

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Тюлегенова Раиса Амирановна

Должность: Директор

Дата подписания: 12.07.2023 09:24:18

Уникальный программный ключ:

125b8acc44c5368c45bd8abf3dc3ced4a4eed767e8486e18dc8aexb889459a47

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)

Костанайский филиал

Кафедра экономики

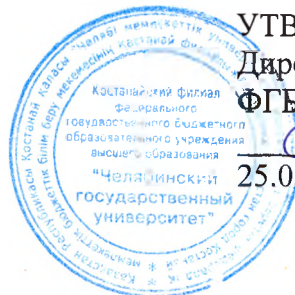
Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Экономика и финансы» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

Версия документа - 1

стр. 1 из 13

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____



УТВЕРЖДАЮ

Директор Костанайского филиала

ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Р.А. Тюлегенова

25.05.2023 г.

**Фонд оценочных средств
для промежуточной аттестации**

по дисциплине (модулю)

Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование

Направление подготовки (специальность)

38.03.01 Экономика

Направленность (профиль)

Экономика и финансы

Присваиваемая квалификация

Бакалавр


Форма обучения

Очная, очно-заочная, заочная

Год набора

2021, 2022

Костанай 2023 г.

	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра экономики		
	Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Экономика и финансы» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика		
Версия документа - 1	стр. 2 из 13	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____

Фонд оценочных средств принят

Учёным советом Костанайского филиала ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Протокол заседания № 10, от «25» мая 2023 г.

Председатель учёного совета
филиала



Р.А. Тюлегенова

Секретарь учёного совета
филиала



Н.А. Кравченко

Фонд оценочных средств рекомендован

Учебно-методическим советом Костанайского филиала ФГБОУ ВО «ЧелГУ»

Протокол заседания № 10, от «18» мая 2023 г.

Председатель
Учебно-методического совета



Н.А. Нализко

Фонд оценочных средств разработан и рекомендован кафедрой экономики

Протокол заседания № 9, от «10» мая 2023 г.

Заведующий кафедрой



Г.В. Панина

Автор (составитель)
экономических наук, доцент кафедры экономики



Кулакова С.В., кандидат



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)

Костанайский филиал

Кафедра экономики

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Экономика и финансы» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

Версия документа - 1

стр. 3 из 13

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Экономика и финансы

Дисциплина: Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование

Семестр (семестры) изучения: 6

Форма (формы) промежуточной аттестации: зачет (комплексная письменная работа)

Оценивание результатов учебной деятельности обучающихся при изучении дисциплины осуществляется по балльно-рейтинговой системе

2. ПЕРЕЧЕНЬ ФОРМИРУЕМЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ

2.1. Компетенции, закреплённые за дисциплиной

Изучение дисциплины «Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование» направлено на формирование следующих компетенций:

Коды компетенции по ФГОС	Содержание компетенций согласно ФГОС	Индикаторы достижения компетенции согласно ОПОП	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине	
1	2	3	4	
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.3 Решает конкретные задачи проекта на качественном уровне, в намеченные сроки; формирует и представляет отчётность в соответствии с установленными требованиями	<i>Пороговый уровень</i>	Знает основные требования, предъявляемые к проектной работе и критерии оценки результатов проектной деятельности.
				Умеет составлять план-график реализации проекта в целом и план-контроля его выполнения.
				Владеет навыками обоснования результатов реализованных проектных задач.
			<i>Продвинутый уровень</i>	Знает нормативные требования и методические рекомендации по документированию проектных работ.
				Умеет оформлять проектную документацию.
				Владеет навыками оформления отчётов, презентаций, научных публикаций по результатам проведенных проектных работ.
<i>Высокий уровень</i>	Знает основные требования, предъявляемые к оформлению проекта, представлению результатов и критериям оценки результатов проектной деятельности.			
	Умеет проверять и анализировать проектную документацию; рассчитывать качественные и			



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)

Костанайский филиал
Кафедра экономики

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Экономика и финансы» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

