НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА ПО ЭКОНОМИКЕ

1. Цели проведения практики

Расширение профессиональных знаний, полученных в процессе обучения, и формирование практических умений и навыков ведения самостоятельной научно-исследовательской работы.

2. Место практики в структуре ОПОП

Для прохождения практики «Научно-исследовательская работа по экономике» обучающиеся используют знания, умения, способы деятельности и установки, сформированные в ходе изучения дисциплин «Бенчмаркинг», «Государственное регулирование экономики», «ИКТ и медиаинформационная грамотность», «Институциональная экономика», «История экономики и экономических учений», «Методика обучения экономике», «Мировой опыт преподавания экономики», «Национальная экономика», «Нормативно-правовые основы профессиональной деятельности», «Педагогика», «Планирование и управление образовательными процессами», «Философия», «Финансы и кредит», «Экономика образования», «Экономика образовательного учреждения», «Экономическая теория», «Налоги и налогообложение», «Политические отношения в современной России», «Стратегический менеджмент», «Управление конфликтами в образовательном учреждении», «Управление социальным развитием персонала», «Экономика и социология труда», «Экономика малого бизнеса», прохождения практик «Производственная (исследовательская)», «Производственная (психолого-педагогическая)», «Производственная (тьюторская)», «Производственная практика (педагогическая) (адаптационная)», «Учебная (ознакомительная) практика по экономике», «Учебная практика (технологическая)». Прохождение данной практики является необходимой основой для последующего изучения дисциплин «Бухгалтерский учет и аудит в образовательном учреждении», «Маркетинг образовательных услуг», «Мотивация и стимулирование трудовой деятельности», «Основы предпринимательской деятельности и бизнеса», «Управление человеческими ресурсами», прохождения практики «Научно-исследовательская работа».

3. Требования к результатам прохождения практики

В результате прохождения практики выпускник должен обладать следующими компетенциями:

- способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач (УК-1);
- способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений (УК-2);
- способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики (ОПК-1).

В результате прохождения практики обучающийся должен:

знать

- основы методологии экономических процессов; законы и принципы получения нового знания;
- теоретические аспекты избранной темы научного исследования, место и значимость решения исследуемой проблемы для экономики страны и общества в целом;
- основные требования к представлению результатов проведенного исследования в виде научного отчета, статьи или доклада;

уметь

- самостоятельно выявлять перспективные направления научных исследований,
 обосновывать актуальность, теоретическую и практическую значимость проблемы,
 формулировать гипотезы, проводить эмпирические (прикладные) исследования,
 анализировать и интерпретировать полученные результаты;
- выявлять практическую значимость исследуемой проблемы, формулировать гипотезы, проводить эмпирические и прикладные исследования на основе финансовой, бухгалтерской и иной информации, содержащейся в отчетности предприятий различных форм собственности, организаций, ведомств и т.д;
- выявлять перспективные направления научных исследований, обосновывать актуальность,
 теоретическую и практическую значимость исследуемой проблемы, формулировать
 гипотезы, проводить эмпирические и прикладные исследования; всесторонне анализировать
 выбранную проблему, теоретически обосновывать и систематизировать собственные выводы
 и результаты исследований; пользоваться научной, методической и справочной литературой
 по написанию и оформлению отчетов о научноисследовательской работ;

владеть

- методологией и методикой проведения научных исследований; теоретическими и эмпирическими методами познания; навыками самостоятельной научной и исследовательской работы;
- современными методиками расчета социально
 – экономических показателей,
 характеризующими экономические процессы и явления для принятия управленческих решений;
- методологией и методикой проведения научных исследований; навыками самостоятельной научной и исследовательской работы: навыками критического анализа научной литературы, разработки и формулирования собственных методических подходов к решению проблем; навыками написания (по результатам проведенного исследования) глав ВКР, научного отчета, статьи или доклады.

4. Объём и продолжительность практики

5. Краткое содержание практики

Подготовительный.

Знакомство с руководителем НИР от организации, инструктаж по технике безопасности, получение задания на НИР, уточнение каоендарно-тематического плана НИР, знакомство с формой и видом отчетности, требованиями к оформлению и порядком защиты отчета о НИР, ознакомление с порядком прохождения НИР

Основной.

Поиск и сбор информации для решения задач НИР: обоснование и выбор темы научного исследования, согласование темы с руководителем работы, составление примерного содержания работы с последующим согласованием с руководителем, краткое содержание объекта и предмета исследования, составление списка использованных источников по теме научного исследования, сбор эмпирических данных и их интерпретация, написание и представление научного доклада, составление и представление презентации научного доклада

Заключительный.

Обработка и анализ полученной информации, т.е. собранный материал на НИР систематизируется, описывается в отчете, подготовка отчета по НИР, участие в научно практической конференции и (или) научно-исследовательском семинаре кафедры по

проблеме исследования, защита отчета о НИР

6. Разработчик

Самсонова Марина Владимировна, кандидат экономических наук, доцент кафедры управления персоналом и экономики в сфере образования.