДОТ – дистанционные образовательные технологии;

з.е. - зачетная единица;

 Π – занятия лекционного типа (лекции);

УК – универсальные компетенции;

ОПК - общепрофессиональные компетенции;

ОПОП - основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа бакалавриата;

ОС -оценочные материалы;

ОТФ – общетрудовые функции

ТФ – трудовые функции

ПЗ – практические занятия;

ПК - профессиональные компетенции;

ПООП- примерные основные образовательные программы.

ПС – профессиональный стандарт

РПД – рабочая программа дисциплины;

СРС – самостоятельная работа обучающихся;

УрГЭУ или университет - Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный экономический университет»;

ФГОС - федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования (уровень бакалавриата);

ЭБС – электронные библиотечные системы;

ЭИОС – электронная информационная образовательная среда университета;

ЭО – электронное обучение;

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОПОП И ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ЕЕ ОСВОЕНИЯ

Цель программы – подготовка бакалавров, нацеленных на выполнение профессиональных задач по разработке и реализации управленческих решений в области корпоративной экономики с использованием современных технологий проектного управления, включая обеспечение финансово-экономической подготовки, организации, сопровождения и завершения контрактных обязательств по инвестиционным проектам корпорации.

Нормативные правовые акты

Ф3 РФ
Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федера-
пии»:

ΦΓΟС ΒΟ

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, утвержденный приказом Минобрнауки России от 12 августа 2020 г. N 954

Приказы Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации

Приказ Минтруда России от 12.04.2013 N 148н «Об утверждении уровней квалификации в целях разработки проектов профессиональных стандартов»

Профессиональные стандарты (уровень 6)

08.036 "Специалист по работе с инвестиционными проектами", утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16 апреля 2018 года N 239н

Общие положения

Формы и сроки получения образова-	Очная	4 года
ния		
(вне зависимости от применяемых		
технологий), включая каникулы,		
предоставляемые после прохожде-		
ния государственной итоговой ат-		
тестации		
Язык, на котором осуществляется	Русский	
образовательная деятельность по		
программе		
Применяемые образовательные тех-	Возможно применение электронно	-
нологии	станционных образовательных техн	
Реализация программы	Осуществляется университетом са	
	необходимости могут использоватьс	ся сетевые формы.
Общий объем программы	240 s.e.	
Объем программы за один год, вне за-	за исключением ускоренного обу-	не более 70 з.е.
висимости от формы обучения, при-	чения	
меняемых образовательных техноло-	при ускоренном обучении	не более 80 з.е.
гий, реализации программы бака-		
лавриата с использованием сетевой		
формы, реализации программы бака-		
лавриата по индивидуальному учеб-		
ному плану		

Требования к выпускнику

Приказ Минт	руда и соци	алификации выпускника (Уровень 6) зального развития России от 12.04.2 з целях разработки проектов про	2013 N 148 н «Об утверждении	
		о целях разравотки проектов про Ребования к 6 уровню квалификации		
Подготовка вы		Общая профилизация, специалисты	<u> </u>	
для различных	-	(профессий):	оазовой группы, должностей	
профессиональ		- специалисты		
тельности, для		- ведущие специалисты		
стей	должно-	- главные специалисты		
Полномочия (п	тофессио-	1.Самостоятельная деятельность, пр	реппопагающая определение 22-	
нальные дей-	грофессио-	дач собственной работы и/или подч		
ствия/навыки)	и ответ-	2. Обеспечение взаимодействия сот		
ственность	пответ	лений	рудинков и емеживи подразде	
CIBCIIIIOCIB		3. Ответственность за результат выг	полнения работ на уровне пол-	
		разделения или организации	телити рисст ни уревне нед	
Умения		1. Разработка, внедрение, контроль,	оценка и корректировка	
-		направлений профессиональной дея		
		или методических решений	, == == ======	
Знания		1. Применение профессиональных з	наний технологического или	
		методического характера, в том чис.		
		2. Самостоятельный поиск, анализ и		
		формации		
Области проф	рессиональн	ой деятельности и сферы профессі	иональной деятельности, в ко-	
		вшие программу бакалавриата, мог		
нальную деят	ельность			
08 Финансы	в сферах:	исследований, анализа и прогнозиро	вания социально-экономических	
и экономика	процессов	и явлений на микроуровне и макроуро	овне в экспертно-аналитических	
	службах ((центрах экономического анализа, правительственном секторе, об-		
	щественн	ных организациях); производства продукции и услуг, включая анализ		
	спроса на	продукцию и услуги, и оценку их текущего и перспективного предло-		
	жения, пр	родвижение продукции и услуг на рынок, планирование и обслужива		
	ния финан	нсовых потоков, связанных с производственной деятельностью		
-		аммы бакалавриата выпускники мо	гут готовиться к решению за-	
дач профессио	нальной де	ятельности следующих типов:		
научно-исследе		í;		
расчетно-эконо				
аналитической	;			
организационн				
Общие требов	Трудоустройство выпускни- ков			
08.036 Профес тами»	ссиональны	й стандарт «Специалист по рабог	те с инвестиционными проек-	
Реализация инвестиционных проектов с применением разных Консультант по финансовы				
			вопросам и инвестициям	
Обеспечение финансово-экономической подготовки, организа-			Специалист в области привле-	
		вершения контрактных обязательств	чения инвестиций	
по инвестицио		-	Эксперт в области привлече-	
•	•		ния инвестиций	

Ведущий эксперт в области
привлечения инвестиций

Выпускники могут продолжить обучение в магистратуре.

Требования к результатам освоения программы бакалавриата

В результате освоения программы бакалавриата у выпускника сформированы следующие компетенции:

Универсальные компетенции

Наименование категории (группы) универ- сальных компе- тенций	Код	Наименование универсаль- ной компетенции выпуск- ника	Наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции (ПС
Системное и критическое мышление	УК-1.	иск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для	Знать: принципы сбора, отбора и обобщения информации. Уметь: соотносить разнородные явления и систематизировать их в рамках избранных видов профессиональной деятельности. Иметь практический опыт работы с информационными источниками, опыт научного поиска, создания научных текстов.
Разработка и реализация проектов	УК-2.	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать опти-	Знать: необходимые для осуществления профессиональной деятельности правовые нормы и экономические законы Уметь: определять круг задач в рамках избранных видов профессиональной деятельности, планировать собственную деятельность исходя из имеющихся ресурсов; соотносить главное и второстепенное, решать поставленные задачи в рамках избранных видов профессиональной деятельности. Иметь практический опыт применения нормативной базы и решения задач в области избранных видов профессиональной деятельности.
Командная работа и лидерство	УК-3.	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	Знать: различные приемы и способы социализации личности и социального взаимодействия. Уметь: строить отношения с окружающими людьми, с коллегами. Иметь практический опыт участия в командной работе, в социальных проектах, распределения ролей в условиях командного взаимодействия.
Коммуникация	УК-4.	ной и письменной формах на государственном языке	Знать: литературную форму государственного языка, основы устной и письменной коммуникации на иностранном языке, функциональные стили родного языка, требования к деловой коммуникации. Уметь: выражать свои мысли на государственном, родном и иностранном языке в ситуации деловой коммуникации.

