

Документ подписан простой электронной подписью
 Информация о владельце:
 ФИО: Гайдамашко Игорь Вячеславович
 Должность: И.о. ректора
 Дата подписания: 15.09.2022 16:48:52
 Уникальный программный ключ:
 c7b77973654876a9af4d3b280790bfd371557fdb

37.03.01 ПСИХОЛОГИЯ

БАКАЛАВРИАТ

профиль: Прикладная и практическая психология

АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины
 «Основы проектной деятельности»,
 Дисциплина обязательной части
 Очно-заочная форма обучения

Общая трудоемкость дисциплины (ЗЕТ / час.)	3 ЗЕТ/108 часа.
Цель изучения дисциплины	Цель освоения дисциплины «Основы проектной деятельности» - формирование у студентов системного методического подхода к проектной деятельности и приобретение практических навыков проектной работы.
Содержание дисциплины	<p>1 Современные концепции управления проектом. Базовые понятия и определения</p> <p>2 Жизненный цикл и организационные структуры проекта. Команда проекта, офис управления проектом. Инвестиционные и инновационные проекты.</p> <p>3 Процессы управления проектом. Фазы проекта.</p> <p>4 Содержание и сроки проекта. Сетевой анализ. Диаграмма Ганта</p> <p>5 Стоимость проекта. Смета и бюджет проекта</p> <p>6 Управление качеством проекта. Управление человеческими ресурсами проекта</p> <p>7 Управление коммуникациями проекта.</p> <p>Информационные технологии в управлении проектами</p> <p>8 Управление стейкхолдерами проекта.</p> <p>Управление рисками проекта</p> <p>9 Управление закупками проекта. Закрытие проекта</p>
Формируемые компетенции (коды)	УК 1, УК 2.
Коды и наименование индикатора достижения компетенции	<p>УК 1.1. Демонстрирует знание принципов сбора, отбора и обобщения информации, методологии системного подхода для решения профессиональных задач</p> <p>УК 1.2. Анализирует альтернативные варианты решений для достижения намеченных результатов; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ</p> <p>УК 1.3. Применяет навыки научного поиска и практической работы с источниками информации; методами принятия решений</p> <p>УК 2.1. Демонстрирует способы решения поставленных задач и ожидаемые результаты</p> <p>УК 2.2 Анализирует альтернативные варианты решений для достижения намеченных результатов; разрабатывать план, определять целевые этапы и основные направления работ</p>

	УК 2.3. Использует различные методики для разработки целей и задач проекта; руководствуется методами оценки продолжительности и стоимости проекта, а также может рассчитать ресурсные затраты
Дисциплины участвующие в реализации компетенции	Математика Информатика Ознакомительная практика Основы кибербезопасности Основы финансовой грамотности
Образовательные технологии	Лекции, практические занятия, срс
Форма промежуточной аттестации	Экзамен