

Форма предоставления сведений о кандидате, участвующем в конкурсе на замещение должности Старший преподаватель (0,75 + 0,75), основная образовательная программа, по которой планируется учебная деятельность: «Биология» (в области ботаники)

Ф.И.О. _____Иваненко Юрий Алексеевич
 Учёная степень _____кандидат биологических наук_____
 Учёное звание _____нет_____
 Научно-педагогический стаж ___34 года_____

Количество публикаций с 01.01.2018, проиндексированных в наукометрических базах РИНЦ ___3___, Web of Science CC ___нет___, Scopus ___2___, CSSCI _____.

Индекс Хирша по РИНЦ ___6___, Web of Science CC ___1___, Scopus _____, CSSCI _____.

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

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 _нет_.
- с зарубежными научными фондами _нет_.
- с другими внешними организациями _нет_.
- с СПбГУ _нет_.

Опыт научного руководства и консультирования с 01.01.2018:

- число ВКР бакалавров _нет_, специалистов _нет_, магистров ___нет___,
- число диссертаций кандидатских _нет_, докторских _нет___,
- число выпускников аспирантуры _нет_.

Опыт учебно-методической работы с 01.01.2018:

- число разработанных и реализованных учебных курсов _ В отчётный период разработаны 3 курса по учебному плану бакалавриата, реализованы 4 курса по учебному плану бакалавриата и 1 курс по учебному плану магистратуры.
- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку _нет___

Иная информация, предоставленная по инициативе кандидата

В июле 2020 года написал текст вводной лекции на тему «Общая характеристика надотдела высшие растения (надотдела Embryophyta)» и сделал к ней презентацию для студентов Медицинского ф-та, проходящих практику по высшим растениям в Петергофе.

Принял участие в написании тестов и других заданий к дистанционному экзамену по курсу «Ботаника. Часть 2: филогения» в январе 2022 г.

По собственной инициативе написал осенью 2018 г. отзыв на статью Л.В. Тетерюк, Ю.А. Боброва, Б.Ю. Тетерюка, В.А. Канева, С.Н. Плюснина «Находки *Lycopodiella inundata* (L.) Holub на территории Республики КОМИ».

По собственной инициативе написал осенью 2018 г. отзыв на учебно-методическое пособие В.В. Григорьевой, А.И. Ивановой, Д.А. Брицкого, О.А. Гавриловой «Морфология пыльцы» к курсу «Палинология: определение региона происхождения объекта (товара)».

В 2021 г. по собственной инициативе написал отзыв и два повторных отзыва на статью В.М. Ефанова, Н.А. Гусевой, А.Г. Бега «Метод полевой и компьютерной морфометрии в диагностике таксонов *Diphasiastrum* (*Lycopodiaceae* s.l.) Московской области» для «Ботанического журнала».

В январе 2020 г. по собственной инициативе написал отзыв на статью А.С. Третьяковой, О.Г. Барановой, Н.Н. Луневой, Т.А. Терехиной, С.М. Ямалова, Г.Р. Хасановой, М.В. Лебедевой, Н.Ю. Груданова «Сегетальная флора некоторых регионов России: характеристика таксономической структуры» для «Ботанического журнала». После отвержения статьи редакцией «Ботанического журнала» по своей инициативе в марте 2020 г. написал отзыв на эту же статью для «Трудов по прикладной ботанике, генетике и селекции».

В 2019 г. участвовал в написании отзыва ведущей организации (СПбГУ) о диссертации Михаила Юрьевича Гончарова "Таксономическая ревизия и филогения трибы *Varhiaeae*", представленной на соискание учёной степени доктора биологических наук по специальности 03.02.01 – ботаника.

В 2022 г. по собственной инициативе вместе с заведующим каф. Ботаники Биологического ф-та СПбГУ д.б.н. А.А. Паутовым принимал участие в написании Представления на работу "Структурная эволюция плодов покрытосеменных растений" авторов А.В. Боброва (доктора биологических наук, профессора кафедры биогеографии географического факультета Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова, профессора РАН) и М.С. Романова (кандидата биологических наук, ведущего научного сотрудника Главного ботанического сада имени Н.В. Цицина РАН, заведующего лабораторией тропических растений) для участия в конкурсе на соискание премии имени И.И. Шмальгаузена за выдающиеся работы по проблемам эволюционной биологии, проводимом РАН в 2022 г.