Наименование категории (группы) универ- сальных компе- тенций	Код	Наименование универсаль- ной компетенции выпуск- ника	Наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции (ПС
			Иметь практический опыт составления текстов на государственном и родном языках, опыт перевода текстов с иностранного языка на родной, опыт говорения на государственном и иностранном языках.
Межкультурное взаимодействие	УК-5.	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах	Знать: основные категории философии, законы исторического развития, основы межкультурной коммуникации. Уметь: вести коммуникацию с представителями иных национальностей и конфессий с соблюдением этических и межкультурных норм. Иметь практический опыт анализа философских и исторических фактов, опыт оценки явлений культуры.
Самоорганизация и саморазвитие (в том числе здоровьесбережение)	УК-6.	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	Знать: основные принципы самовоспитания и самообразования, профессионального и личностного развития, исходя из этапов карьерного роста и требований рынка труда. Уметь: планировать свое рабочее время и время для саморазвития. формулировать цели личностного и профессионального развития и условия их достижения, исходя из тенденций развития области профессиональной деятельности, индивидуально-личностных особенностей. Иметь практический опыт получения дополнительного образования, изучения дополнительных образовательных программ.
	УК-7.		Знать: основы здорового образа жизни, здоровье-сберегающих технологий, физической культуры. Уметь: выполнять комплекс физкультурных упражнений. Иметь практический опыт занятий физической культурой.
Безопасность жизнедеятельности	УК-8.	держивать в повседневной жизни и в профессиональ-	Знать: основы безопасности жизнедеятельности, телефоны служб спасения. Уметь: оказать первую помощь в чрезвычайных ситуациях, создавать безопасные условия реализации профессиональной деятельности. Иметь практический опыт поддержания безопасных условий жизнедеятельности.

Наименование категории (группы) универ- сальных компе- тенций	Код	Наименование универсаль- ной компетенции выпуск- ника	Наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции (ПС
***		ные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	
Инклюзивная ком- петентность	УК-9		Знать: основы первой помощи, особенности работы и инвалидами, и лицами с ограниченными возможностями здоровья Уметь: формулировать текущие и перспективные задачи при взаимодействии с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью. Иметь практический опыт: оказания первой помощи
Экономическая культура, в том числе финансовая грамотность	УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	Знать: необходимые для осуществления профессиональной деятельности правовые нормы, регулирующие экономические правоотношения. Уметь: определять круг задач в рамках избранных видов профессиональной деятельности, планировать собственную деятельность исходя из имеющихся ресурсов; соотносить главное и второстепенное, решать поставленные задачи в рамках избранных видов профессиональной деятельности. Иметь практический опыт: навыками применения нормативной базы и решения экономических задач в области избранных видов профессиональной деятельности.
Гражданская по- зиция	УК-11	Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению	Знать: основы антикоррупционного законодательства и антикоррупционной политики России основные требования нормативных правовых актов при подготовке и принятии решений. Уметь: действовать в соответствии с моральными и нравственными принципами и правовыми нормами, предупреждать преступное поведение и коррупционные отношения; разрабатывать нормативные правовые акты в соответствии с профилем своей деятельности.

Наименование категории (группы) универ- сальных компе- тениий	Код	Наименование универсаль- ной компетенции выпуск- ника	Наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции (ПС
			Иметь практический опыт: принятия решений в соответствии с требования нормативных правовых актов

Общепрофессиональные компетенции

Код	Наименование общепрофессиональной компе-	Наименование индикатора достижения общепрофессиональной компе-
	тенции выпускника программы бакалавриата	тенции
	(ΦΓΟC)	(IIC)
тип задач прос	фессиональной деятельности: Научно-исследов	ательский
ОПК-1	Способен применять знания (на промежуточном	Знать: основы экономической теории
	уровне) экономической теории при решении	Уметь: решать стандартные задачи профессиональной деятельности на основе
	прикладных задач;	применения знаний экономической теории.
		Иметь практический опыт: использования экономических законов и законо-
		мерностей в обосновании решений профессиональных задач
ОПК-2	Способен осуществлять сбор, обработку и ста-	Знать: основы сбора, обработки и статистического анализа данных для реше-
	тистический анализ данных, необходимых для	ния профессиональных задач
	решения поставленных экономических задач;	Уметь: осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных для ре-
		шения профессиональных задач
		Иметь практический опыт: сбора, обработки м статистического анализа
		данных для решения профессиональных задач
ОПК-3	Способен анализировать и содержательно объ-	Знать: методы и инструментальные средства для обработки экономических
	яснять природу экономических процессов на	данных о содержании процессов на микро и макроуровне
	микро- и макроуровне;	Уметь: выбрать и применить методы и инструментальные средства для обра-
		ботки экономических данных о содержании процессов на микро и макро-
		уровне.
		Иметь практический опыт: анализа экономических данных о содержании
		процессов на микро и макроуровне

Код	Наименование общепрофессиональной компе-	Наименование индикатора достижения общепрофессиональной компе-
	тенции выпускника программы бакалавриата	тенции
	(ΦΓΟC)	(TIC)
ОПК-4	Способен предлагать экономически и финан-	Знать: методы и технологии поиска и финансово-экономического обоснова-
	сово обоснованные организационно-управлен-	ния организационно-управленческих решений в профессиональной деятельно-
	ческие решения в профессиональной деятельно-	сти
	сти;	Уметь: предлагать и делать финансово-экономическое обоснование организа-
		ционно-управленческих решений в профессиональной деятельности
		Иметь практический опыт: навыками разработки и обоснования организа-
		ционно-управленческих решений в профессиональной деятельности
ОПК-5	Способен использовать современные информа-	Знать: основные информационные технологии и программные средства, необ-
	ционные технологии и программные средства	ходимые для решения профессиональных задач
	при решении профессиональных задач.	Уметь: использовать современные информационные технологии и программ-
		ные средства при решении профессиональных задач.
		Иметь практический опыт: работы с современными информационными тех-
		нологиями и программными средствами при решении профессиональных за-
		дач
ОПК-6	Способен понимать принципы работы совре-	Знать: принципы работы современных информационных технологий, необ-
	менных информационных технологий и исполь-	ходимых для решения задач профессиональной деятельности.
	зовать их для решения задач профессиональной	Уметь: использовать современные информационные технологии для решения
	деятельности	задач профессиональной деятельности.
		Иметь практический опыт: работы с современными информационными тех-
		нологиями при решении задач профессиональной деятельности

