

Индивидуальное задание на научно-исследовательскую практику

Студент группы _____ гр. _____

Место прохождения практики

Задачи практики:

Вопросы, подлежащие изучению

На подготовительном этапе:

- 1) составление библиографии по теме научно-исследовательской работы;
- 2) разработка индивидуального плана научно-исследовательской работы (проекта), составление рабочего плана и графика выполнения исследования.

На основном этапе:

- 1) обоснование актуальности, теоретической и практической значимости выбранной темы научного исследования;
- 2) определение гипотез, целей и задач научно-исследовательского проекта;
- 3) выбор методологии и инструментария исследования;
- 4) описание объекта и предмета исследования;
- 5) изучение выбранных аспектов рассматриваемой проблемы;
- 6) анализ научной литературы с использованием различных методик доступа к информации: посещение библиотек, работа в Интернете, работа с базами данных;
- 7) апробация результатов проведённого исследования (выступления на научных конференциях, научно-методических семинарах и под.);
- 8) оформление результатов проведенного исследования в виде научных статей/ тезисов / заявок на гранты и пр.;
- 9) участие в работе научного семинара исследовательского коллектива (выступление с докладом по изучаемой проблеме)

На итоговом этапе:

- 1) подготовка и защита отчёта по практике.

Ожидаемые результаты практики:

Сформированная система навыков, обуславливающая готовность аспиранта к дальнейшей научно-исследовательской деятельности, а также к защите ВКР

Задание выдал: _____ ФИО руководителя практики от НГТУ

_____ ФИО руководителя практики от профильной
организации

Задание принято к исполнению: _____ «__» _____ 201__ г.

(подпись студента)