Версия документа - 1

стр. 4 из 13

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

				количественные результаты, сроки выполнения проектной работы.
				Владеет навыками проверки и анализа проектной документации, навыками оформления и представления результатов проведенных проектных работ.
ПК-1	Способен проводить экономический анализ деятельности организации	ПК-1.1 Осуществляет сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов экономических показателей организации	<i>Пороговый уровень</i>	Знает теоретические основы и практические аспекты проведения сбора, мониторинга и обработки данных для проведения расчетов экономических показателей организации.
				Умеет применять различные подходы к сбору, обработке и мониторингу данных для проведения расчетов экономических показателей организации.
				Владеет навыками сбора и обработки исходных данных для проведения расчетов экономических показателей организации
			<i>Продвинутый уровень</i>	Знает основные источники сбора и мониторинга данных для проведения расчетов экономических показателей организации.
				Умеет выбирать источники и инструменты сбора данных в зависимости от группы экономических показателей организации.
				Владеет навыками, инструментами сбора, мониторинга обработки данных для проведения расчетов отдельных групп экономических показателей организации.
<i>Высокий уровень</i>	Знает сущность и характеристику методов сбора и мониторинга данных для проведения расчетов экономических показателей организации.			
	Умеет выбирать методы сбора и мониторинга данных для проведения расчетов экономических показателей организации.			
	Владеет методами сбора, мониторинга и обработки данных для проведения расчетов экономических показателей организации			
ПК-3	Способен разрабатывать отдельные функциональные	ПК 3.1 Осуществляет оценку деятельности	<i>Пороговый уровень</i>	Знает принципы и правила выбора методик оценки рисков, методы воздействия на риски в разрезе отдельных подразделений.



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)

Костанайский филиал
Кафедра экономики

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Экономика и финансы» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

Версия документа - 1

стр. 5 из 13

Первый экземпляр _____


КОПИЯ № _____

	направления управления рисками	подразделений по воздействию на риски		Умеет осуществлять оценку вероятности наступления рисков ситуаций, определять эффективные методы воздействия на риск, разрабатывать и внедрять планы воздействия на риски.	
				Владеет навыками определения эффективности методических подходов к определению уровня рисков и воздействию на них.	
				<i>Продвинутый уровень</i>	Знает критерии, применяемые при выработке мероприятий по воздействию на риски в разрезе отдельных видов.
				Умеет осуществлять расчеты, прогнозировать, тестировать и верифицировать методики управления рисками с учетом специфики подразделений.	
				Владеет навыками оценки актуализации карты рисков, реестра рисков, плана мероприятий по управлению рисками и эффективному воздействию на них..	
				<i>Высокий уровень</i>	Знает инструменты анализа существующих методов контроля рисков и управления рисками и их достаточности, инструменты анализа последствий рисков.
Умеет отбирать подходящие методы воздействия на отдельные виды рисков и эффективно применять их с учетом их результативности и экономической эффективности.					
Владеет основными навыками использования специализированного программного обеспечения и информационно-аналитических системы для оценки рисков и возможности воздействия на них.					

3. СОДЕРЖАНИЕ ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

3.1 Виды оценочных средств

№ п/п	Код компетенции/планируемые результаты обучения	Контролируемые темы/разделы	Наименование оценочного средства для текущего и рубежного контроля (по очной форме обучения)	Наименование оценочного средства на промежуточной аттестации/№ задания
-------	---	-----------------------------	--	--

	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра экономики		
	Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Экономика и финансы» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика		
Версия документа - 1	стр. 6 из 13	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____

1.	УК-2.3 ПК-1.1 ПК-3.1	Введение в инвестиционное проектирование. Институциональные основы инвестиционного проектирования	Контрольные вопросы, практические задания, конспект, комплексная письменная работа	Комплексная письменная работа
2.	УК-2.3 ПК-1.1 ПК-3.1	Методология инвестиционного проектирования. Предынвестиционные исследования	Контрольные вопросы, практические задания, конспект, презентация, комплексная письменная работа	Комплексная письменная работа
3.	УК-2.3 ПК-1.1 ПК-3.1	Проектный анализ и оценка эффективности инвестиционного проекта	Контрольные вопросы, практические задания, конспект, информационный обзор, комплексная письменная работа	Комплексная письменная работа
4.	УК-2.3 ПК-1.1 ПК-3.1	Экономико-математическое моделирование в инвестиционном проектировании	Контрольные вопросы, практические задания, конспект, комплексная письменная работа	Комплексная письменная работа

3.2 Содержание оценочных средств

Для подведения итогов изучения дисциплины используются результаты текущего и рубежного контролей (по очной форме обучения) и проводится зачет (комплексная письменная работа).