Профессиональные компетенции

Наименование ОТФ (ПС) Уровень 6	Код	Наименование профессиональ- ной компетен- ции (ТФ)	Наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции (ПС) из ТФ
тип задач профессиональной деятельности: расчетно-экономический			
Подготовка ин-	ПК-1	Расчет экономи-	Знать:
вестиционного		ческих показате-	Среднюю себестоимость отдельных товарных групп на рынке в рамках реализации инвестицион-
проекта		лей и оценка эф-	ного проекта
		фективности ин-	Методы планирования финансово-хозяйственной деятельности в рамках реализации инвестици-
		вестиционного	онного проекта
		проекта	Методы оценки экономической эффективности отрасли в рамках реализации инвестиционного
		А/01.6 Разработка	проекта
		инвестиционного	Принципы бюджетирования в рамках реализации инвестиционного проекта
		проекта	Методические рекомендации по оценке эффективности инвестиционных проектов
		А/02.6 Проведе-	Методы оценки экономической и социальной эффективности инвестиционных проектов
		ние аналитиче-	Уметь:
		ского этапа экс-	Оценивать эффективность проекта
		пертизы инвести-	Оценивать социальные и экономические эффекты от реализации инвестиционного проекта
		ционного проекта	Рассчитывать период окупаемости проекта
		A/03.6	Оценивать эффективность различных сценариев реализации проекта
		Формирование	Формировать плановые значения ключевых показателей инвестиционного проекта
		экспертного за-	Иметь практический опыт:
		ключения о воз-	Бюджетирования инвестиционного проекта
		можности реали-	Подготовки производственного плана
		зации инвестици-	Предварительной оценки эффективности инвестиционного проекта
		онного проекта	Расчета срока окупаемости и потребности в кредитных ресурсах на основе доли собственных
			средств акционеров проекта
			Прогнозирования доходов и расходов инвестиционного проекта
			Оценки социальных эффектов от реализации инвестиционного проекта
			Расчета эффективности проекта в соответствии с требованиями Методических рекомендаций по
			оценке эффективности инвестиционных проектов

Наименование ОТФ (ПС) Уровень 6	Код	Наименование профессиональ- ной компетен- ции (ТФ)	Наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции (ПС) из ТФ
тип задач профес	ссионали	ьной деятельности:	аналитический
	ПК-2	Анализ и прогно-	Знать:
		зирование внеш-	Основы экономического анализа при реализации инвестиционного проекта
		ней и внутренней	Технологические процессы в рамках реализации инвестиционного проекта
		среды корпора-	Основы стратегического менеджмента в рамках реализации инвестиционного проекта
		ции с целью обос-	Слияния и поглощения и частный акционерный капитал в рамках реализации инвестиционного
		нования целесо-	проекта
		образности реа-	Инвестиции в акционерный капитал в рамках реализации инвестиционного проекта
		лизации инвести-	Альтернативные инвестиции в рамках реализации инвестиционного проекта
		ционного про-	Поведенческие финансы и способы управления частным капиталом
		екта и формиро-	Основы макроэкономики, микроэкономики, финансовой математики, теории вероятностей и ма-
		вания эксперт-	тематической статистики
		ного заключения	Принципы системного анализа
		А/01.6 Разработка	Рынок капитала и его инструментарий
		инвестиционного	Организационно-правовые формы инвестиционного проекта
		проекта	Уметь:
		А/02.6 Проведе-	Разрабатывать сценарии реализации проекта в зависимости от различных условий внутренней и
		ние аналитиче-	внешней среды
		ского этапа экс-	Принимать инвестиционное решение
		пертизы инвести-	Оценивать потоки проекта, обязательные платежи применительно к выбранной юридической
		ционного проекта	схеме инвестиционного проекта
		A/03.6	Использовать эконометрические методы прогнозирования развития рынка на краткосрочную,
		Формирование	среднесрочную и долгосрочную перспективу
		экспертного за-	Собирать, анализировать, систематизировать сведения и данные, документировать полные и ис-
		ключения о воз-	черпывающие требования к проектам и процессам организации, их ресурсному окружению
		можности реали-	Анализировать принципиальные технические решения и технологии, предлагаемые для реализа-
		зации инвестици-	ции инвестиционного проекта
		онного проекта	Иметь практический опыт:

Наименование ОТФ (ПС) Уровень 6	Код	Наименование профессиональ- ной компетен- ции (ТФ)	Наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции (ПС) из ТФ
			Подготовки предложений по инвестиционным проектам в соответствии с критериями их рыноч-
			ной привлекательности, а также целями проекта и критериями отбора продукции, полученными
			от заказчика
			Построения финансовой модели
			Оценки устойчивости проекта к изменению условий внутренней и внешней среды
			Оценки устойчивости инвестиционного проекта к изменяющимся ключевым параметрам внешней и внутренней среды
			Оценки соответствия реализации инвестиционного проекта планам стратегического развития компании
			Организации проведения предпроектного анализа, определение укрупненных финансово-эконо-
			мических, технических показателей и организационно-правовых условий реализации инвестиционного проекта
			Использовать различные справочно-правовые системы в целях актуализации правовых докумен-
			тов, регулирующих инвестиционный проект
			Оценки возможности эксплуатации, и (или) технического использования, и (или) передачи в част-
			ную собственность объекта соглашения
			Выбора инвестиционных площадок
			Формирования резюме инвестиционного проекта
			Выявления ограничений и допущений реализации инвестиционного проекта
			Выбора организационно-правовой формы для реализации инвестиционного проекта
			Обоснования необходимости реализации инвестиционного проекта
			Разработки предложения о реализации инвестиционного проекта
			Разработки технических заданий для выполнения работ по правовой подготовке инвестиционного
			проекта
			Разработки технических заданий для выполнения работ по финансово-экономической подготовке
			инвестиционного проекта
			Разработки технических заданий для выполнения работ по технической подготовке инвестицион-
			ного проекта
тип задач профес	сиональ	ной деятельности:	организационно-управленческий

