**Аннотация к рабочей программе дисциплины**

**«Управление инновациями в социально-экономических системах»**

**Цель преподавания дисциплины**

Цель дисциплины «Управление инновациями в социально-экономических системах» заключается в формировании у аспирантов целостной системы экономического мышления и знаний в области эффективного управление инновациями в социально-экономических системах разных уровней, а также практических навыков реализации стратегического и программно-целевого управления инновациями, текущего планирования и прогнозирования научно-технических разработок, организации производства, реализации продукции и услуг на основе постоянных нововведений.

**Задачи изучения дисциплины**

* формирование целостного представления о закономерностях, условиях, факторах, ключевых проблемах управления инновациями в социально-экономических системах;
* раскрытие сущности форм и способов управления инновациями в социально-экономических системах;
* изучение подходов, форм и способов государственного управления инновационной деятельностью;
* развитие навыков анализа современной практики управления инновациями;
* приобретение основных навыков оценки, анализа, моделирования и прогнозирования инновационной деятельности в социально-экономических системах разных уровней.

**Компетенции, формируемые в результате освоения дисциплины**

ПК-5 – способностью разрабатывать и применять современные методы оценки, анализа, моделирования и прогнозирования инновационной деятельности в экономических системах;

ПК-6 – готовностью к исследованию теории, методологии и методов оценки инновационно-инвестиционных проектов и программ;

ПК-7 – готовностью к проектному управлению инновационным развитием хозяйственных систем, а также к стратегическому управлению инновационными проектами.

**Разделы дисциплины**

1. Теория управления инновациями в социально-экономических системах разных уровней

2. Проектное и программное управлению инновациями

3. Стратегическое управление инновациями

4. Планирование и прогнозирование инновационной деятельности в социально-экономических системах

5. Государственное управление инновационной деятельностью

6. Управление инновационной деятельностью организаций

7. Управление инновационной деятельностью высокотехнологичных производств

8. Управление инновационной деятельностью высших учебных заведений