

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 25.10.2022 20:22:12

Уникальный программный ключ:

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255851f288f217a1754fa

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Управление проектами

Направление подготовки – 09.04.03 – Прикладная информатика (маг-3+)

Профиль подготовки: «Прикладная информатика в АПК»

Квалификация (степень) выпускника - магистр

Цель дисциплины - получение теоретических знаний в области разработки, внедрения, функционирования современных автоматизированных информационных систем управления проектами, обеспечивающих поддержку работы, и практических навыков использования информационных технологий для решения частных задач прикладного характера.

Задачи:

- изучение основных понятий теории автоматизированного управления;
- формирование знаний по тенденциям развития автоматизированных систем управления проектами;
- получение навыков применения автоматизированных систем для решения управленческих задач.

Место дисциплины в структуре ОПОП: Дисциплина «Управление проектами» относится к дисциплинам обязательной части основной образовательной программы (Б1. О. 05)

Требования к уровню содержания дисциплины:

Освоив курс дисциплины, студент **должен** обладать следующими компетенциями:

Коды компетенций	Формулировка компетенции	Индикаторы Достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла	УК-2.1 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла.	знать: проект на всех этапах его жизненного цикла. уметь: управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла. владеть: навыками управления проектом на всех этапах его жизненного цикла
		УК-2.2 Формирует план-график реализации проекта и план контроля его выполнения предвидя конечный результат и последовательность шагов для его достижения	знать: план-график реализации проекта и план контроля его выполнения предвидя конечный результат и последовательность шагов для его достижения уметь: разрабатывать план-график реализации проекта и план контроля его выполнения предвидя конечный результат и последовательность шагов для его достижения владеть: навыками разработки план-графика реализации проекта и план контроля его выполнения предвидя конечный результат и последовательность шагов для его достижения
		УК 2.3 Организует и координирует работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми ресурсами	знать работу участников проекта, способствует конструктивному преодолению возникающих разногласий и конфликтов, обеспечивает работу команды необходимыми ресурсами уметь: Организовать и координировать работу участников проекта, обеспечивать работу команды необходимыми ресурсами владеть: навыками применения эффективных стилей руководства командой для достижения поставленной цели в т.ч. разрабатывая мероприятия по личностному, образовательному и профессиональному росту
		УК-2.4 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	знать: 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 уметь: представлять 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 владеть: навыками представления публично результатов проекта (или отдельных его этапов) в различных формах (отчетов, статей, выступлений на научно-практических семинарах и конференциях) и предлагает пути его внедрения в практику

Общая трудоемкость дисциплины составляет 108 час. Дисциплина заканчивается зачетом во 3 семестре.

Авторы: к.ф.-м.н., доцент Голованова Е.В., к.т.н., доцент Миронов А.Л., к.т.н. Королев М.И.