3.2.1 Перечень примерных тестовых вопросов для комплексной письменной работы

№ п/п	Формулировка вопроса	Варианты ответов
1	Денежные средства, ценные бумаги, иное имущество в том числе имущественные права, имеющие денежную оценку вкладываемые в объекты предпринимательской деятельности в целях получения прибыли	А) облигации В) субсидии С) акции Д) инвестиции Е) трансферты
2	Уполномоченные инвесторами лица, осуществляющие реализацию инвестиционных проектов	А) заказчики В) подрядчики С) субподрядчики D) разработчики Е) пользователи объектов
3	Вложение денежных средств на приобретение имущественных прав	А) материальные инвестиции В) прямые инвестиции С) реальные инвестиции Д) нематериальные инвестиции Е) косвенные инвестиции



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)

Костанайский филиал
Кафедра экономики

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Экономика и финансы» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

Версия документа - 1

стр. 7 из 13

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

4	Инвестиции в производственные здания и сооружения, любые виды машин и оборудования сроком службы более одного года	А) инвестиции в финансовые активы В) инвестиции в денежные активы С) инвестиции в нематериальные активы D) инвестиции социально-технические E) инвестиции экономические
5	Опционы – это ценные бумаги, которые:	A) обязывают поставить определенное количество ценных бумаг на определенную дату; B) обязывают купить определенное количество ценных бумаг на определенную дату; С) дают право на продажу или покупку определенного количества ценных бумаг по определенной цене, в определенную дату; D) дают право на продажу определенного количества ценных бумаг, по определенной цене; E) дают возможность покупки высоколиквидных ценных бумаг.
6	Облигация – это ...	A) ценная бумага, удостоверяющая право владельца на долю в собственных средствах акционерного общества; В) ценная бумага, представляющая собой долговое обязательство, позволяющее юридическим лицам и государству занимать денежные ресурсы на фондовом рынке; С) денежный документ, содержащий поручение о выплате определенной суммы денег данному лицу в соответствии с условиями указанными в документе; D) документ о залоге должником имущества; E) ценная бумага, удостоверяющая право на получение части чистой прибыли АО.
7	Финансовым инструментом не могут (не может) быть ...	A) деньги (рубли, иностранная валюта); B) фондовые ценные бумаги; С) недвижимость; D) долговые обязательства страховых компаний и пенсионных фондов; E) драгоценные металлы в слитках.
8	Инвестиционный контракт – это:	A) договор заключенный между сторонами о передаче денежных средств, имущества и (или) имущественных прав,



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)

Костанайский филиал
Кафедра экономики

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Экономика и финансы» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

Версия документа - 1

стр. 8 из 13

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

		интеллектуальных ценностей; В) договор о вложении финансовых, материально-технических средств, имущества и (или) имущественных прав, интеллектуальных ценностей в объекты предпринимательской и иной деятельности в целях получения прибыли и достижения положительного социального эффекта; С) договор заключенный между сторонами о порядке и условиях взаимоотношений и материальной ответственности сторон; Д) договор заключенный между сторонами об основаниях изменения и расторжения контракта; Е) договор о купле-продаже объектов недвижимости.
9	Осуществляемое в процессе деятельности предприятия частичное либо полное переустройство производства без строительства новых или расширения действующих цехов (но оно может включать и строительство новых цехов взамен ликвидированных) называется...	А) новое строительство; В) расширение действующего предприятия; С) реконструкция; Д) техническое перевооружение; Е) перепрофилирование.
10	Представляет собой оценку денежной величины без учета изменения покупательной способности денег	А) реальная сумма денежных средств; В) номинальная сумма денежных средств; С) потенциальная сумма денежных средств; Д) инвестиционная сумма денежных средств; Е) планируемая сумма денежных средств;.
11	Комплекс документов, в котором формируются цели предстоящей деятельности и определение комплекса действий направленных на ее достижение	А) инвестиционный проект В) инвестиционная стратегия С) инвестиционная деятельность Д) инвестиционная программа Е) инвестиционный план
12	На какие моменты при внесении изменений менеджер проекта должен обращать внимание прежде всего:	А) Внесение изменений В) Отслеживание и запись изменений С) Сообщение руководству об изменениях Д) Предотвращение ненужных изменений Е) Планирование изменений
13	Как называется часть инвестиционного проекта, которая представляет собой синтетическое обобщение всего проекта?	А) резюме В) общие сведения С) календарный план Д) финансовый план



