

## **Б1.В.ДВ.1.2 «УПРАВЛЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫМИ ПРОЕКТАМИ»**

**Цели дисциплины:** Цель освоения дисциплины «Управление инновационными проектами» является получение теоретических знаний и практических навыков в области менеджмента проектов. Изучение и освоение курса создадут у студентов теоретическую, практическую и информационную базы, необходимые для эффективного применения в их дальнейшей практической работе в области управления.

### **Задачи дисциплины:**

- управление развитием организации, анализ и разработка стратегии организации на основе современных методов и инновационных научных достижений;
- осуществлять поиск инвесторов и поставщиков, контролировать выполнение условий реализации проекта, предотвращать возникновение рисков на этапах реализации инновационного проекта;
- разрабатывать программы организационного развития в рамках инновационной деятельности организации;
- применять полученные знания в области инновационного проектирования для их эффективной реализации в условиях конкурентной среды и минимизации потерь на всех стадиях жизненного цикла;
- участие в проведении научных исследований в соответствии с профилем своей профессиональной деятельности.

### **Место дисциплины в структуре ОПОП:**

Дисциплина «Управление инновационными проектами» относится к вариативной части учебного плана и основывается на знании следующих дисциплин: «Финансовая диагностика и моделирование перспектив развития», «Методология и методы исследований в менеджменте».

Для успешного освоения дисциплины «Управление инновационными проектами», студент должен:

Знать:

- основные политические и социально-экономические направления и механизмы, характерные для исторического развития и современного положения России (ОК – 2);
- основные результаты новейших исследований по проблемам менеджмента (ОПК - 3);

Уметь:

- собирать необходимые статистические данные, обрабатывать их, анализировать и предоставлять в требуемой форме (ОК-3);

Владеть:

- способностью разрабатывать корпоративную стратегию, программы организационного развития и изменений и обеспечивать их реализацию (ПК-2).

### **Требования к результатам освоения дисциплины:**

В результате освоения дисциплины должны быть сформированы следующие компетенции:

#### **ОК – 3 готовность к саморазвитию, самореализации, использованию творческого потенциала**

В результате освоения компетенции **ОК - 3** студент должен:

##### **Знать:**

- принципы планирования личного времени, способы и методы саморазвития и самообразования;
- основные закономерности взаимодействия общества;
- основные виды инновационной деятельности.

##### **Уметь:**

- самостоятельно овладевать знаниями и навыками их применения в профессиональной деятельности; оценивать экономические издержки в профессиональной деятельности;
- давать правильную самооценку, намечать пути и выбирать средства развития достоинств и устранения недостатков.

##### **Владеть:**

- навыками самостоятельной, творческой работы, умением организовать свой труд;
- способностью к самоанализу и самоконтролю, к самообразованию и самосовершенствованию, к поиску и реализации новых, эффективных форм организации своей деятельности;
- навыками использования творческого потенциала для управления инновационными процессами.

#### **ОПК – 2 готовность руководить коллективом в сфере своей профессиональной деятельности, толерантно воспринимая социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия**

В результате освоения компетенции **ОПК - 2** студент должен:

##### **Знать:**

- особенности социальных, этнических, конфессиональных, культурных различий, встречающихся среди членов коллектива; этические нормы общения с коллегами и партнерами.

##### **Уметь:**

- строить межличностные отношения и работать в группе, организовывать внутригрупповое взаимодействие с учетом социально-культурных особенностей, этнических и конфессиональных различий отдельных членов группы.

##### **Владеть:**

- навыками делового общения в профессиональной среде, навыками руководства коллективом.

#### **ПК-1 способность управлять организациями, подразделениями, группами (командами) сотрудников, проектами и сетями**

В результате освоения компетенции **ПК - 1** студент должен:

**Знать:**

- основные элементы процесса стратегического управления;
- основные нормативные и технические документы, регламентирующие инновационную деятельность компании;
- виды рисков, возникающие на этапах реализации инновационного проекта.

**Уметь:**

- управлять развитием организации, осуществлять анализ и разработку стратегии организации на основе современных методов и инновационных научных достижений;
- осуществлять поиск инвесторов и поставщиков, контролировать выполнение условий реализации проекта, предотвращать возникновение рисков на этапах реализации инновационного проекта;
- формировать программу инновационного развития.

**Владеть:**

- навыками управления организациями, подразделениями, группами сотрудников, проектами и сетями в области инновационного проектирования;
- современной технологией анализа инновационных проектов;
- способностью применять полученные знания в области инновационного проектирования для их эффективной реализации в условиях конкурентной среды и минимизации потерь на всех стадиях жизненного цикла.

**ПК-2 - способностью разрабатывать корпоративную стратегию, программы организационного развития и изменений и обеспечивать их реализацию**

В результате освоения компетенции **ПК - 2** студент должен:

**Знать:**

- принципы разработки корпоративной стратегии, программ организационного развития и изменений и обеспечения их реализации.

**Уметь:**

- разрабатывать программы организационного развития в рамках инновационной деятельности организации.

**Владеть:**

- навыками применения корпоративной стратегии для реализации принципов инновативности деятельности организации.

**ПК-8 - способность представлять результаты проведенного исследования в виде научного отчета, статьи или доклада**

В результате освоения компетенции **ПК - 8** студент должен:

**Знать:**

- требования к оформлению и содержанию научного отчета, статьи или доклада.

**Уметь:**

- готовить материалы для научного отчета, статьи или доклада.

**Владеть:**

– навыками выступлений с докладами на конференциях, семинарах.

**Содержание дисциплины:**

№ п/п	Наименование раздела дисциплины (темы)
1	Нововведения как объект инновационного управления
2	Инновационный проект и его структура
3	Разработка проекта
4	Сетевой анализ в планировании проекта
5	Календарное планирование проекта
6	Организация проектного финансирования
7	Информационные технологии оценки эффективности проекта
8	Управление реализацией проекта

**Форма контроля - зачет**