

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Мухарьямова Лайсан Музиповна

Должность: и.о.первого проректора

Дата подписания: 25.04.2026 12:58:56

Уникальный программный ключ:

b57b96507511d4669a7e8b1e807a0d3e7412a53d

РЕЦЕНЗИЯ

на фонд оценочных средств программы ординатуры по специальности 31.08.06 «Лабораторная генетика», разработанный кафедрой биохимии и клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО «Казанский государственный медицинский университет» Минздрава России

Представленный на рецензию фонд оценочных средств (ФОС) для данного направления подготовки разработан в соответствии с нормативными документами на основе федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по специальности 31.08.06 «Лабораторная генетика» (уровень подготовки кадров высшей квалификации), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от «25» августа 2014 г. №1050. ФОС по специальности предназначен для текущей и промежуточной аттестации и представляет собой совокупность разработанных материалов для установления уровня и качества достижения обучающимися результатов обучения.

ФОС предназначен для контроля и управления процессом освоения обучающимися знаний, умений, навыков и компетенций, заявленных в образовательной программе по данной специальности.

В состав ФОС входят тесты, вопросы для собеседования, типовые задания для практических занятий на принятие решения в нестандартной ситуации, ситуации выбора, многоальтернативности решений, проблемной ситуации.

Все предлагаемые задания соответствуют требуемому уровню освоения программы и посильны для выполнения. Типовые контрольные задания, направленные на оценку знаний, умений, навыков и опыта деятельности в процессе формирования компетенций при освоении программы ординатуры, структурированы по трём уровням. Первый уровень предназначен для оценки результатов обучения в формате знаний и реализуется посредством тестирования. Второй уровень служит оценке сформированности умений и проводится в форме собеседования. Третий уровень ориентирован на оценку навыков через применение ситуационных задач, требующих принятия решений в условиях нестандартных ситуаций.

В структуре ФОС приведены характеристики оценки всех уровней и типов заданий по критериям «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Разработанный ФОС по специальности является достаточным и адекватным инструментом для проведения объективной оценки результатов обучения, а также сформированности соответствующих умений и навыков в соответствии с компетенциями.

Заключение

Фонд оценочных средств программы ординатуры по специальности 31.08.06 «Лабораторная генетика», разработанный кафедрой биохимии и клинической лабораторной диагностики ФГБОУ ВО Казанского ГМУ Минздрава России, отвечает основным требованиям ФГОС и заявленным результатам освоения основной образовательной программы и может быть рекомендован к использованию.

Рецензент

Д.м.н., доцент, заведующий кафедрой профилактической медицины, Институт фундаментальной медицины и биологии К(П)ФУ, начальник ГАУЗ «Республиканского бюро судебно-медицинской экспертизы» Минздрава РТ

М.И. Тимерзянов

Дата 18.11.2025

