Документ подписан простой электронно **Аннотация рабочей программы дисциплины**

Информация о владельце: «Технологии проектной деятельности» ФИО: Алейник Станислав Николаевич

Должность: Ректор направление подготовки 21.03.02 Землеустройство и кадастры

Дата подписания: 26.06.2024 00:07:33 направленность (профиль) Землеустройство

Уникальный программный ключ: Квалификация (степень) выпускника - бакалавр

5258223550ea9fbeb23726a1609b644b33d8986ab6255891f288f913a1351fae

І. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель дисциплины - овладение компетенциями управление проектами (с учетом основных концепций, философии и методологии проектного менеджмента), приобретение базовых навыков управления проектами разных типов).

1.2. Задачи:

- формирование представлений обучающихся о теоретических основах проектирования;
- формирование представлений о структуре и этапах проектной деятельности;
- развитие практических умений и навыков по организации проектной деятельности;
- формирование профессиональной готовности к созданию проектов;
- формирование профессиональной готовности к овладению проектной деятельностью как универсальной, инновационной технологией

II. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ (ОПОП)

2.1. Цикл (раздел) ОПОП, к которому относится дисциплина

Технологии проектной деятельности относится к дисциплинам обязательной части Б1.0.ДВ.04.01 основной профессиональной образовательной программы.

2.2. Логическая взаимосвязь с другими частями ОПОП

Наименование	Лидерство и формирование команды		
предшествующих	Технологии групповой работы		
дисциплин, практик,			
на которых базируется			
данная дисциплина			
Требования к	знать: современные концепции управления, способы и		
предварительной	приемы планирования, методы оценки имущества и денежных		
подготовке	потоков;		
обучающихся	уметь: использовать положения экономической теории о		
	факторах производства, типах фирмы, конкуренции;		
	владеть: методами экономического анализа		

III. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, COOTHECEHHЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Коды	Формулировка	Индикаторы достижения	Планируемые результаты
компе-	компетенции	компетенции	обучения по дисциплине
тенций			обучения по дисциплине
УК-2	Способен определять	УК-2.1. Формулирует в	Знать: стандарты
	круг задач в рамках	рамках поставленной цели	определяющие жизненный
	поставленной цели и	проекта совокупность	цикл проектов. Процессы и
	выбирать	взаимосвязанных задач,	функции управления
	оптимальные	обеспечивающих ее	проектами
	способы их решения,	достижение. Определяет	Уметь: формулировать цель,
	исходя из	ожидаемые результаты	задачи, актуальность,
	действующих	решения выделенных задач	значимость (научную,
	правовых норм,		практическую,
	имеющихся ресурсов		методическую и иную зависимости от типа
	и ограничений		зависимости от типа проекта)
			Владеть: методами оценки
			проектов
		УК – 2.3. Решает	Знать: основы
		конкретные задачи	планирования в рамках
		проекта заявленного	обозначенной проблемы
		качества и за	Уметь: формировать план-
		установленное время	график реализации проекта
			и план контроля его
			выполнения предвидя
			конечный результат и
			последовательность шагов
			для его достижения.
			Владеть: основными
			экономическими
			инструментами,
			механизмом анализа,
			диагностики и прогноза
		XXX	развития проектов
		УК – 2.4. Публично	Знать: основы научных
		представляет результаты	исследований в проектной
		решения конкретной	Деятельности Уметь: Процеторияти
		задачи проекта	Уметь: Представлять публично результаты
			публично результаты проекта (или отдельных его
			этапов) в различных
			формах (отчетов, статей,
			выступлений на научно-
			практических семинарах и
			конференциях) и
			предлагать пути его
			внедрения в практику)
			Владеть: управлением
			проекта на всех этапах его
			жизненного цикла
<u> </u>	I	I .	

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачётные единицы – 108 часов.

4. Автор: доцент кафедры экономики, к.э.н. Акупиян О.С.