

Форма предоставления сведений о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности Доцент (0,50 ставки), основные образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Биология», «Экология. Биоразнообразие и охрана природы» (в области ихтиологии и гидробиологии)

Ф.И.О. ___ Лайус Дмитрий Людвигович _____

Учёная степень ___ кандидат биологических наук _____

Учёное звание _____

Научно-педагогический стаж ___ 40 лет _____

Количество публикаций с 01.01.2018, проиндексированных в наукометрических базах

РИНЦ _51___, Web of Science CC _18___, Scopus _19___, CSSCI _____.

Индекс Хирша по РИНЦ _20___, Web of Science CC _16___, Scopus _18___, CSSCI _____.

Количество заявок с 01.01.2018, поданных с целью получения финансирования на выполнение научных исследований от российских научных фондов _5___, от зарубежных научных фондов _3___, из других внешних источников _____.

Количество договоров с 01.01.2018 на выполнение научных исследований, в которых претендент участвовал, с указанием года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого и статуса (руководитель / исполнитель):

- с российскими научными фондами

1) «Моторные и зрительные асимметрии у позвоночных животных: эволюция и роль в жизни вида». Основной исполнитель. Рук. Е.Б. Малашичев. РНФ 1.53.1168.2014, 2014-2018 гг

2) «Оценки риска и последствий вселения чужеродных видов в континентальные арктические водоемы России». Исполнитель, руководитель - В.А.Алексеев, РФФИ 17-04-00027, 2016-2018 гг.

3) Генетическое наследие тресковых озер и сельдяных озер (северо-восточная Европа). Исполнитель, руководитель - П.П. Стрелков, РФФИ 16-04-00723 А, 2017-2019 гг

4) Морские виды, объекты промысла и марикультуры, в условиях гибридизации и клональных раковых инфекций. Ответственный исполнитель, руководитель - П.П. Стрелков, РНФ 19-74-20024, 2019-2022 гг.

5) Влияние средовых факторов на развитие и приспособленность самцов и самок трехиглой колюшки *Gasterosteus aculeatus* L. Д.Л.Лайус – Руководитель, РФФИ 19-34-90159\19, 2019-2021 гг, 800000 руб

6) «Осиная талия» экосистем северных морей: долговременная динамика, популяционная структура и трофические связи массовых пелагических рыб Белого и Балтийского морей». Д.Л.Лайус Руководитель, РНФ 19-14-00092, 2019-2021 г, 15600000 руб

- с зарубежными научными фондами «Устойчивость промысла морских коньков в Индоне-

зии», руководитель - ЛайусД.Л., 2018, Программа правительства Индонезии "Профессор Мирового Класа", 7000 USD.

- с другими внешними организациями _____,
- с СПбГУ Трехиглая колюшка Белого моря как ключевой вид экосистемы. ЛайусД.Л. - руководитель, 40.529.2017, 2018 г, 700.000 руб _____.

Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018:

- число ВКР бакалавров __1__, специалистов _____, магистров __3__,
- число диссертаций кандидатских __1__, докторских __0__,
- число выпускников аспирантуры __4__.

Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:

- число разработанных и реализованных учебных курсов __5__
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку _____

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

Основные образовательные программы, по которым планируется учебная деятельность: «Биология», «Экология. Биоразнообразие и охрана природы» (в области ихтиологии и гидробиологии)."
