

ОТЗЫВ
научных руководителей о работе соискателя
степени кандидата биологических наук Гадира Ждида

Ждид Гадир поступил в аспирантуру НГУ и в конце 2019 года начал аспирантскую работу на базе лаборатории молекулярной микробиологии ИХБФМ СО РАН. Предполагалось, что Гадир будет исследовать геномную организацию и биологические свойства новых фагов, инфицирующих нозокомиальные агенты. Однако, выполнив запланированный объем экспериментальной работы, Гадир заинтересовался малоизученной проблемой ко-эволюции бактериофагов и их бактерий-хозяев и расширил исследования. В результате, он подготовил шесть статей, пять из которых опубликованы в высокоимпактных англоязычных журналах.

Следует отметить, что в ходе экспериментальных исследований и подготовки диссертации Ждид Гадир проявил себя упорным, целеустремленным и самостоятельным молодым ученым. Его отличает одаренность, глубокие знания в области проводимых исследований, творческий подход в работе, умение не только выполнить эксперимент, но и проанализировать полученные результаты и подготовить соответствующие англоязычные публикации. За время работы в ИХБФМ СО РАН Ждид Гадир стал высококвалифицированным специалистом в области молекулярной микробиологии.

Диссертация, подготовленная Гадиром Ждидом, по актуальности, объему самостоятельно выполненных соискателем исследований, новизне полученных результатов и научно-практической значимости соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям. Учитывая это, а также то, что сам Г. Ждид является высококвалифицированным молодым исследователем, можно заключить, что он заслуживает присвоения ученой степени кандидата биологических наук.

Научные руководители:

зав лабораторией молекулярной микробиологии ИХБФМ СО РАН д.б.н. Н.В. Тикунова



с.н.с. лаборатории молекулярной микробиологии ИХБФМ СО РАН к.б.н. В.В. Морозова

Ученый секретарь ИХБФМ СО РАН



к.б.н. Е.Б. Логашенко