Наименование ОТФ (ПС) Уровень 6	Код	Наименование профессиональ- ной компетен- ции (ТФ)	Наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции (ПС) из ТФ
	ПК-3	Организация	Знать:
		процессов управ-	Способы управления финансовыми потоками в рамках реализации инвестиционного проекта
		ления инвести-	Способы управления инвестиционным портфелем
		ционным проек-	Поведенческие финансы и способы управления частным капиталом
		том	Процессы управления инвестиционными проектами
		А/01.6 Разработка	Принципы взаимодействия процессов управления инвестиционными проектами
		инвестиционного	Методику разработки устава инвестиционного проекта
		проекта	Методику разработки плана управления инвестиционными проектами
		А/02.6 Проведе-	Методику планирования управления содержанием инвестиционного проекта
		ние аналитиче-	Методику сбора требований к инвестиционному проекту
		ского этапа экс-	Основы инвестиционного менеджмента
		пертизы инвести-	Теорию принятия решений в рамках инвестиционного проекта
		ционного проекта	Уметь:
		A/03.6	Выбирать вариант инвестиционного проекта
		Формирование	Планировать управление содержанием инвестиционного проекта
		экспертного за-	Разрабатывать алгоритмы, модели, схемы по инвестиционному проекту
		ключения о воз-	Разрабатывать документы, отчеты по инвестиционному проекту
		можности реали-	Разрабатывать и проводить презентации инвестиционного проекта
		зации инвестици-	Иметь практический опыт:
		онного проекта	Определения содержания инвестиционного проекта
			Определения внутренних и внешних заинтересованных сторон инвестиционного проекта, сбор
			требований к инвестиционному проекту
			Подготовки и утверждения устава проекта, перечня работ инвестиционного проекта и реестра за-
			интересованных сторон инвестиционного проекта
			Разработки и утверждения плана работ инвестиционного проекта
			Определения сроков реализации инвестиционного проекта или порядка определения такого срока
			Организации определения технологической реализуемости инвестиционного проекта
			Организации приемки результатов правовой подготовки инвестиционного проекта
			Привлечения специалистов для финансово-экономической подготовки инвестиционного проекта

Наименование ОТФ (ПС) Уровень 6	Код	Наименование профессиональ- ной компетен- ции (ТФ)	Наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции (ПС) из ТФ	
			Организации приемки результатов финансово-экономической подготовки инвестиционного про-	
			екта	
			Организации приемки результатов технической подготовки инвестиционного проекта	
	ПК-4	Организация фи-	Знать:	
		нансирования	Основы инвестиционного менеджмента	
		инвестиционного	Основные источники финансирования инвестиционных проектов	
		проекта	Основные механизмы финансирования инвестиционных проектов	
		А/02.6 Проведе-	Инструменты проектного финансирования	
		ние аналитиче-	Уметь:	
		ского этапа экс-	Анализировать источники финансирования инвестиционного проекта	
		пертизы инвести-	Разрабатывать план финансирования инвестиционного проекта	
		ционного проекта	Разрабатывать план управления стоимостью и финансированием в проекте	
		A/03.6	Иметь практический опыт:	
		Формирование	Обоснования выбора источников финансирования инвестиционного проекта	
		экспертного за-	Разработки стратегии финансирования инвестиционного проекта	
		ключения о воз-		
		можности реали-		
		зации инвестици-		
		онного проекта		
	ПК-5	Управление рис-	Знать:	
		ками инвестици-	Теорию управления рисками инвестиционного проекта	
		онных проектов	Основные факторы риска, их количественную оценку в рамках реализации инвестиционного про-	
		А/01.6 Разработка	екта	
		инвестиционного	Методы управления рисками в проекте	
		проекта	Уметь:	
		А/02.6 Проведе-	Выявлять и оценивать степень (уровень) риска по инвестиционному проекту	
		ние аналитиче-	Разрабатывать мероприятия по управлению рисками инвестиционного проекта	
		ского этапа экс-	Разрабатывать меры по снижению воздействия основных факторов риска на результаты эффек-	
			тивности проекта	

Наименование ОТФ (ПС) Уровень 6	Код	Наименование профессиональ- ной компетен- ции (ТФ)	Наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции (ПС) из ТФ
		пертизы инвести-	Иметь практический опыт:
		ционного проекта	Оценки рисков проекта
		A/03.6	Анализа и планирования распределения рисков реализации инвестиционного проекта между
		Формирование	всеми участниками проекта
		экспертного за-	
		ключения о воз-	
		можности реали-	
		зации инвестици-	
		онного проекта	

2. СТРУКТУРА И ОБЪЕМ ОПОП

Объём и структура программы

Стр	уктура программы бакалавриата	Объем программы бакалавриата и ее блоков в з.е.	
Блок 1	Дисциплины (модули)	не менее 160	
Блок 2	Практика	не менее 9	
Блок 3	Государственная итоговая аттестация	не менее 6	
Объем про	граммы бакалавриата	240	

3. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА УСЛОВИЙ РЕАЛИЗАЦИИ ОПОП

3.1. Общесистемные требования к реализации программы

Университет располагает на праве собственности и ином законном основании материальнотехническим обеспечением образовательной деятельности (помещениями и оборудованием).

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

Электронная информационно-образовательная среда 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 бакалавриата с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий электронная информационно-образовательная среда дополнительно обеспечивает:

фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы бакалавриата;

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.

https://www.usue.ru/sveden/

http://lib.usue.ru/

http://portfolio.usue.ru

https://portal.usue.ru/portal

https://eis.usue.ru/usue

https://www.usue.ru/raspisanie/

Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

3.2. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению программы

Помещения представляют собой учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой, оснащенные 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.

ОПОП обеспечена 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) и подлежит обновлению (при необходимости).

3.3. Требования к кадровым условиям реализации программы

Реализация программы бакалавриата обеспечивается педагогическими работниками университета, а также лицами, привлекаемыми университетом к реализации программы бакалавриата на иных условиях.

Квалификация педагогических работников университета отвечает квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках.

Численность ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ университета, участвующих в реализации программы, И ЛИЦ, ПРИВЛЕКАЕМЫХ университетом к реализации программы бакалавриата НА ИНЫХ УСЛОВИЯХ (исходя из количества замещаемых ставок, приведенного к целочисленным значениям)	%
должны вести научную, учебно-методическую и (или) практическую ра-	Не менее
боту, соответствующую профилю преподаваемой дисциплины (модуля).	70 % численности
должны являться руководителями и (или) работниками иных организа-	Не менее
ций, осуществляющими трудовую деятельность в профессиональной	5 % численности
сфере, соответствующей профессиональной деятельности, к которой го-	
товятся выпускники (иметь стаж работы в данной профессиональной	
сфере не менее 3 лет).	
должны иметь ученую степень (в том числе ученую степень, полученную	Не менее 60 %
в иностранном государстве и признаваемую в Российской Федерации) и	численности
(или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное в иностран-	
ном государстве и признаваемое в Российской Федерации).	

4. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОДЕРЖАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯ-ТЕЛЬНОСТИ ПО ОПОП

Образовательная деятельность по образовательной программе проводится:

- в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками университета и лицами, привлекаемыми к реализации образовательных программ на иных условиях;
 - в форме практической подготовки;
 - в форме самостоятельной работы обучающихся.

