

АННОТАЦИЯ К ДИСЦИПЛИНЕ

ПРЕДДИПЛОМНАЯ

Направление: 44.03.04, Профессиональное обучение

Профиль: Электроника, радиотехника, связь

1. Вид практики, способ и формы проведения преддипломной практики

Виды практики - производственная.

Типы производственной практики: преддипломная.

Способы проведения производственной практики: стационарная.

Преддипломная практика проводится в течение *6 недель* на 4 курсе в 8 семестре.

Продолжительность преддипломной практики составляет 6 недель (324 часа, из них 324 часа аудиторная («присутственна») практика», что соответствует трудоемкости 9 ЗЭТ).

2. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении преддипломной практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Целью преддипломной практики является систематизация, расширение и закрепление профессиональных знаний, формирование у студентов навыков ведения самостоятельной научной работы, исследования и экспериментирования, способствующих эффективному выполнению выпускной квалификационной работы.

Задачами преддипломной практики является формирование у бакалавров:

- приобретение опыта в исследовании актуальной научной проблемы, а также подбор необходимых материалов для выполнения выпускной квалификационной работы;
- овладение современной методологией научного исследования в области профессионального образования;
- овладение современными методиками (в том числе информационными) получения, анализа и обработки научной информации в области профессионального образования;
- овладение умениями изложения полученных результатов в виде отчета, публикации, доклада.

3. Место практики в структуре образовательной программы

Преддипломная практика входит в раздел «Б5.П. Производственная практика» ФГОС ВО 44.03.04- «Профессиональное обучение». Преддипломная практика является обязательным этапом обучения бакалавра профессионального обучения (профиль «Электроника, радиотехника, связь») и входит в раздел основной образовательной программы. В процессе преддипломной практики студенты опираются на знания, которые были получены в предыдущие годы обучения. Прежде всего, это предметы профессионального цикла - педагогика и психология профессионального обучения, методика профессионального образования, современные технические и ауди- визуальные средства обучения.

В результате прохождения преддипломной практики студент должен знать:

- знать основные положения методологии научного исследования и уметь применить их при работе над выбранной темой выпускной квалификационной работой;
- уметь использовать современные методы сбора, анализа и обработки научной информации;
- уметь излагать научные знания по проблеме исследования в виде отчетов, публикаций докладов.

4. Объем преддипломной практики и ее продолжительности (объем в зачетных единицах в неделях либо в академических или астрономических часах)

Преддипломная практика проводится в ФБГОУ ВО «Сыктывкарский государственный университет им. Питирима Сорокина», и проходит в 8-ом семестре. Преддипломная практика осуществляется в форме проведения реального

исследовательского проекта, выполняемого студентом в рамках утвержденной темы научного исследования выпускной квалификационной работы по направлению обучения с учетом интересов и возможностей подразделений, в которых она проводится.

Продолжительность практики - 6 недель. Количество студентов на одного руководителя определяется согласно действующим нормативам в соответствии с видом и формой практики.