

«Управление стартап-проектами»

(наименование дисциплины)

АННОТАЦИЯ

К УЧЕБНОЙ ПРОГРАММЕ УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Специальность 1-40 80 02 «Системный анализ, управление и обработка информации» (по отраслям)

Профилизация: Системы управления информацией

II ступени высшего образования (магистратура)

	Форма обучения
	Очная (дневная)
Курс	1
Семестр	1
Лекции, часы	18
Практические (семинарские) занятия, часы	18
Лабораторные занятия, часы	18
Экзамен, семестр	1
Аудиторных часов по учебной дисциплине	54
Самостоятельная работа, часы	54
Всего часов по учебной дисциплине /зачетных единиц	108/3

1.Краткое содержание учебной дисциплины

Формирование у студентов целостного понимания организации и управления проектами, в частности, стартап-проектами создания информационных систем, в соответствии с приоритетами развития национальной экономики, приобретение необходимых практических навыков по организации управления конкретными проектами, позволяющих ускорить процесс создания бизнеса и избежать часто допускаемых ошибок. .

2 Задачи обучения

В результате изучения учебной дисциплины студент должен

знать:

- теоретические и организационно-методические основы проектного менеджмента;
- основные процессы управления проектом разработки;
- основные признаки и типы проектов, характеристики проектов;
- функции управления проектами;
- место проектной технологии в жизненном цикле организации;
- современное программное обеспечение в области управления проектами;
- основные концепции, методы, модели, виды и формы реализации стартап-проектов;
- методы оценки стартап-проектов.

уметь:

- – создавать проект по разработке приложения и формулировать его задачи, выполнять управление проектом с использованием инструментальных средств;
- разделять деятельность на отдельные взаимозависимые задачи;
- назначать необходимое для завершения задачи количество времени и ресурсов;
- работать в коллективе разработчиков;
- анализировать реализуемость проекта и визуализировать результаты анализа; организовывать разработку и реализацию стартап-проектов.

владеть:

- навыками работы с инструментальными средствами моделирования предметной области, прикладных и информационных процессов, управления проектами;

- навыками использования функциональных и технологических стандартов управления проектами;
- технологиями применения основных концепций стартап-проектов;
- способами анализа стартап-проектов.

3. Формируемые компетенции

УК-4 Обеспечивать коммуникации, проявлять лидерские навыки, быть способным к командообразованию и разработке стратегических целей и задач, УК-5 Развивать инновационную восприимчивость и способность к инновационной деятельности, СК-2 Проводить оценку инновационных и технологических рисков при создании и продвижении новых проектов.

4. Требования и формы текущей и промежуточной аттестации.

ЗЛР, ТА, ПКУ и экзамен.