

<p>Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце: ФИО: Тюлегина Рамса Амиржановна Должность: Директор Дата подписания: 11.07.2023 15:07:05</p>	<p>МИНОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Челябинский государственный университет» (ФГБОУ ВО «ЧелГУ») Костанайский филиал</p>	
<p>Уникальный программный ключ: 125b8acc44c5368c45bd8af3dc3ed4a4ee7c7e8486e18d8ae8b890439a47</p>	<p>Аннотация рабочей программы дисциплины "Анализ проектов" по направлению подготовки (специальности) Экономика направленности (профилю) Экономика и финансы</p>	<p>стр. 1 из 3</p>

Аннотация рабочей программы дисциплины (модуля)

Анализ проектов

Направление подготовки (специальность)

38.03.01 Экономика

Направленность (профиль)

Экономика и финансы

Присваиваемая квалификация (степень)

Бакалавр

Форма обучения

очная

Костанай, 2023 г.

1 ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1.1 Цели

усвоение студентами основных положений методологии и методики проектного анализа; развитие у студентов навыков сбора и обработки необходимой информации для проведения проектного анализа; формирование у студентов умения и навыков расчета и сравнения эффективности инвестиционных проектов, отбора эффективных вариантов инвестиционных проектов, обоснования наилучшего варианта; развитие у студентов навыков аргументации собственной позиции о способах повышения стоимости бизнеса.

1.2 Задачи

- 1) ознакомление с концепцией и методологией проектного анализа, его аспектами, принципами и этапами проведения;
- 2) анализ и оценка эффективности проектов;
- 3) анализ технологической, коммерческой, институциональной, финансовой реализуемости проекта;
- 4) оценка и управление проектными рисками.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП

Цикл (раздел) ОПОП:	К.М.05.ДВ.02.01
---------------------	-----------------

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

УК-2.2: Выбирает оптимальный способ решения конкретной задачи, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений.

Знать:

Уровень 1	Знает различные способы решения конкретных задач в рамках цели проекта
Уровень 2	Знает действующие правовые нормы, основы ресурсного планирования, основные понятия ограничений и допущений проекта
Уровень 3	Знает возможные правовые, ресурсные и иные ограничения, понимает необходимость их учёта в проектной деятельности для выбора оптимальных способов решения конкретных задач

Уметь:

Уровень 1	Умеет классифицировать различные способы решения конкретных задач в рамках цели проекта
Уровень 2	Умеет выбирать необходимые действующие правовые нормы, применять методы ресурсного планирования, формулировать проектные ограничения; проводить предварительный анализ полученных материалов
Уровень 3	Умеет выбирать оптимальные способы решения задач на основе критического анализа действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений; прогнозировать проблемные ситуации и риски в проектной деятельности

Владеть:

Уровень 1	Владеет навыками анализа различных способов решения конкретных задач в рамках цели проекта
Уровень 2	Владеет навыками определения способа решения конкретной задачи, на основе правильного выбора действующих правовых норм, имеющиеся ресурсы и ограничений
Уровень 3	Владеет навыками обоснования выбора оптимального способа решения конкретной задачи в рамках цели проекта, навыками адаптации работы по проекту с учётом изменившихся обстоятельств

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

Знать:

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

Уметь:

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

Аннотация рабочей программы дисциплины "Анализ проектов" по направлению подготовки (специальности) "Экономика" направленности (профилю) Экономика и финансы		стр. 3 из 3
Уровень 3	Умеет выбирать методы сбора и мониторинга данных для проведения расчетов экономических показателей организации	
Владеть:		
Уровень 1	Владеет навыками сбора и обработки исходных данных для проведения расчетов экономических показателей организации	
Уровень 2	Владеет навыками, инструментами сбора, мониторинга обработки данных для проведения расчетов отдельных групп экономических показателей организации	
Уровень 3	Владеет методами сбора, мониторинга и обработки данных для проведения расчетов экономических показателей организации	

ПК-3.3: Осуществляет мониторинг рисков и мониторинг мероприятий.

Знать:		
Уровень 1	Знает сущность рисков, их классификацию	
Уровень 2	Знает особенности мониторинга рисков и критерии, применяемые при выработке мероприятий по воздействию на риски	
Уровень 3	Знает современные методы, процедуры, технологии мониторинга рисков и инструменты применяемые для предупреждения рисков	
Уметь:		
Уровень 1	Умеет классифицировать и идентифицировать риски и мероприятия в различных сферах экономики	
Уровень 2	Умеет разрабатывать алгоритм мониторинга рисков определять эффективные методы воздействия на риск, разрабатывать и внедрять планы воздействия на риски	
Уровень 3	Умеет принимать решения по выбору процедур и технологий мониторинга рисков и отбирать подходящие методы воздействия на отдельные виды рисков и эффективно применять их с учетом их результативности и экономической эффективности	
Владеть:		
Уровень 1	Владеет навыками выявления рисков и методиками оценки эффективности мероприятий	
Уровень 2	Владеет навыками проведения расчетов, связанных с мониторингом рисков и мониторингом мероприятий	
Уровень 3	Владеет навыками применения современных информационно-аналитических систем для мониторинга рисков и мониторинга мероприятий	

4. ОБЪЕМ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Общая трудоемкость		3 ЗЕТ
Часов по учебному плану	108	Виды контроля в семестрах: зачеты 7
в том числе		
аудиторные занятия	32	
самостоятельная работа	76	
:		