

Введение

Производственная практика (научно-исследовательская работа) – это вид учебной работы, направленный на углубление и закрепление теоретических знаний, полученных в процессе обучения.

Целями производственной практики (научно-исследовательской работы) является:

- закрепление и углубление теоретической подготовки по учебным дисциплинам направления;
 - закрепление практических навыков и компетенций в области практической профессиональной деятельности;
 - углубленное исследование специальных вопросов современной экономики, проводимого студентом в течение всего обучения;
 - сбор научной информации, необходимой для разработки темы выпускной квалификационной работы.
- Задачами научно-исследовательской работы являются:
- применение опыта самостоятельного исследования актуальных научных проблем;
 - разработка инструментария проводимых исследований, анализ их результатов;
 - подготовка данных для составления обзоров, отчетов и научных публикаций;
 - сбор, обработка, анализ и систематизация информации по теме исследования, выбор методов и средств решения задач исследования;
 - разработка теоретических и эконометрических моделей исследуемых процессов, явлений и объектов, относящихся к сфере профессиональной деятельности, оценка и интерпретация полученных результатов;
 - подбор необходимых материалов для выполнения выпускной квалификационной работы - участие в научно-исследовательской работе

организации (проведение теоретических и экспериментальных исследований;

- обработка, анализ и интерпретацию результатов эксперимента;

компьютерное моделирование изучаемых процессов и явлений);

- участие в научно-исследовательской работе кафедры;

- получение научно значимых результатов.

Темой ВКР является: «Анализ финансового состояния и пути его улучшения на примере организации ООО «Венткомплекс»».

ДЦО.РФ