

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
О студентке 2 курса магистратуры кафедры биохимии
ВИХНИНОЙ МАРИИ ВАЛЕНТИНОВНЕ

Вихнина Мария Валентиновна пришла на кафедру биохимии в 2011 г. студенткой 3 курса с осознанным и твердым желанием заниматься проблемами структурно-функциональной организации хроматина; в 2013 г. она с отличием окончила бакалавриат. Выпускная квалификационная работа бакалавра Вихниной М.В., которую можно рассматривать как подготовительный этап к магистерской диссертации, была посвящена выделению фрагментов хроматина, обогащённых транскрипционными факторами семейства NF1, из клеток гепатомы линии НТС и почек крыс. За время обучения на кафедре биохимии Вихнина М.В. освоила основные методы классической биохимии и молекулярной биологии, в том числе метод ПЦР в реальном времени. Из полной энтузиазма, но мало что умеющей студентки она выросла до практически сформировавшегося самостоятельного исследователя, способного ставить и, главное, успешно решать сложные методические и научные задачи. Марию Валентиновну отличает необыкновенно доскональная и глубокая проработка любой проблемы, как теоретической, так и практической.

Если говорить о человеческих качествах Марии Валентиновны, то ее отличает прежде всего необыкновенная ответственность и надежность (что ярко проявилось в ее работе лаборантом на кафедре), интеллигентность и внимательность к окружающим.

Результаты ее работы были доложены на шести российских и международных конференциях, в том числе на LXXIV научно-практической конференции «Актуальные вопросы экспериментальной и клинической медицины – 2013», где доклад «Иммуноосаждение фрагментов хроматина, обогащённых транскрипционными факторами семейства NF1» получил диплом II степени, и на международном конгрессе FEBS в 2014 г.

В заключение хотелось бы пожелать Марии Валентиновне удачи в ее научной карьере, ну а в ближайшем будущем – успешного поступления в аспирантуру на кафедру биохимии.

Научный руководитель



к.б.н, доц. Романовская Е.В.