

Отзыв научного руководителя о студенте второго курса магистратуры
Слепченкове Александре Васильевиче

Слепченков Александр Васильевич начал свою исследовательскую деятельность в лаборатории биохимической генетики кафедры генетики и биотехнологии СПбГУ в 2013 году. Он работал над проектом, посвящённым совершенствованию методов выявления мутаций в гене p53 человека. Личные качества Александра Васильевича – его ум, любознательность и трудолюбие, позволили ему успешно выполнить данные исследования и с отличием окончить обучение в бакалавриате.

В ходе магистратуры Александр Васильевич начал работу над новой темой связанной с методами экспонирования гетерологичных белков на поверхности клеток дрожжей. Александр Васильевич активно применяет приобретённые в ходе обучения навыки и знания, и успешно справляется со всеми поставленными задачами. Большое внимание Александр Васильевич уделяет чтению научной литературы по теме выполняемой исследовательской работы, чему сильно способствует хорошее знание английского языка.

Александр Васильевич проявил себя отзывчивым, целеустремлённым, ответственным и аккуратным студентом. Он стал важным членом научного коллектива и активно участвует в деятельности лаборатории.

Научный руководитель:



д.б.н. Самбук Елена Викторовна

24.05.2018 г.