

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Алейник Станислав Николаевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 15.08.2024 12:40:12  
Уникальный программный ключ:  
5258223550ea9fbeb23776a1609b644b33d8986ab6755891f288f913a1351fae

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины**  
**Планирование и оценка проектов в агропромышленном комплексе**  
направление подготовки 38.04.02 Менеджмент  
направленность (профиль) Аграрный менеджмент  
(квалификация выпускника – магистр)

### 1. Цель и задачи дисциплины

Цель - овладение компетенциями планирования и оценки проектов (с учетом основных концепций, философии и методологии проектного менеджмента), приобретение базовых навыков планирования и оценки проектов разных типов.

Задачи дисциплины:

- 1) усвоить концепцию и основы планирования и оценки проектов;
- 2) изучить методы планирования и оценки проектов;
- 3) приобрести навыки экономической оценки проектов и планирования проектных мероприятий.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Учебная дисциплина Б1.О.07 «Планирование и оценка проектов в агропромышленном комплексе» является дисциплиной обязательной части учебного плана основной профессиональной образовательной программы, обеспечивающей подготовку магистра по направлению 38.04.02 Менеджмент

### 3. Требования к результатам освоения дисциплины

Коды компетенций	Формулировка компетенции	Индикаторы достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий	УК – 1.3. Разрабатывает стратегию достижения поставленной цели как последовательность шагов, предвидя результат каждого из них и оценивая их влияние на внешнее окружение планируемой деятельности и на взаимоотношения участников этой деятельности	<b>Знать:</b> основы планирования и методы оценки проектов.
			<b>Уметь:</b> принимать наиболее объективные решения в возникающие при планировании и оценке проектов.
			<b>Владеть:</b> навыками сбора, обработки и хранения информации, процессами систематизации, обобщения информации.
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК – 2.1. Разрабатывает концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы, формулируя цель, задачи, актуальность, значимость (научную, практическую, методическую и иную в зависимости от типа проекта), ожидаемые результаты и возможные	<b>Знать:</b> концепции проектов в рамках обозначенной проблемы.
			<b>Уметь:</b> разрабатывать концепцию проекта в рамках обозначенной проблемы.
			<b>Владеть:</b> навыками расчета ожидаемых результатов и возможных сфер применения разработанных проектов.

		сферы их применения	
<b>УК-2</b>	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	<b>УК – 2.2.</b> Формирует план-график реализации проекта и план контроля его выполнения предвидя конечный результат и последовательность шагов для его достижения	<p><b>Знать:</b> этапы формирования плана-графика реализации проекта.</p> <p><b>Уметь:</b> формировать план-график реализации проекта и план контроля его выполнения</p> <p><b>Владеть:</b> навыками планирования графика реализации проекта и план контроля его выполнения предвидя конечный результат и последовательность шагов для его достижения</p>
<b>УК-2</b>	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	<b>УК – 2.4.</b> Представляет публично результаты проекта (или отдельных его этапов) в различных формах (отчетов, статей, выступлений на научно-практических семинарах и конференциях) и предлагает пути его внедрения в практику	<p><b>Знать:</b> основные этапы представления публично результатов проектов</p> <p><b>Уметь:</b> представлять публично результаты проекта (или отдельных его этапов) в различных формах (отчеты, статьи, выступления на научно-практических семинарах и конференциях)</p> <p><b>Владеть:</b> способностью предлагать пути внедрения проектов в практику в различных формах (отчеты, статьи, выступления на научно-практических семинарах и конференциях)</p>
<b>ОПК-5</b>	Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты	<b>ОПК – 5.2.</b> Разрабатывает и оценивает результаты научно-исследовательских проектов обосновывая выбор оптимального решения	<p><b>Знать:</b> информационную основу регионального развития, основные процессы, происходящие на предприятиях.</p> <p><b>Уметь:</b> проводить экономический анализ и прогнозировать развитие ситуации</p> <p><b>Владеть:</b> основными экономическими инструментами, механизмом анализа, диагностики и прогноза развития проектов</p>

#### 4. Объем дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 144 часов (4 ЗЕ).

Форма контроля – экзамен.

**Авторы:** Бреславец А.П., доцент кафедры экономики, к.э.н.