

Отзыв

научного консультанта на соискателя ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.16. Гидробиология (биологические науки), младшего научного сотрудника ФИЦ Институт биологии южных морей имени А. О. Ковалевского РАН
Капанову Ларису Леонидовну

Капанова (Никонова) Лариса Леонидовна в 2006 году окончила Санкт-Петербургский государственный университет по специальности «химия». В 2011 г. поступила в аспирантуру ИнБЮМ НАН Украины в Отдел аквакультуры и морской фармакологии, где была утверждена тема «Гормоны мидий *Mytilus galloprovincialis* Lamark в период размножения в системе гонады – половые продукты». В 2021 г. название темы было изменено на «Эколого-биохимические исследования двустворчатого моллюска *Mytilus galloprovincialis* Lamarck, 1819 в период размножения». Капанова Лариса Леонидовна успешно сдала три кандидатских экзамена: гидробиология, история философии и науки, иностранный язык (английский).

За годы обучения в аспирантуре Капанова Лариса Леонидовна проявила себя как сформировавшийся специалист, способный самостоятельно решать сложные научные задачи, способный представлять свои результаты на всероссийских и международных научных конференциях. По теме диссертации опубликовано 17 научных работ, из них 13 — в специализированных изданиях, рекомендуемых ВАК РФ, в т. ч. 9 статей и 4 патента; 4 — в сборниках материалов международных конференций. 7 статей входят в базы WoS и Scopus. В статьях, опубликованных в соавторстве, вклад соискателя состоит в выборе и разработке методов исследования, получении экспериментальных данных, обсуждении и написании текста статей и тезисов. Права соавторов публикаций не нарушены.

Капанова Лариса Леонидовна имеет ряд наград, дипломов и свидетельств, к числу которых можно отнести: двукратный победитель программы «XVII международный салон изобретений и новых технологий «Новое время»; грамота за многолетнюю, плодотворную работу с учащимися Малой академии наук города Севастополя в области естественных наук, подготовку победителей и призеров Всероссийских конкурсов и Международных Салонов инновационных технологий; грамота за подготовку призеров в Международных и Всероссийских конкурсах научно-исследовательских работ; грамота за значительный вклад в развитие и совершенствование сферы науки и образования города Севастополя.

Диссертация Капановой Ларисы Леонидовны посвящена биохимическим и экологическим исследованиям выращиваемых мидий во время нереста с применением разнообразных эколого-биохимических показателей, что особенно актуально для современной гидробиологии, морской биохимии и биотехнологии. Автореферат и текст диссертации достаточно полно отражают фактический объем выполненных исследований. Диссертация Капановой Ларисы Леонидовны отличается новизной, практической и научной значимостью, достоверностью научных положений и полученных результатов. Текст диссертации структурирован и изложен логически и последовательно. Считаю, что диссертационное исследование Капановой Ларисы Леонидовны представляет собой завершённый научный труд, отвечающий требованиям, предъявляемым ВАК РФ к кандидатским диссертациям, Капановой Ларисе Леонидовне может быть присуждена степень кандидата биологических наук по специальности 1.5.16. Гидробиология.

Научный консультант кандидат химических наук,
старший научный сотрудник Отдела аквакультуры
и морской фармакологии ФИЦ ИнБЮМ
299011, Россия, г. Севастополь, проспект Нахимова, д. 2.
Тел.: +7 (8692) 55-08-33
E-mail mnekhoroshey@gmail.com

Нехорошев Михаил Валентинович

29.09.2021 г.

Подпись

Нехорошев М. В.

Удостоверен

Уг. секретарь
И. М. Ковалева