Документ подписан простой электронной подписью РАБОЧАЯ ПРОГРАММА Информация о владельце: ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ ПРАКТИКИ

ФИО: Павлов Валентин Николаевич

Должность: Ректор

Дата по Рабочалованим педагогической практики разработана в соответствии с требования программи пробрамми педагогической практики разработана в соответствии с требования программи профессиональной образовательной программы высшего образования (аспирантура) по направлению 30.06.01 Фундаментальная медицина, научной специальности 03.02.07 Генетика.

1. Цель и задачи практики:

Целью практики является формирование профессионально-педагогических компетенций, связанных со способностью применять современные методики и технологии организации и реализации образовательного процесса в учреждениях профессионального медицинского образования.

Задачами практики является:

- закрепление теоретических знаний, полученных в процессе теоретического обучения аспиранта, а также закрепление знаний по структуре, содержанию и особенностям функционирования моделей, методик и технологий обучения;
- формирование навыков преподавательской деятельности на основе современных моделей, методик и технологий обучения.
  - 2. Место практики в структуре основной образовательной программы:

Данный вид практики относится к разделу Б2.1 Блок 2 Практики, ОПОП ВО подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации в аспирантуре по направлению 30.06.01 Фундаментальная медицина, научной специальности 03.02.07 Генетика.

Процесс организации практики включает в себя подготовительный, основной, заключительный этапы.

- **1.** Подготовительный этап.
- **1.1.** Подготовка индивидуального плана выполнения программы практики, в соответствии с заданием руководителя практики.
  - 1.2. Знакомство с информационно-методической базой практики.
- **1.3.** Определение дисциплины и ее модуля, по которым будут проведены учебные занятия, подготовлены методические материалы.
  - 2. Основной этап
- **2.1.** Посещение и анализ занятий ведущих преподавателей кафедры по различным учебным дисциплинам (не менее трех посещений).
- **2.2.** Подготовка информации, необходимой для разработки методического обеспечения учебного курса (анализ ГОС, ФГОС и учебного плана направления, анализ рабочей программы курса).
- **2.3.** Подготовка сценария занятия и дидактических материалов, необходимых для реализации учебных занятий.
  - 2.4. Проведение занятий и самоанализ занятий.
  - **3.** Заключительный этап
  - 3.1. Подготовка отчёта по практике.
  - 3. Общая трудоемкость практики составляет:
  - 6 зачетных единиц;
  - 4 недели (3-4 семестры);
  - 216 академических часов.
  - 4. Содержание практики: определяется индивидуальной программой, которая

разрабатывается аспирантом и утверждается руководителем аспиранта.

Программа должна быть тесно связана с темой диссертационного исследования. Совместно с руководителем аспирант определяет дисциплину и тему, по которой он должен провести аудиторные занятия для студентов очного или заочного отделения.

В ходе прохождения практики аспирант должен:

- изучить законодательную базу организации высшего профессионального образования в Российской Федерации;
- ознакомиться с нормативным обеспечением деятельности образовательных учреждений высшего профессионального образования, включая внутривузовские документы;
- ознакомиться с современной литературой по вопросам организации учебного процесса, отражающей степень проработанности проблемы в России и за рубежом;
- овладеть базовыми навыками проведения лекционных и семинарских (практических) занятий, а также осуществления контроля и оценки знаний студентов; изучить инновационные методы активного обучения;
- подготовить и провести не менее одного лекционного и одного семинарского (практического) занятия по одной из дисциплин научной специальности 03.02.07 Генетика.
  - 5. Учебно-методическое и библиографическое обеспечение

При прохождении педагогической практики аспиранты используют основную и дополнительную литературу, рекомендованную научным руководителем для изучения конкретной учебной дисциплины и отраженную в программе преподаваемого курса. Кроме того, руководитель практики может рекомендовать аспиранту ознакомиться с дополнительными материалами методического характера.

6. Контроль прохождения практики:

По завершению педагогической практики проводится зачет с оценкой.

## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Рабочая программа производственной практики «Генетика» разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта к структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования (аспирантура) по направлению подготовки 30.06.01 Фундаментальная медицина, по научной специальности 03.02.07 Генетика.

1. Цель и задачи практики:

<u>Цель практики:</u> приобретение опыта в решении реальных профессиональных задач. <u>Задачи практики:</u> закрепление теоретических знаний, полученных в процессе теоретического обучения;

2. Место практики в структуре основной образовательной программы:

Данный вид практики относится к разделу Б2.2 Блок 2 Практики, ОПОП ВО подготовки научно-педагогических кадров высшей квалификации в аспирантуре по направлению 30.06.01 Фундаментальная медицина, по научной специальности 03.02.07 Генетика.

- 3. Общая трудоемкость дисциплины составляет:
- 6 зачетных единиц;

- 4 недели (5-6 семестры);
- 216 академических часов.
- 4. Контроль прохождения практики:

По завершению производственной практики проводится проверка наличия дневника, представление отчета и выставляется зачет с оценкой.