Контактная работа проводится в форме аудиторной, внеаудиторной работы. Может осуществляться в электронной информационно-образовательной среде университета с использованием дистанционных образовательных технологий и информационно-коммуникационных систем университета;

Аудиторная, контактная работа предусматривает групповую или индивидуальную работу обучающихся с педагогическими работниками организации и лицами, привлекаемыми на иных условиях и состоит из:

- теоретической подготовки занятия лекционного типа (лекции и иные учебные занятия, предусматривающие преимущественную передачу учебной информации);
- практической подготовки практических занятий, консультаций (практическая подготовка на семинарах, практикумах, лабораторных работах, коллоквиумах, консультации по выполнению различных практических работ и иные аналогичных занятиях).

Может включать иную аудиторную контактную работу.

Внеаудиторная, контактная работа направлена на воспитание - развитие личности обучающегося, создание условий для самоопределения и социализации обучающихся на основе социокультурных, духовно-нравственных ценностей и принятых в российском обществе правил и норм поведения в интересах человека, семьи, общества и государства, формирование у обучающихся чувства патриотизма, гражданственности, уважения к памяти защитников Отечества и подвигам Героев Отечества, закону и правопорядку, человеку труда и старшему поколению, взаимного уважения, бережного отношения к культурному наследию и традициям многонационального народа Российской Федерации, природе и окружающей среде (воспитательные и профориентационнные мероприятия).

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

Практика может быть организована следующими способами:

- 1) Стационарно непосредственно в университете, в том числе в структурном подразделении, предназначенном для проведения практической подготовки;
- 2) Выездная в организации, осуществляющей деятельность по профилю соответствующей образовательной программы (далее профильная организация), в том числе в структурном подразделении профильной организации, предназначенном для проведения практической подготовки, на основании договора, заключаемого между университетом и профильной организацией.

Практика осуществляется в соответствии с календарным учебным графиком и учебным планом дискретно.

Обучающиеся, совмещающие обучение с трудовой деятельностью, вправе проходить практику по месту трудовой деятельности в случаях, если профессиональная деятельность, осуществляемая ими, соответствует требованиям образовательной программы к проведению практики.

Практика осуществляться в следующих видах:

Учебные практики:

- ознакомительная;
- научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы);

Производственные практики:

- технологическая (проектно-технологическая);
- научно-исследовательская работа.

Преддипломная практика.

Результаты практики оцениваются посредством проведения промежуточной аттестации, по оценочным материалам УрГЭУ.

Научно-исследовательская работа осуществляется в виде:

- подготовки курсовых и выпускных квалификационных работ;
- подготовки, участия и публикации по направленности (профилю) программы докладов, тезисов статей в сборниках конференций;
- подготовки и участия в конкурсах, олимпиадах и т.д. по направленности (профилю) программы.

Научно-исследовательская работа может выполняться в рамках самостоятельной и/или контактной работы.

Самостоятельная работа студентов

Организация самостоятельной работы обучающихся по ОПОП осуществляется по двум направлениям:

- внеаудиторная (написание рефератов, выполнение контрольных работ, подготовка отчетов по практике, написание курсовой работы и др.);
- аудиторная самостоятельная работа, под непосредственным контролем преподавателя (выполнение аудиторных контрольных, лабораторных работ и т.д.);

Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценивание хода освоения дисциплин и прохождения практик. Промежуточная аттестация обучающихся обеспечивает оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплинам и прохождения практик (в том числе результатов курсового проектирования (выполнения курсовых работ).

Промежуточная аттестация. Порядок проведения *промежуточной аттестации* включает в себя систему оценивания результатов промежуточной аттестации и критерии выставления оценок. Формы промежуточной аттестации, периодичность, порядок проведения, устанавливаются учебным планом.

Государственная итоговая аттестация

К ГИА допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план. ГИА проводится государственными экзаменационными комиссиями в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися ОПОП соответствующим требованиям ФГОС ВО.

В государственную итоговую аттестацию обучающихся входит подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы.

Лицам, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию, выдается документ об образовании и о квалификации.

Обучающимся по образовательным программам после прохождения ГИА предоставляется по их заявлению каникулы в пределах срока освоения соответствующей образовательной программы, по окончании которых производится отчисление обучающихся в связи с получением образования.

5. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К СИСТЕМЕ ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОПОП И КРИТЕРИИ ВЫСТАВЛЕНИЯ ОЦЕНОК

Показатель оценки освоения ОПОП формируется на основе объединения текущей и промежуточной аттестации обучающегося.

Показатель рейтинга по каждой дисциплине выражается в процентах, который показывает уровень подготовки студента.

Текущая аттестация. Используется **100-бальная система оценивания**. Оценка работы студента в течении семестра осуществляется преподавателем в соответствии с разработанной им системой оценки учебных достижений в процессе обучения по данной дисциплине.

В рабочих программах дисциплин и практик закреплены виды текущей аттестации, планируемые результаты контрольных мероприятий и критерии оценки учебный достижений.

В течении семестра преподавателем проводится не менее 3-х контрольных мероприятий, по оценке деятельности студента. Если посещения занятий по дисциплине включены в рейтинг, то данный показатель составляет не более 20% от максимального количества баллов по дисциплине.

Промежуточная аттестация. Используется **5-балльная система оценивания**. Оценка работы студента по окончанию дисциплины (части дисциплины) осуществляется преподавателем в соответствии с разработанной им системой оценки достижений студента в процессе обучения по данной дисциплине.

Государственная итоговая аттестация. Используется *5-балльная система оценивания*. Оценка уровня сформированности компетенций и готовности обучающего решать профессиональные задачи.

Порядок перевода рейтинга, предусмотренных системой оценивания, по дисциплинам, практикам, итоговой государственной аттестации в пятибалльную систему.

Критерии оценки содержания и качества подготовки обучающихся по дисциплинам, практикам

Показатель	По 5-балльной	Характеристика показателя	
оценки	системе		
100% - 85%	отлично	обладают теоретическими знаниями в пол-	Высокий
		ном объеме, понимают, самостоятельно	уровень
		умеют применять, исследовать, идентифици-	подготовки
		ровать, анализировать, систематизировать,	
		распределять по категориям, рассчитать по-	
		казатели, классифицировать, разрабатывать	
		модели, алгоритмизировать, управлять, ор-	

Показатель	По 5-балльной	Характеристика показателя	
оценки	системе		
,		ганизовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов на высоком уровне	
84% - 70%	хорошо	обладают теоретическими знаниями в полном объеме, понимают, <i>самостоятельно</i> умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов. <i>Могут быть допущены недочеты, исправленные студентом самостоятельно в про-</i>	
		цессе работы(ответа и т.д.)	
69% - 50 %	удовлетвори- тельно	обладают общими теоретическими знаниями, умеют применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов на среднем уровне. Допускаются ошибки, которые студент затрудняется исправить самостоя-	Средний уровень подготовки
49 % и менее	неудовлетвори-тельно	тическими знаниями, не умеют самостоятическими знаниями, не умеют самостоятельно применять, исследовать, идентифицировать, анализировать, систематизировать, распределять по категориям, рассчитать показатели, классифицировать, разрабатывать модели, алгоритмизировать, управлять, организовать, планировать процессы исследования, осуществлять оценку результатов. Не сформированы умения и навыки для решения профессиональных задач	Низкий уровень подготовки
100% - 50%	зачтено	характеристика показателя соответствует	
49 % и ме- нее	не зачтено	«отлично», «хорошо», «удовлетворительно» характеристика показателя соответствует «неудовлетворительно»	

Критерии оценки содержания и качества подготовки и защиты выпускной квалификационной работы по ОПОП - программам бакалавриата

Критерии	Индикатор	
оценки		
Актуальность	В работе четко обоснована актуальность темы ВКР с	отлично
выбранной темы,	точки зрения значимости проблемы исследования. Фор-	
обоснованность	мулировки точные и аргументированные.	

