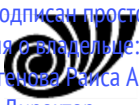


<p>Документ подписан простой электронной подписью  Информация о владельце:  ФИО: Тюлегина Рамса Амиржановна  Должность: Директор  Дата подписания: 22.06.2022 12:01:48</p>	 <p>МИНОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИИ  Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал</p>	
<p>Уникальный программный ключ:  125b8acc44c536845b08abf3c8e044aed757e8486e18d58ae8b889439a47</p>	<p>Аннотация рабочей программы дисциплины "Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование" по направлению подготовки (специальности) Экономика направленности (профилю) Экономика и финансы</p>	<p>стр. 1 из 3</p>

## Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля) Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование

Направление подготовки (специальность)

38.03.01 Экономика

Направленность (профиль)

Экономика и финансы

Присваиваемая квалификация (степень)

Бакалавр

Форма обучения

очно-заочная

Костанай, 2022 г.

Аннотация рабочей программы дисциплины "Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование" по направлению подготовки (специальности) "Экономика" направленности (профилю) Экономика и финансы	стр. 2 из 3
--	-------------

## 1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

### 1.1 Цели

формирование у слушателей целостной системы теоретических знаний и практических навыков в сфере инвестиционного проектирования, экономического обоснования принятия решений об инвестировании

### 1.2 Задачи

- изучение теоретических основ определения и оценки эффективности инвестиционных проектов, форм и методов управления инвестиционными ресурсами;
- формирование умения применять методы оценки эффективности инвестиций;
- формирование навыков обоснованного расчёта эффективности инвестиционного проекта.

## 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Цикл (раздел) ОПОП:	К.М.05.ДВ.01.02
---------------------	-----------------

## 3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

**УК-2.3: Решает конкретные задачи проекта на качественном уровне, в намеченные сроки; формирует и представляет отчётность в соответствии с установленными требованиями.**

### Знать:

Уровень 1	основные требования, предъявляемые к проектной работе и критерии оценки результатов проектной деятельности
Уровень 2	нормативные требования и методические рекомендации по документированию проектных работ.
Уровень 3	основные требования, предъявляемые к оформлению проекта, представлению результатов и критериям оценки результатов проектной деятельности

### Уметь:

Уровень 1	составлять план-график реализации проекта в целом и план-контроля его выполнения.
Уровень 2	оформлять проектную документацию
Уровень 3	проверять и анализировать проектную документацию; рассчитывать качественные и количественные результаты, сроки выполнения проектной работы

### Владеть:

Уровень 1	навыками обоснования результатов реализованных проектных задач
Уровень 2	навыками оформления отчётов, презентаций, научных публикаций по результатам проведенных проектных работ
Уровень 3	навыками проверки и анализа проектной документации, навыками оформления и представления результатов проведенных проектных работ

## ПК-1.1: Осуществляет сбор, мониторинг и обработку данных для проведения расчетов экономических показателей организации.

### Знать:

Уровень 1	теоретические основы и практические аспекты проведения сбора, мониторинга и обработки данных для проведения расчетов экономических показателей организации.
Уровень 2	основные источники сбора и мониторинга данных для проведения расчетов экономических показателей организации.
Уровень 3	сущность и характеристику методов сбора и мониторинга данных для проведения расчетов экономических показателей организации.

### Уметь:

Уровень 1	применять различные подходы к сбору, обработке и мониторингу данных для проведения расчетов экономических показателей организации.
Уровень 2	выбирать источники и инструменты сбора данных в зависимости от группы экономических показателей организации.
Уровень 3	выбирать методы сбора и мониторинга данных для проведения расчетов экономических показателей организации.

### Владеть:

Уровень 1	навыками сбора и обработки исходных данных для проведения расчетов экономических показателей организации
-----------	--

Аннотация рабочей программы дисциплины "Инвестиционное проектирование и бизнес-моделирование" по направлению подготовки (специальности) "Экономика" направленности (профилю) Экономика и финансы		стр. 3 из 3
Уровень 2	навыками, инструментами сбора, мониторинга обработки данных для проведения расчетов отдельных групп экономических показателей организации.	
Уровень 3	методами сбора, мониторинга и обработки данных для проведения расчетов экономических показателей организации	

<b>ПК-3.1: Осуществляет оценку деятельности подразделений по воздействию на риски.</b>		
<b>Знать:</b>		
Уровень 1	принципы и правила выбора методик оценки рисков, методы воздействия на риски в разрезе отдельных подразделений	
Уровень 2	критерии, применяемые при выработке мероприятий по воздействию на риски в разрезе отдельных видов	
Уровень 3	инструменты анализа существующих методов контроля рисков и управления рисками и их достаточности, инструменты анализа последствий рисков	
<b>Уметь:</b>		
Уровень 1	осуществлять оценку вероятности наступления рисков ситуаций, определять эффективные методы воздействия на риск, разрабатывать и внедрять планы воздействия на риски	
Уровень 2	осуществлять расчеты, прогнозировать, тестировать и верифицировать методики управления рисками с учетом специфики подразделений	
Уровень 3	отбирать подходящие методы воздействия на отдельные виды рисков и эффективно применять их с учетом их результативности и экономической эффективности	
<b>Владеть:</b>		
Уровень 1	навыками определения эффективности методических подходов к определению уровня рисков и воздействию на них.	
Уровень 2	навыками оценки актуализации карты рисков, реестра рисков, плана мероприятий по управлению рисками и эффективном воздействии на них	
Уровень 3	основными навыками использования специализированного программного обеспечения и информационно-аналитических системы для оценки рисков и возможности воздействия на них	

<b>4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)</b>		
<b>Общая трудоемкость</b>		<b>2 ЗЕТ</b>
Часов по учебному плану	: 72	Виды контроля в семестрах: зачеты 5
в том числе	:	
аудиторные занятия	: 20	
самостоятельная работа	: 52	
:	:	