

АННОТАЦИЯ

рабочей программы производственной практики «Преддипломная практика»

по направлению подготовки 44.03.01. Педагогическое образование
профиль подготовки Биология

1. Цели производственной практики «Преддипломная практика»

Целью производственной практики «Преддипломная практика» является обобщение и систематизация материалов, необходимых для подготовки выпускной квалификационной работы, по защите которой Государственной экзаменационной комиссией оценивается готовность будущего бакалавра к самостоятельной профессиональной деятельности. Она направлена на решение конкретных задач научного исследования в соответствии с выбранной темой на основе применения теоретических знаний, полученных в период обучения, и практических навыков, приобретенных за время прохождения предыдущих видов практики. Практика является необходимым этапом для завершения бакалаврской работы.

2. Место производственной практики «Преддипломная практика» в структуре ОПОП бакалавриата

Производственная практика «Преддипломная практика» относится к Блоку Практики (Б 2.2).

Производственная практика «Преддипломная практика» базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных в процессе обучения в бакалавриате.

Место проведения производственной практики «Преддипломная практика»: кафедра «Общая биология и биохимия».

Время проведения производственной практики «Преддипломная практика»: 3 з.е. (2 недели) – 10 семестр.

3. Содержание производственной практики

Установочная конференция

Определение целей, задач, структуры и содержания практики. Ознакомление с содержанием производственной практики. Ознакомление с правилами оформления отчетной документации по производственной практике.

Подготовка и оформление Введения и первой главы ВКР (обзор литературы)

Цель данного раздела - представить теоретико-методологические основания проводимого исследования и дать оценку современного состояния изучаемой проблемы. Введение должно содержать оценку современного состояния изучаемой научной проблемы, основание и исходные данные для ее разработки, обоснование необходимости проведения ВКР. Во введении раскрываются актуальность и новизна исследования, его связь с другими научно-исследовательскими работами, формулируются цель, задачи, предмет и объект исследования.

В разделе первой главы демонстрируются понимание развития исследований по теме ВКР, ее актуальности, новизны, теоретической и практической значимости. В обзоре литературы по теме ВКР должен соблюдаться баланс между степенью обобщения и подробности анализа предыдущих исследований.

Подготовка и оформление второй главы ВКР (методика проводимых исследований)

Во второй главе четко формулируются объект и методы исследования. Описание методов и аппаратуры и/или материалов, процедуры исследования, а также математико-статистические методы обработки данных, представляются в степени достаточной для воспроизведения исследования.

Подготовка и оформление третьей главы ВКР (результаты исследований)

В данной главе следует подробное описание и анализ всех полученных результаты и выявленных закономерностей. Изложение материала структурируется в соответствии с задачами исследования и сопровождается иллюстрациями (графики, таблицы, схемы, диаграммы).

Проверка ВКР в системе «Антиплагиат»

Обучающемуся рекомендуется провести предварительную самостоятельную проверку работы с использованием системы «Антиплагиат» (www.antiplagiat.ru) или других аналогичных бесплатных ресурсов в сети Интернет и при необходимости внести в ВКР изменения.

Подготовка доклада к защите ВКР

Доклад включает в себя краткое содержание всех разделов ВКР. Обязательно сопровождается иллюстративным материалом (презентация).

4. Трудоемкость производственной практики

Общая трудоемкость производственной практики составляет 3 зачетных единицы, или 2 недели, или 108 часов. Промежуточная аттестация проводится в форме зачета в 10 семестре.