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)

Костанайский филиал
Кафедра экономики

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Экономика и финансы» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика


Версия документа - 1

стр. 9 из 13

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

		Е) затраты
14	Норма, представляющая процентную ставку, при которой чистая современная стоимость проекта равна нулю	А) чистый дисконтированный доход В) внутренняя норма доходности С) срок окупаемости D) рентабельность E) индекс доходности
15	Минимальный временной период от начала осуществления инвестиционного проекта, за пределами которого интегральный экономический эффект становится и остаётся в дальнейшем неотрицательным	А) чистый дисконтированный доход В) внутренняя норма доходности С) срок окупаемости D) рентабельность E) индекс доходности
16	Срок окупаемости рассчитывается как:	А) Срок окупаемости = Объем инвестируемых средств / среднегодовую стоимость приведенного денежного потока В) Срок окупаемости = Объем инвестируемых средств * среднегодовую стоимость приведенного денежного потока С) Срок окупаемости = Объем инвестируемых средств * (1- среднегодовую стоимость приведенного денежного потока) D) Срок окупаемости = (1- среднегодовую стоимость приведенного денежного потока)/ среднегодовую стоимость приведенного денежного потока E) Срок окупаемости равен = среднегодовая стоимость приведенного денежного потока/Объем инвестируемых средств
17	Сущность этого метода финансирования – объявление об открытой подписки на акции созданного предприятия. Применяется для крупных инвестиционных проектов:	А) финансирование за счёт дополнительной эмиссии акций; В) бюджетное финансирование; С) самофинансирование; D) кредитное финансирование; E) венчурное финансирование.
18	Комплекс имущественных отношений, возникающих при передаче объекта (движимого и недвижимого имущества) во временное пользование на основе его приобретения и сдачу в долгосрочную аренду	А) лизинг В) форфейтинг С) факторинг D) кредит E) депозит
19	Передача или продажа фирмой, широко известной на рынке, лицензии на ведение бизнеса под своим товарным	А) венчурное инвестирование В) франчайзинг С) факторинг


	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра экономики		
	Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Экономика и финансы» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика		
Версия документа - 1	стр. 10 из 13	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____

	знаком другой фирме за определенное вознаграждение	D) форфейтинг E) собственное инвестирование
20	Инвестор, вкладывающий инвестиции в рискованные, но высокодоходные проекты	A) агрессивный инвестор B) консервативный инвестор C) стратегический инвестор D) регрессивный инвестор E) потенциальный инвестор

3.2.2 Перечень примерных практических заданий к зачету

1. Организация собирается вложить средства в приобретение новой технологической линии, стоимость которой вместе с доставкой и установкой составит 100 млн. руб. Ожидается, что сразу после пуска линии ежегодные поступления после вычета налогов составят 30 млн. руб. работа линии рассчитана на 6 лет. Ликвидационная стоимость линии равна затратам на ее демонтаж. Принятая норма дисконта равна 15%. Определить экономическую эффективность проекта с помощью показателей: чистый дисконтированный доход, индекс рентабельности и срок окупаемости.
2. Изучается предложение о вложении средств в некоторый трехлетний инвестиционный проект, в котором предполагается получить доход за первый год 25 млн. руб., за второй 30 млн. руб., за третий – 50 млн. руб. Поступления доходов происходит в конце соответствующего года, процентная ставка прогнозируется на первый год – 10%, на второй – 15%, на третий – 20%. Является ли это предложение выгодным, если в проект требуется сделать начальные капитальные вложения в размере 70 млн. руб. Определить экономическую эффективность проекта с помощью показателей: чистый дисконтированный доход, индекс рентабельности и срок окупаемости.
3. Рыночная стоимость обыкновенных акций компании равна 45 000 млн. руб. Привилегированные акции составляют 12 млн. руб., заемный капитал 20 млн. руб. Стоимость собственного капитала равна 14%, привилегированных акций 10%, а заемного капитала (кредиты и займы) – 19%. Определить средневзвешенную стоимость капитала компании (WACC).
4. Рыночная стоимость обыкновенных акций компании составляет 8 млн. руб., привилегированных акций 3 млн., а общий заемный капитал – 50 млн. руб. Стоимость собственного капитала 15%, привилегированных акций – 11 %, а заемного капитала - 12%. Определить средневзвешенную стоимость капитала компании (WACC).
5. Предприятие-инвестор (ЗАО) приобретает новое оборудование. Для его закупки потребуется 16 800 тыс. руб. Инвестор предполагает профинансировать покупку оборудования за счет следующих источников: 45% - за счет дополнительного выпуска акций, и 55% - за счет банковского кредита. Средняя ставка по ссуде банка на данный момент составляет 14%. Акционеры требуют дохода на уровне 17%. Определить прибыльность данного проекта, чтобы удовлетворить всех инвесторов.