Критерии оценки	Индикатор	
значимости про-	В работе недостаточно полно обоснована актуальность	хорошо
блемы для объ-	темы ВКР и значимость проблемы исследования. До-	
екта исследова-	пускаются отдельные недочеты в формулировках.	
кин	Актуальность темы ВКР обоснована не точно. Значи-	удовлетвори-
	мость проблемы исследования сформулирована фраг-	тельно
	ментарно.	
	В работе не обоснована актуальность проблемы.	неудовлетвори-
		тельно
Теоретическая и	В работе обоснована теоретическая значимость иссле-	отлично
практическая	дования, отражена его связь с задачами профессиональ-	
значимость ис-	ной деятельности. Работа содержит рекомендации по	
следования	использованию результатов проведенного исследова-	
	ния на практике.	
	В работе не четко обоснована теоретическая значимость	хорошо
	исследования, отражена связь исследования с задачами	
	профессиональной деятельности.	
	Работа содержит элементы рекомендаций по использо-	
	ванию результатов проведенного исследования на прак-	
	тике.	
	В работе не обоснована теоретическая значимость ис-	удовлетвори-
	следования, связь исследования с задачами профессио-	тельно
	нальной деятельности не четко определена.	
	Не отражаются вопросы практического применения и	неудовлетвори-
	внедрения результатов исследования в практику;	тельно
	неумение анализировать научные источники, делать не-	
	обходимые выводы.	
Четкость форму-	Цель и задачи исследования грамотно сформулированы,	отлично
лировок цели и	структура работы им полностью соответствует. Пра-	
задач исследова-	вильно выбраны и применены необходимые методы ис-	
ния, методиче-	следования.	
ская грамотность	Цель и задачи грамотно сформулированы, структура ра-	хорошо
	боты в основном им соответствует. Имеются не значи-	
	тельные ошибки в выборе и/или применении методов	
	исследования.	
	Цель и задачи сформулированы недостаточно четко,	удовлетвори-
	слабо связаны со структурой работы. Имеются грубые	тельно
	ошибки в выборе и/или применении методов исследова-	
	ния.	
	Аппарат исследования не продуман или отсутствует его	неудовлетвори-
	описание; не сформулированы цель и задачи.	тельно
Логичность из-	В работе имеется четкая структура, внутреннее един-	отлично
ложения матери-	ство и композиционная целостность, логическая после-	
ала. Наличие ар-	довательность изложения материала. Сделаны аргумен-	
гументирован-	тированные выводы по результатам работы, они соот-	
ных выводов по	ветствуют целевым установкам.	
результатам ра-	Материал изложен логично и последовательно, но име-	хорошо
боты, их соот-	ются недочеты в структуре работы. Сделаны выводы по	
ветствие целе-	результатам работы, но они не всегда аргументированы.	
вым установ-	Выводы в основном соответствуют целевым установ-	
кам	кам.	

Критерии	Индикатор	
оценки	D. C.	
	В работе отсутствует внутреннее единство, имеются нарушения в логике и последовательности изложения материала.	удовлетвори- тельно
	Выводы поверхностные, не соответствуют целевым установкам.	неудовлетвори- тельно
Наличие обоснованных предложений по совершенствованию деятельности ор-	В работе содержатся самостоятельно сформулированные предложения по совершенствованию деятельности в организации, имеются обоснования, намечены пути дальнейшего исследования темы. (Возможно наличие акта внедрения)	отлично
ганизации, изло- жение своего ви- дения перспек- тив дальнейшего исследования	В работе сформулированы предложения по совершенствованию деятельности организации, однако обоснования выполнены недостаточно корректно. Видение перспектив дальнейших исследований не структурированное.	хорошо
проблемы	Рекомендации по совершенствованию деятельности организации носят формальный характер. Видение перспектив дальнейших исследований отсутствует.	удовлетвори- тельно
	Работа не носит самостоятельного исследовательского характера; не содержит анализа и практического разбора деятельности объекта исследования; не имеет выводов и рекомендаций.	неудовлетвори- тельно
\Уровень языковой и стилистической грамот-	Высокий уровень языковой и стилистической грамотности. В работе отсутствуют речевые и орфографические ошибки. Автор свободно владеет деловым стилем речи.	отлично
ности	В работе допущены некоторые стилистические и речевые погрешности, при этом автор хорошо владеет деловым стилем речи.	хорошо
	Недостаточное владение деловым стилем речи. В работе имеются различного рода ошибки; опечатки исправлены не полностью.	
	В работе имеются различного рода грубые ошибки; опечатки не исправлены.	неудовлетвори- тельно
Качество оформ-ления работы	Работа оформлена в соответствии со всеми требованиями, предъявляемыми к ВКР.	отлично
_	Имеются не значительные недочеты в оформлении.	хорошо
	Много недочетов в оформлении.	удовлетвори- тельно
	Работа имеет вид компиляции из немногочисленных источников без оформления ссылок на них или полностью заимствована. Оформление работы не соответствует требованиям, предъявляемым к ВКР, поверхностное знакомство со специальной литературой; минимальный библиографи-	неудовлетвори- тельно
	ческий список.	

Уровень сформированности компетенций

Уровень сформированности	Индикаторы
компетенций (ФГОС) и общетрудовых функций (ПС)	
Автором показан высокий уро-	Способности анализиворать таоватинаские исследования и
·	Способности анализировать теоретические исследования и
вень сформированности компе-	нормативные правовые акты и на их основе делать необхо-
тенций	димые выводы, заключения, проекты, предложения, реко-
	мендации.
	В работе использованы источники на иностранном языке.
	Автор апробировал результаты на практике и научно-прак-
	тических конференциях международного, всероссийского и
	регионального уровней в своих докладах.
	Способности разработки, внедрение, оценка и корректи-
	ровка технологических или методических решений, процес-
	сов, имеющих практическое значение.
Автором показан низкий уровень	Не сформированы способности анализировать теоретиче-
сформированности компетенций	ские исследования и нормативные правовые акты и на их ос-
	нове делать необходимые выводы, заключения, предложе-
	ния, рекомендации.
	В работе не использованы источники на иностранном языке.
	Автор не апробировал результаты на практике и научно-
	практических конференциях международного, всероссий-
	ского и регионального уровней в своих докладах (тезисах).
	Не сформированы способности разработки, внедрение,
	оценка и корректировка технологических или методических
	решений, процессов.

6. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРО-ЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

В целях доступности освоения программы для лиц с ограниченными возможностями здоровья при необходимости (по заявлению студента) университет обеспечивает следующие условия:

- установление особого порядок освоения дисциплин, дисциплин по физической культуре и спорту с учетом состояния их здоровья;
- выбор мест прохождения практика с учетом особенностей их психофизического развития, индивидуальных возможностей, состояния здоровья обучающихся и требований по доступности;
- обеспечение электронными образовательными ресурсами в формах, адаптированных к ограничениям их здоровья.
- обучение по индивидуальному учебному плану вне зависимости от формы обучения может быть увеличено по их желанию *не более чем на 1 год* по сравнению со сроком получения образования для соответствующей формы обучения.
- -при реализации программы бакалавриата организация использует электронное обучение и дистанционные образовательные технологии, которые должны предусматривать возможность приема-передачи информации в доступных для них формах. Обучающимся обеспечен доступ (удаленный доступ), к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин (модулей) и подлежит ежегодному обновлению.

- государственная итоговая аттестация проводится организацией с учетом особенностей их психофизического развития, их индивидуальных возможностей и состояния здоровья. При проведении государственной итоговой аттестации обеспечивается соблюдение следующих общих требований: проведение государственной итоговой аттестации для инвалидов в одной аудитории совместно с обучающимся, не являющимися инвалидами, если это не создает трудностей для инвалидов и иных обучающихся при прохождении государственной итоговой аттестации; присутствие в аудитории ассистента (ассистентов), оказывающего обучающимся инвалидам необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, общаться с председателем и членами государственной экзаменационной комиссии); использование необходимыми обучающимся инвалидам техническими средствами при прохождении государственной итоговой аттестации с учетом их индивидуальных особенностей; обеспечение возможности беспрепятственного доступа обучающихся инвалидов в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях.

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья по зрению:

- наличие альтернативной версии официального сайта университета в 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 (в том числе 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 собаку-проводника, к зданию университета;

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 определяются с учетом размеров помещения);
 - обеспечение надлежащими звуковыми средствами воспроизведения информации;

Для лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, доступ и возможность пребывания в учебных и иных помещениях, столовых, туалетных и других помещениях университета (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, специальных кресел и других приспособлений).

7. МАТРИЦА КОМПЕТЕНЦИЙ

													О			ссион		ые	Про		нальн	ые ком	пе-
Индекс дисци- плины	Содержание программы			Уни	верс	альн	іые і	комп	етен	щии	Į.		На	аучно	э-иссл	едоват	гельск	ий	Расчетно-эконо- мический	Аналитический		Организационно- управленческий	
		yK-1	JK-2	yK-3	УК-4	VK-5	УК-6	yK-7	УК-8	VK-9	VK-10	VK-11	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5
Блок 1 Ді	исциплины (модули)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					
	ьная часть	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					
Б1.О.01	История (история России, всеобщая история)					+																	
Б1.О.02	Философия					+																	
Б1.О.03	Иностранный язык				+																		
Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности								+	+													
Б1.О.05	Физическая культура и спорт							+															
Б1.О.06	Правовые основы экономической деятельности		+								+	+											
Б1.О.06. 01	Предпринимательское право										+												
Б1.О.06. 02	Антикоррупционное право		+									+											
Б1.О.07	Социология			+		+				+													
Б1.О.08	Информатика и информационные технологии	+															+	+					
Б1.О.08.	Информатика	+															+	+					

													О			ессион		ые	Про	фессио	нальн енции		пе-
Индекс дисци- плины	Содержание программы			Уни	верс	алы	ные і	КОМГ	іетен	нции	I		На	зучно	о-иссл	едоват	гельск	сий	Расчетно-эконо- мический	Аналитический		Организационно- управленческий	
		VK-1	VK-2	VK-3	VK-4	VK-5	VK-6	VK-7	VK-8	9-XK	VK-10	JK-11	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5
01																							
Б1.О.08. 02	Информационные тех- нологии	+															+	+					
Б1.О.09	Экономическая теория	+	+								+		+		+								
Б1.О.09. 01	Микроэкономика	+	+								+		+		+								
Б1.О.09. 02	Макроэкономика	+	+								+		+		+								
Б1.О.10	Математика	+	+											+			+						
Б1.О.11	Основы менеджмента		+	+			+																
Б1.О.12	Статистика	+												+									
Б1.О.13	Эконометрика	+												+									
Б1.О.14	Организация НИР	+	+				+							+									
Б1.О.15	Методы принятия управленческих реше- ний	+	+													+							
Б1.О.16	Деловые коммуника- ции			+	+	+																	
Б1.О.17	Элективные курсы по физической культуре и спорту							+															
Б1.О.17. 01	Баскетбол							+															
Б1.О.17.	Бокс							+					-										

													О			ессион		ые	Про		нальн енции	ые ком	пе-
Индекс дисци- плины	Содержание программы			Уни	верс	альн	іые і	комг	іетен	нции	I		На	аучно	о-иссл	едоват	гельск	ий	Расчетно-эконо- мический	Аналитический		Организационно- управленческий	
		VK-1	VK-2	VK-3	УК-4	VK-5	VK-6	VK-7	VK-8	УК-9	VK-10	JK-11	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	IIK-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5
02																							
Б1.О.17. 03	Борьба самбо							+															
Б1.О.17. 04	Волейбол							+															
Б1.О.17. 05	Мини-футбол							+															
05 61.O.17. 06	Пулевая стрельба							+															
Б1.О.17. 07	Силовой тренинг							+															
Б1.О.17. 08	Скалолазание							+															
Б1.О.17. 09	Фитнес-гимнастика							+															
Блок 2 П	рактика				+						+		+	+	+		+	+					
	ьная часть																	+					
Б2.О.01 (У)	Ознакомительная практика				+								+										
Б2.О.02 (У)	Научно-исследова- тельская работа (полу- чение первичных навыков научно-ис-										+			+			+	+					

