

Отзыв научного руководителя

на диссертационную работу Д.В. Чистякова

«Регуляция ядерных рецепторов PPAR α , - β , - γ при стимуляции системы врожденного иммунитета клеток в условиях гипергликемии», представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.03 – молекулярная биология.


Чистяков Дмитрий Викторович поступил в аспирантуру в 2009 г., после окончания химического факультета биоинженерии и биоинформатики МГУ имени М.В. Ломоносова. За время работы над диссертацией «Регуляция ядерных рецепторов PPAR α , - β , - γ при стимуляции системы врожденного иммунитета клеток в условиях гипергликемии», проявил себя как добросовестный, заинтересованный и способный ученый. Подходил к работе с энтузиазмом, самостоятельно справлялся с возникающими техническими трудностями, работу вел инициативно. Чистяков Д.В. стал автором 4 статей в рецензируемых научных журналах (2 статьи в Journal of Neurochemistry, 2 статьи в журнале Биологические мембраны) и 9 тезисов международных научных конференций. Дмитрий Викторович способен самостоятельно ставить научные задачи и находить пути их решения, не боится сложностей и упорен в достижении цели. Чистяков Д.В. является специалистом в области молекулярной биологии и к настоящему времени получил все навыки, соответствующие степени кандидата биологических наук.

Всё сказанное позволяет рекомендовать Чистякова Д.В. для получения степени кандидата биологических наук по специальности 03.01.03 – молекулярная биология.

Научный руководитель,
академик

14.09.2015

К.Г. Скрыбин



*Член секретариата Центра, биоинженерия РАН
Ильин Н.А. Скрыбин*