

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ,
МИНИСТЕРСТВО НАУКИ, ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ И ИННОВАЦИЙ
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

МОО ВО Кыргызско-Российский Славянский университет
имени первого Президента Российской Федерации Б.Н. Ельцина



Инвестиционное проектирование производства аннотация дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой **Менеджмента**

Учебный план b380302_25_1 мен_УБПП.plx
Направление 38.03.02 - РФ, 580200 - КР Менеджмент
Профиль "Управление бизнес-процессами производства"

Квалификация **бакалавр**

Форма обучения **очная**

Программу составил(и): к.э.н., доцент, Сулеева Д.А.; к.т.н., доцент, Жилкина Н.П..

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	8 (4.2)		Итого	
	уп	рп	уп	рп
Неделя	10			
Вид занятий	уп	рп	уп	рп
Лекции	16	16	16	16
Практические	32	32	32	32
Контактная работа в период экзаменационной	0,3	0,3	0,3	0,3
В том числе инт.	18	18	18	18
В том числе в форме практ. подготовки	4	4	4	4
Итого ауд.	48	48	48	48
Контактная работа	48,3	48,3	48,3	48,3
Сам. работа	64	64	64	64
Часы на контроль	31,7	31,7	31,7	31,7
Итого	144	144	144	144

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Целью освоения дисциплины «Инвестиционное проектирование производства» является: формирование комплекса знаний и компетенций, позволяющих осуществить анализ информации о рыночных и специфических рисках, а также принять управленческое решение об инвестировании и финансировании инвестиционных проектов.
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В.2.ДВ.03
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Бизнес-планирование
2.1.2	Стратегический менеджмент
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Риск-менеджмент
2.2.2	Управление технологиями на предприятии
2.2.3	Инновационный менеджмент

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

ПК-6: Способен осуществлять сбор и анализ необходимой документации и информации в целях обоснования внедрения новых технологий и смены ассортимента продукции с учетом конъюнктуры рынка, реорганизации бизнес-процессов в области подготовки производства инновационной продукции

Знать:

- нормативные и методические документы, регламентирующие вопросы качества продукции;
- нормативные и методические документы, регламентирующие вопросы приемки готовой продукции;
- нормативные и методические документы, регламентирующие вопросы подачи рекламаций и реакций на них;
- методы и средства контроля, методы контроля технологической дисциплины.

Уметь:

- определять причины возникновения брака, оформлять производственно-техническую документацию в соответствии с действующими требованиями;
- анализировать параметры реализуемых технологических процессов изготовления изделий;
- принимать технологические решения, направленные на повышение качества изготовления изделий

Владеть:

- навыки выявления причин возникновения рекламаций;
- навыки подготовки предложений по предупреждению и устранения брака в изготовлении изделий.

ПК-7: Способен решать профессиональные задачи по разработке инвестиционного проекта**Знать:**

- процессы управления инвестиционными проектами, принципы взаимодействия процессов управления инвестиционными проектами;
- основы инвестиционного и стратегического менеджмента в рамках реализации инвестиционного проекта;
- основные факторы риска, их количественная оценка в рамках реализации инвестиционного проекта;
- основы экономического анализа при реализации инвестиционного проекта.

Уметь:

- выбирать вариант инвестиционного проекта;
- формировать плановые значения ключевых показателей инвестиционного проекта;
- разрабатывать сценарии реализации проекта в зависимости от различных условий внутренней и внешней среды;
- планировать управление содержанием инвестиционного процесса, применять методики разработки плана управления инвестиционным проектом.

Владеть:

- навыками подготовки предложений по инвестиционным проектам в соответствии с критериями их рыночной привлекательности и целями проекта;
- навыками определения содержания инвестиционного проекта, разработки и утверждения плана работ инвестиционного проекта;
- навыками предварительной оценки эффективности инвестиционного проекта.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
------------	---------------

<ul style="list-style-type: none"> - нормативные и методические документы, регламентирующие вопросы качества продукции; - нормативные и методические документы, регламентирующие вопросы приемки готовой продукции; - нормативные и методические документы, регламентирующие вопросы подачи рекламаций и реакций на них; - методы и средства контроля, методы контроля технологической дисциплины.
<ul style="list-style-type: none"> - процессы управления инвестиционными проектами, принципы взаимодействия процессов управления инвестиционными проектами; - основы инвестиционного и стратегического менеджмента в рамках реализации инвестиционного проекта; - основные факторы риска, их количественная оценка в рамках реализации инвестиционного проекта; - основы экономического анализа при реализации инвестиционного проекта.
<p>3.2 Уметь:</p>
<ul style="list-style-type: none"> - определять причины возникновения брака, оформлять производственно-техническую документацию в соответствии с действующими требованиями; - анализировать параметры реализуемых технологических процессов изготовления изделий; - принимать технологические решения, направленные на повышение качества изготовления изделий
<ul style="list-style-type: none"> - выбирать вариант инвестиционного проекта; - формировать плановые значения ключевых показателей инвестиционного проекта; - разрабатывать сценарии реализации проекта в зависимости от различных условий внутренней и внешней среды; - планировать управление содержанием инвестиционного процесса, применять методики разработки плана управления инвестиционным проектом.
<p>3.3 Владеть:</p>
<ul style="list-style-type: none"> - навыки выявления причин возникновения рекламаций; - навыки подготовки предложений по предупреждению и устранения брака в изготовлении изделий.
<ul style="list-style-type: none"> - навыками подготовки предложений по инвестиционным проектам в соответствии с критериями их рыночной привлекательности и целями проекта; - навыками определения содержания инвестиционного проекта, разработки и утверждения плана работ инвестиционного проекта; - навыками предварительной оценки эффективности инвестиционного проекта.