													О			ессион етенці	нальні ии	ые	Про	фессио	нальн енции		пе-
Индекс дисци- плины	Содержание программы			Уни	верс	альн	ные н	ОМГ	іетен	щии	I		На	аучно)-иссл	едова	гельск	ий	Расчетно-эконо- мический	Аналитический		Организационно- управленческий	
		VK-1	VK-2	VK-3	VK-4	VK-5	yK-6	VK-7	VK-8	VK-9	VK-10	yK-11	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5
	следовательской ра- боты)																_						
Б2.О.03 (H)	Научно-исследова- тельская работа												+	+	+		+						
	исциплины (модули)		+	+															+	+	+	+	+
Часть, ф	ормируемая участни- азовательных отноше-		+	+															+	+	+	+	+
Б1.В.01	Экономический анализ потенциала корпорации																		+	+			
Б1.В.02	Основы стратегического анализа																			+			
Б1.В.03	Экономическая оценка инвестиций																		+				
Б1.В.04	Управление проек- тами		+	+															+	+	+	+	
Б1.В.05	Корпоративный менеджмент																			+			
Б1.В.06	Оценка и управление стоимостью бизнеса																			+	+		
Б1.В.07	Основы корпоратив- ного управления																			+			

													O			ссион	альні іи	ые	Про		нальн енции	ые ком	пе-
Индекс дисци- плины	Содержание программы			Уни	верс	альн	ные і	комг	іетен	нции	I		На	зучно	э-иссл	едоват	гельск	ий	Расчетно-эконо- мический	Аналитический		Организационно- управленческий	
		VK-1	VK-2	VK-3	VK-4	VK-5	VK-6	VK-7	VK-8	VK-9	yK-10	JK-11	OIIK-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5
Б1.В.08	Технико-экономиче- ское обоснование ин- вестиционного про- екта																		+	+	+		
Б1.В.09	Управление проект- ными рисками																			+			+
Б1.В.10	Организация и управление проектной деятельностью																				+		
Б1.В.11	Рынок капитала и его инструментарий																			+			
Б1.В.12	Поведенческая экономика и финансы																			+	+		
Б1.В.13	Управление изменениями и жизненным циклом корпорации																			+	+		
Б1.В.14	Маркетинг																			+			
Б1.В.15	Анализ отраслевых рынков														_				+	+		_	
Б1.В.16	Экономика организации																		+	+			
Б1.В.17	Бухгалтерский учет и финансовая отчетность																			+			

													0		трофе компе		нальні ни	ые	Прос	-	нальн енции	ые ком	пе-
Индекс дисци- плины	Содержание программы		,	Уни	верс	альн	ные і	комг	іетен	нции	[На	зучно	э-иссл	едоват	гельск	ий	Расчетно-эконо- мический	Аналитический		Организационно- управленческий	
		VK-1	VK-2	VK-3	VK-4	VK-5	VK-6	VK-7	VK-8	VK-9	VK-10	VK-11	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5
Б1.В.18	Основы инвестиционного менеджмента																			+	+	+	
Б1.В.19	Макроэкономическое планирование и про- гнозирование																			+			
Б1.В.20	Контроллинг и бюд- жетирование в рамках инвестиционного про- екта																		+				
Б1.В.21	Правовая экспертиза инвестиционных про- ектов																			+	+		
Б1.В.ДВ .01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)																			+	+		+
Б1.В.ДВ .01.01	Бизнес-моделирова- ние																			+	+		+
Б1.В.ДВ .01.02	Управление устойчивым развитием корпорации																			+	+		+
Б1.В.ДВ .02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)																_				+		
Б1.В.ДВ .02.01	Технология управле-																				+		

													O			ссион		ые	Про		нальн енции	ые ком	пе-
Индекс дисци- плины	Содержание программы			Уни	верс	альн	ные н	комп	іетен	нции	[На	зучно	э-иссл	едоват	гельск	ий	Расчетно-эконо- мический	Аналитический		Организационно- управленческий	
		VK-1	VK-2	VK-3	VK-4	VK-5	VK-6	VK-7	VK-8	9-XK	yK-10	JK-11	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5
	ния в процедуре делового общения																						
Б1.В.ДВ .02.02	Стратегия и тактика ведения переговоров																				+		
Б1.В.ДВ .03	Дисциплины (модули) по выбору 3 (ДВ.3)																					+	
Б1.В.ДВ .03.01	Корпоративные финансы																					+	
Б1.В.ДВ .03.02	Деньги, кредит, банки																					+	
Б1.В.ДВ .04	Дисциплины (модули) по выбору 4 (ДВ.4)																			+			
Б1.В.ДВ .04.01	Внешнеэкономиче- ская деятельность предприятия																			+			
Б1.В.ДВ .04.02	Мировая экономика и международные экономические отношения																			+			
Б1.В.ДВ .05	Дисциплины (модули) по выбору 5 (ДВ.5)																			+	+		+
Б1.В.ДВ .05.01	Количественный анализ управленческих и хозяйственных решений																			+	+		+

													O			ссион		ые	Про	фессио	нальн енции	ые ком	пе-
Индекс дисци- плины	Содержание программы			Уни	верс	альн	іые і	комп	іетен	нции	[На	зучно	э-иссл	едоват	гельск	сий	Расчетно-эконо- мический	Аналитический		Организационно- управленческий	
		VK-1	yK-2	VK-3	VK-4	VK-5	VK-6	VK-7	yK-8	yK-9	JK-10	УК-11	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	IIK-4	ПК-5
Б1.В.ДВ .05.02	Метод Монте-Карло: планирование и про- гнозирование																			+	+		+
Блок 2 П	рактика																		+	+	+	+	+
	ормируемая участни- азовательных отноше-																			+	+		
Б2.В.01 (П)	Технологическая (про- ектно-технологиче- ская) практика																			+	+		
Б2.В.02 (Пд)	Преддипломная практика																		+	+	+	+	+
	осударственная итого-	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
вая аттес		<u>'</u>	<u>'</u>	<u> </u>		<u>'</u>										<u>'</u>	<u>'</u>			·	'	•	'
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ФТД Фа	культативные дисци-	+	+		+																	+	+
плины	I D	'	'		'																		
ФТД.01	Русский язык (как ино- странный)				+																		
ФТД.02	Организация работы в ЭИОС и ЭБС	+																					
ФТД.03	Специфика проектов		+							20												+	+

													О			ессион тенци		ые	Про	фессио:	нальн енции		пе-
Индекс дисци- плины	Содержание программы			Уни	верс	альн	іые і	комп	іетен	нции	Į.		На	зучно	-иссл	едоват	гельск	ий	Расчетно-эконо- мический	Аналитический		Организационно- управленческий	
		VK-1	VK-2	УК-3	yK-4	VK-5	VK-6	VK-7	yK-8	VK-9	VK-10	yK-11	ОПК-1	ОПК-2	ОПК-3	ОПК-4	ОПК-5	ОПК-6	ПК-1	ПК-2	ПК-3	ПК-4	ПК-5
	государственно-част- ного партнёрства																						