

## **АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ «Основы научных исследований»**

### **1. Место дисциплины в структуре ОПОП.**

Дисциплина «Основы научных исследований» относится к дисциплинам Блока 1 части, формируемой участниками образовательных отношений Б1.В.14

### **2. Объем дисциплины: 3 зачетные единицы**

**3. Содержание дисциплины:** Предмет, задачи и структура курса. Организация и управление наукой и научно – исследовательскими работами в РФ. Система научно-исследовательской работы студентов (НИРС). Логическая структура исследования. Выбор направления научного исследования и этапы научно-исследовательской работы. Поиск, накопление и обработка научной информации. Общеметодологические основы научного познания и творчества. Методологические основы теоретического и эмпирического исследования. Обработка результатов исследования. Оформление результатов научной работы. Внедрение и эффективность научных исследований

### **4. Требования к результатам освоения дисциплины**

В результате освоения дисциплины у студента должны быть сформированы следующие компетенции:

-Способность к выявлению проблем и тенденций в современной экономике при решении профессиональных задач (ПК-5)

### **5. Форма контроля: зачет.**

**6. Разработчик:** д.э.н., профессор кафедры финансов, бухгалтерского учета и налогообложения Н.Х.Токаев