

АННОТАЦИЯ
рабочей программы дисциплины
Б1.В.ДВ.05.02 «МИРОВАЯ ИННОВАЦИОННАЯ СИСТЕМА»
по направлению подготовки бакалавриата
38.03.02 «Менеджмент»
Направленность подготовки
«Управление технологическими инновациями»

1. Основные разделы (дидактические единицы) дисциплины

Мировая инновационная система (МИС): сущность, основные положения. Анализ основных положений концепции инновационных систем. Основные элементы международной инновационной системы: их роль, функции и взаимодействие. Функциональный анализ российской инновационной системы. Российская инновационная система в международной перспективе. Финансирование инновационной деятельности в России. Формирование инновационной инфраструктуры.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате освоения дисциплины обучающийся должен решать следующие профессиональные задачи в соответствии с видом профессиональной деятельности:

организационно-управленческая деятельность:

- разработка и реализация проектов направленных на совершенствование организации;

- контроль деятельности подразделений, ответственных за инновационное развитие.

В соответствии с ОПОП ВО по данному направлению и направленности подготовки процесс обучения по данной дисциплине направлен на формирование следующих планируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций обучающихся, установленных ФГОС ВО и университетом (если они есть) или их элементов):

ОК-6; ПК-3

Общекультурные компетенции:

ОК-6 – способность к самоорганизации и самообразованию;

Профессиональные компетенции:

ПК-3 – владением навыками стратегического анализа, разработки и осуществления стратегии организации, направленной на обеспечение конкурентоспособности

Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (ЗУНов), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенции):

По компетенции **ОК-6** обучающийся должен:

ЗНАТЬ:

- теоретико-методологические основы и методы изучения МИС;
- цели и задачи. современные теоретические концепции и проблемы изучения МИС.

УМЕТЬ:

- представлять, описывать процессы, результаты, формулировать проблемы МИС;
- выдвигать гипотезы о причинах возникновения проблем в области формирования МИС о вариантах их развития и возможных последствиях с использованием различных критериев.

ВЛАДЕТЬ:

- методами анализа основных положений концепции МИС.

По компетенции **ПК-3** обучающийся должен:

ЗНАТЬ:

- основные понятия, характеристики и свойства МИС, ее структурные элементы и связи между ними, процессы и функции;
- состав факторов МИС, особенности формирования МИС в современной России и за рубежом.

УМЕТЬ:

- определять, оценивать характеристики МИС;
- обосновывать необходимость изменений в МИС, прогнозировать развитие события, изменение состояния и принимать решения с учетом возможных экономических последствий;
- использовать научные методы анализа МИС полученные результаты.

ВЛАДЕТЬ:

- методами функционального анализа МИС.

3. Объем курса, виды учебной работы и формы промежуточной аттестации:

Трудоемкость дисциплины:	– 3 зачетных единиц
Всего часов	– 108_ час.
Из них:	
Аудиторная работа	– 54 час.
Из них:	
лекций	– 18 час.
практические занятия	- 36 час.
Самостоятельная работа	– 54 час.
Формы промежуточной аттестации:	
Зачет	– 8 семестр