

## **Аннотация программы производственной практики**

### **Практика по приобретению навыков выполнения исследовательских и прикладных работ**

**Целью** производственной практики по приобретению навыков выполнения исследовательских и прикладных работ является приобретение обучающимися умений и навыков самостоятельной аналитической и исследовательской работы при организации и управлении инновационной деятельностью.

Программа практики направлена на закрепление и углубление теоретической подготовки обучающегося, приобретение им необходимых практических навыков в области сбора, обработки и анализа информации, статистических данных, экономических показателей в различных сферах экономики, навыков обобщения выводов и разработки предложений по решению стратегических задач инновационного развития экономики на различных уровнях управления.

#### **Задачи практики**

- закрепление и углубление теоретических знаний, полученных обучающимся в процессе освоения ОПОП;
- ознакомление с основными принципами ведения исследовательских и прикладных работ;
- ознакомление с особенностями организации и проведения исследовательских и прикладных работ в инновационной деятельности;
- овладение практическими навыками сбора, обработки и анализа информации о факторах внешней и внутренней среды;
- приобретение умений и навыков создания и ведения баз данных по различным показателям функционирования экономики с целью их использования для анализа, общения и разработки конструктивных предложений по решению выявленных в ходе исследования проблем и поставленных задач.

#### **Вид, тип практики. Способ проведения**

Производственная; практика по приобретению навыков выполнения исследовательских и прикладных работ. Способ проведения производственной практики: стационарный, выездной.

#### **Содержание практики**

В результате прохождения практики обучающиеся осваивают следующие виды работ (трудовые действия):

- сбор и анализ информации об уровне научно-технического развития в соответствующей профессиональной сфере – поиск, отбор и анализ научно-технической, патентной, правовой информации;
- количественный и качественный анализ информации при принятии управленческих решений;
- разработка с учетом требований рыночной конъюнктуры и современных достижений науки и техники мероприятий по модернизации систем управления производством в целях реализации стратегии организации, обеспечения эффективности производства и повышения качества выпускаемой продукции.

ции;

– обоснование приоритетных направлений инновационного развития региона, отрасли, предприятия (организации);

– разработка предложений, направленных на укрепление взаимовыгодных партнерских отношений, в процессе решения стратегических задач предприятия.

Практика состоит из следующих разделов: подготовительный, производственный – сбор и наблюдение (исследовательский); обработка и анализ полученной информации; подготовка отчета по практике.

Объем практики 6 з. е.

Форма промежуточного контроля – зачет с оценкой.