Полные комплекты оценочных средств хранятся на кафедре.

	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)		
	Костанайский филиал Кафедра экономики		
Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Экономика и финансы» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика			
Версия документа - 1	стр. 11 из 13	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____

4. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ И КРИТЕРИИ ОЦЕНИВАНИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

Промежуточная аттестация по дисциплине проводится в форме зачета (6 семестр).

Для сдачи зачета студент выполняет комплексную письменную работу. Комплексная письменная работа включает в себя тест из 20 вопросов и две задачи.

Критерии оценивания зачета: каждый правильный ответ теста – 1 балл. Максимальное количество баллов за тест – 20. Максимальный балл за практическую часть комплексной письменной работы составляет 20 баллов (10 баллов каждая задача).

4.1. Критерии оценивания промежуточной аттестации по видам оценочных средств

4.2.1. Критерии оценивания теста


Максимальный балл за тест – 20 баллов. Каждый правильный ответ оценивается в 1 балл.

Оценка	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно
Баллы	18-20 баллов	15-17 баллов	10-14 баллов	0-9 баллов
Уровень освоения проверяемых компетенций	высокий	продвинутый	пороговый	недостаточный

4.2.2. Критерии оценивания практического задания

Максимальный балл за решение практической задачи – 10 баллов.

Оценка	Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно
Баллы	9-10 баллов	7-8 баллов	5-6 баллов	0-4 балла
Уровень освоения проверяемых компетенций	высокий	продвинутый	пороговый	недостаточный
	выполнены все задания; решение практических задач содержит пояснение хода решения и выводы, оформление образцовое.	все задания выполнены с незначительными замечаниями; решение практических задач содержит пояснение хода решения и выводы, в оформлении нет грубых ошибок.	выполненные задания имеют значительные замечания; в оформлении есть недостатки.	задания выполнены не полностью или неправильно; оформление не соответствует требованиям.

	МИНОБРНАУКИ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал Кафедра экономики		
	Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Экономика и финансы» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика		
Версия документа - 1	стр. 12 из 13	Первый экземпляр _____	КОПИЯ № _____

4.3. Результаты промежуточной аттестации и уровни сформированности компетенций

При подведении итоговой оценки по дисциплине учитываются баллы: суммарный балл текущей успеваемости в течение семестра, а также баллы, полученные при прохождении рубежных контролей (по очной формы обучения) и зачета.

Зачтено - ставится если студент знает учебно-программный материал, грамотно и по существу излагает его, не допускает существенных неточностей в ответе на вопрос, может правильно применить теоретические положения и владеет необходимыми навыками при выполнении практических задач.

Не зачтено - ставится если студент не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, с большим затруднением выполняет практические работы, не выполняет задания, предусмотренные формами текущего и рубежного контроля.

Уровни сформированности компетенций определяется следующим образом.

