

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ

(НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ)

27.03.05 «Инноватика»

(направление подготовки)

2, 5 семестр

(семестр)

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цель изучения дисциплины «Управление инновационной деятельностью» - освоение основных положений, методов, инструментов управления инновационной деятельностью, в котором последовательно соединены тематика социально-экономических аспектов технологического развития и организационно-управленческого обеспечения этого процесса.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

Дисциплина «Управление инновационной деятельностью» относится вариантивной части к блоку обязательных дисциплин ОПОП бакалавров по направлению 27.03.05 «Инноватика», с нормативным сроком обучения – 3 года.

Для освоения дисциплины «Управление инновационной деятельностью» необходимо наличие у студента знаний, получаемых в ходе освоения таких дисциплин как «Экономика», «Теория и системы управления», «Теоретическая инноватика», «Системный анализ и принятие решений», «Технологии нововведений»:

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

- способность использовать информационно-коммуникационные технологии, управлять информацией с использованием прикладных программ деловой сферы деятельности, использовать компьютерные технологии и базы данных, пакеты прикладных программ управления проектами (ОПК-3);

- способность анализировать проект (инновацию) как объект управления (ПК-4);

- способность определять стоимостную оценку основных ресурсов и затрат по реализации проекта (ПК-5);

- способность организовать работу исполнителей, находить и принимать управленческие решения в области организации работ по проекту и нормированию труда (ПК-6);

- способность систематизировать и обобщать информацию по использованию и формированию ресурсов (ПК-7).

В результате освоения дисциплины обучающийся должен демонстрировать следующие результаты образования:

1) знать: принципы построения современных информационных технологий (ОПК-3); основы теории инновации (ПК-4); основы определения стоимостной оценки проекта (ПК-5); основы профессиональной этики и этикета (ПК-6); методы систематизации информации (ПК-7);

2) уметь: управлять информацией с использованием пакета прикладных программ деловой сферы деятельности (ОПК-3); анализировать проект (ПК-4); оценить ресурсы и затраты по реализации проектов (ПК-5); организовать работу по проекту (ПК-6); работать по специальной профильной литературе (ПК-7);

3) владеть: инструментальными средствами управления информацией (ОПК-3); навыками анализа проекта (инновации) как объекта управления (ПК-4); навыками

определения стоимостной оценки проектов (ПК-5); навыками мотивации трудовой деятельности (ПК-6); методами систематизации и передачи информации (ПК-7).

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Структура и содержание дисциплины включает 6 ЗЕТ (216 часов), в т.ч.:

- 2 семестр: 144 часа самостоятельных работ студента;

- 5 семестр: 36 часов практических занятий, а также 36 часов самостоятельных работ студента.

В рамках курса предполагается изучение следующих тем:

Номер темы	Название темы
2 семестр	
Тема 1	Теоретические основы инноватики. Экономическое содержание и характеристики понятий технологический уклад, новшества и инновации
5 семестр	
Тема 1	Основные понятия сферы инновационной деятельности и управления инновациями
Тема 2	Сущность и задачи управления инновационной деятельностью
Тема 3	Теория инноваций: содержание и основоположники
Тема 4	Организационный аспект управления инновационной деятельностью
Тема 5	Инновационные стратегии
Тема 6	Инновационный процесс. Управление инновационным процессом
Тема 7	Организация НИОКР и проектирования
Тема 8	Оценка эффективности инноваций и инновационной деятельности
Тема 9	Персональный менеджмент инновационной организации

5. ВИД АТТЕСТАЦИИ – зачет (перееаттестация), зачет

6. КОЛИЧЕСТВО ЗАЧЕТНЫХ ЕДИНИЦ – 6 зач. ед.

Составитель _____

 к.э.н., доцент Названова К.В.

Заведующий кафедрой
«Экономика и стратегическое управление»,
к.э.н., доцент _____

 Скуба Р.В.

Председатель
учебно-методической комиссии направления Морозов В.В. _____

Директор Института экономики и менеджмента,
д.э.н., профессор _____

 Захаров П.Н.

Дата 1.09.2016г.

Печать ИЭиМ

