

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 16.06.2024 17:37:53

Уникальный программный ключ:

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d89cab674931f26870ca1331ae

Аннотация рабочей программы по дисциплине

«Управление проектами» для направления подготовки
35.04.03-Агрохимия и агропочвоведение

Направленность (профиль): Управление питанием растений и плодородием почв

Квалификация (степень) выпускника - магистр

1. Цель и задачи освоения дисциплины:

Овладение компетенциями управления проектами, освоение основных концепций, философии и методологии проектного менеджмента и приобретение базовых навыков управления проектами различных типов.

Задачи: - изучение:

- изучение понятийного аппарата дисциплины;
- изучение основных теоретических положений и методов;
- привитие навыков применения теоретических знаний для решения практических задач.

2. Место дисциплины в структуре ООП:

Дисциплина Управление проектами относится к дисциплинам обязательной части дисциплин части профессионального цикла – Б1.0.05 основной общеобразовательной программы.

3. Требования к результатам освоения дисциплины.

Магистр должен обладать следующими компетенциями:

- *способностью управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла (УК-2);*
- 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 сферы их применения (УК-2.1);
- формирует план-график реализации проекта и план контроля его выполнения предвидя конечный результат и последовательность шагов для его достижения (УК-2.2);
- организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми ресурсами (УК-2.3);
- 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 (УК-2.4);
- *способностью осуществлять технико-экономическое обоснование проектов в профессиональной деятельности (ОПК -5);*
- владеет методами экономического анализа и учета показателей проекта в профессиональной деятельности (ОПК -5.1);
- анализирует основные производственно-экономические показатели проекта в профессиональной деятельности (ОПК -5.2).

Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 часов (3 зачетные единицы).

Автор (ы): профессор кафедры экономики, доктор экономических наук Аничин Владислав Леонидович