Высокий уровень сформированности компетенций, предполагает формирование компетенций на более высоком уровне, готовность к самостоятельной профессиональной деятельности: студент должен знать базовые понятия и принципы, используемые в управлении инвестициями и инвестиционной деятельностью организаций; технологию финансирования долгосрочных инвестиций в основной капитал организаций; методы финансирования инвестиций в оборотный капитал организаций; теоретические концепции инвестиций, инвестиционной деятельности, инвестирования; технологию управления портфелем финансовых инвестиций организаций; способы формирования собственного капитала организации и политику привлечения заемных средств; виды, формы и методы организации финансового контроля инвестиционной деятельности в организациях; уметь находить и оценивать теоретические и практические материалы, полученные из специальной экономической литературы, характеризующие базовые понятия и принципы, используемые в процессе управления инвестициями и инвестиционной деятельностью; систематизировать и анализировать данные финансовой отчетности, отражающие финансовую устойчивость, доходность, деловую репутацию и рыночную активность корпораций с целью принятия управленческих инвестиционных решений; пользоваться методическим инструментарием, позволяющим анализировать и оценивать стоимость и финансовую структуру капитала организаций с позиции нахождения оптимального управленческого инвестиционного решения; выбирать и оценивать наиболее рациональные способы финансирования инвестиций в основной и оборотный капитал организаций; составлять долгосрочные, среднесрочные, текущие и оперативные инвестиционные планы по организации в целом и ее структурным подразделениям (филиалам); владеть способами выбора наиболее доступных и надежных источников привлечения капитала и финансовых ресурсов для финансирования инвестиционной деятельности предприятия; теоретическими приемами, используемыми в отечественной и зарубежной теории для формирования обоснованных инвестиционных управленческих решений; навыками применения программных продуктов, использования компьютерной техники и технологий для принятия инвестиционных управленческих



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ»)

Костанайский филиал

Кафедра экономики

Фонд оценочных средств по дисциплине (модулю) «Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование» по основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе бакалавриата «Экономика и финансы» по направлению подготовки 38.03.01 Экономика

Версия документа - 1

стр. 13 из 13

Первый экземпляр _____

КОПИЯ № _____

решений; методами и способами сбора, обработки, анализа, планирования и контроля критериальных показателей отчетности по инвестициям, инвестированию и инвестиционной деятельности организаций; концептуальными подходами, методами и приемами управления портфелями ценных бумаг; методическим и математическим аппаратом анализа, оценки, планирования и контроля стоимости, доходности и риска инвестиционных и финансовых инструментов.

2. Продвинутый уровень предполагает формирование компетенций на высоком уровне: студент должен знать базовые понятия и принципы, используемые в управлении инвестициями и инвестиционной деятельностью организаций; технологию финансирования долгосрочных инвестиций в основной капитал организаций; методы финансирования инвестиций в оборотный капитал организаций; теоретические концепции инвестиций, инвестиционной деятельности, инвестирования; технологию управления портфелем финансовых инвестиций организаций; уметь находить и оценивать теоретические и практические материалы, полученные из специальной экономической литературы, характеризующие базовые понятия и принципы, используемые в процессе управления инвестициями и инвестиционной деятельностью; систематизировать и анализировать данные финансовой отчетности, отражающие финансовую устойчивость, доходность, деловую репутацию и рыночную активность корпораций с целью принятия управленческих инвестиционных решений; пользоваться методическим инструментарием, позволяющим анализировать и оценивать стоимость и финансовую структуру капитала организаций с позиции нахождения оптимального управленческого инвестиционного решения; владеть способами выбора наиболее доступных и надежных источников привлечения капитала и финансовых ресурсов для финансирования инвестиционной деятельности предприятия; теоретическими приемами, используемыми в отечественной и зарубежной теории для формирования обоснованных инвестиционных управленческих решений; навыками применения программных продуктов, использования компьютерной техники и технологий для принятия инвестиционных управленческих решений; методами и способами сбора, обработки, анализа, планирования и контроля критериальных показателей отчетности по инвестициям, инвестированию и инвестиционной деятельности организаций.

3. Пороговый уровень предполагает формирование компетенций на начальном уровне: студент должен знать базовые понятия и принципы, используемые в управлении инвестициями и инвестиционной деятельностью организаций; технологию финансирования долгосрочных инвестиций в основной капитал организаций; методы финансирования инвестиций в оборотный капитал организаций; уметь находить и оценивать теоретические и практические материалы, полученные из специальной экономической литературы, характеризующие базовые понятия и принципы, используемые в процессе управления инвестициями и инвестиционной деятельностью; систематизировать и анализировать данные финансовой отчетности, отражающие финансовую устойчивость, доходность, деловую репутацию и рыночную активность корпораций с целью принятия управленческих инвестиционных решений; владеть способами выбора наиболее доступных и надежных источников привлечения капитала и финансовых ресурсов для финансирования инвестиционной деятельности предприятия; теоретическими приемами, используемыми в отечественной и зарубежной теории для формирования обоснованных инвестиционных управленческих решений.