

**Сведения
об участнике конкурса
на замещение должности
научно-педагогического работника**

ФИО (полностью) Иваненко Юрий Алексеевич

Должность, доля ставки, специальность – доцент, 1,0 ставки, Кафедра ботаники

Дата объявления конкурса в средствах массовой информации «23» ноября 2015 г.

1. Место работы в настоящее время (организация, должность, научная специальность) – Санкт-Петербургский государственный университет, направление Биология, доцент, ботаник

(наименование организации, подразделение, должность)

2. Ученая степень (с указанием научной специальности) - кандидат биологических наук

3. Ученое звание: нет

4. Стаж научно-педагогической работы: 25 лет

5. Общее количество опубликованных работ всего: 33

6. Общее количество опубликованных работ за последние 3 года - 4

7. Общее количество опубликованных работ в индексируемых базах:

РИНЦ - 7 / индекс Хирша 3

Web of Science Core Collection – _____ / индекс Хирша _____

Scopus - _____ / индекс Хирша _____

ResearcherID) _____ (при наличии) / индекс Хирша _____

Количество публикаций в базах данных за последние три года:

РИНЦ 4

Web of Science Core Collection _____ Scopus _____

ResearcherID) _____ (при наличии)

8. Опыт научного руководства и консультирования (за последние 3 года):

| Количество | | Тема исследования | Научная специальность | Дата защиты (месяц, год) |
|--------------------------|--|-------------------|-----------------------|--------------------------|
| ВКР бакалавров | | | | |
| ВКР специалистов | | | | |
| Магистерские диссертации | | | | |
| Кандидатские диссертации | | | | |
| Докторские диссертации | | | | |

9. Опыт учебно-методической работы за последние 3 года:

- число разработанных и реализованных курсов (название курса и на каком направлении\специальности реализован)

В отчётный период велась модернизация программы курса «Систематика и филогения сосудистых растений, ч. 2» (работа над совершенствованием содержания лекций, дополнены презентации к вводной лекции по папоротникообразным и к лекции, посвящённой представителям отделов Equisetophyta и Psilotophyta; созданы 2 презентации, посвящённые порядкам Hymenophyllales и Cyatheales).

- число учебников, учебных пособий, прошедших редакционно-издательскую обработку (название, название изд-ва и город, год издания, кол-во страниц)

нет

10. Количество заявок, поданных за последние три года, с целью получения финансирования на выполнение научных исследований

(если нет сведений, написать «НЕТ»):

- от российских научных фондов нет
- от зарубежных научных фондов нет
- из других источников нет

Количество договоров на выполнение научных исследований, в которых за последние три года претендент участвовал в качестве **руководителя (ответственного исполнителя)**, с указанием **года заключения, срока, названия и объема финансирования каждого**

(если нет сведений, написать «НЕТ»):

- от российских научных фондов нет
- от зарубежных научных фондов нет
- из других источников нет

11. Сведения об экспертной деятельности, в том числе о членстве в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических РАН, иных советах)

(если нет сведений, написать «НЕТ»):

В 2011 г. принимал участие в написании отзыва о диссертации Николая Николаевича Носова "Молекулярно-филогенетический анализ видов рода Poa L. флоры России", представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01 – ботаника.

В 2011 г. принимал участие в написании отзыва о диссертации Ивана Алексеевича Савинова "Система и эволюция порядка Celastrales на основе данных сравнительной морфологии", представленной на соискание учёной степени доктора биологических наук по специальности 03.02.01 – ботаника.

В 2012 г. принимал участие в написании отзыва о диссертации Анны Леонидовны Аверьяновой "Позднеэоценовая флора Зайсанской впадины (Восточный Казахстан)", представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01 – ботаника.

В 2012 г. принимал участие в написании отзыва о диссертации Инны Вадимовны Фадеевой "Фенологический анализ древесных растений садов и парков Санкт-Петербурга",

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-16 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) в соответствии с п.п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01 – ботаника.

В 2013 г. принимал участие в написании отзыва о диссертации Владимира Геннадьевича Лужанина "Род *Ononis* L. (стальник) во флоре России и сопредельных государств: систематика и филогения", представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.01 – ботаника.

В 2014 г. по просьбе редакции журнала «Вестник СПбГУ, серия Биология» написал рецензию на статью Орловой Л.В., Фирсова Г.А., Васильева Н.П., Бялта В.В., Волчанской А.В. (БИН РАН) «Хвойные научно-опытной станции Отрадное Ботанического института им. В.Л. Комарова РАН».

В 2015 г. по просьбе редакции журнала «Вестник СПбГУ, серия Биология» написал рецензию на статью Дулина М.В. из Института биологии Коми НЦ УрО РАН, Россия, «Флора пчёночников геологического заказника “Скалы Каменки” и его окрестностей (Республика Коми)».

12. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций

(если нет сведений, написать «НЕТ»): нет

13. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных, академических и иных премиях, победах в международных и всероссийских конкурсах.

(если нет сведений, написать «НЕТ»):

Член авторского коллектива, получившего диплом лауреата премии Губернатора Курганской области в сфере науки, техники и инновационной деятельности за 2013 г. в номинации «Естественные науки» за монографию «Красная книга Курганской области».

В 2015 г. получил благодарственную грамоту за участие в жюри Балтийского научно-инженерного конкурса от имени Оргкомитета XI Балтийского инженерно-научного конкурса по секции Биология. Грамота подписана председателем оргкомитета конкурса И.А. Чистяковым. Санкт-Петербург 2-5 февраля 2015 г.

14. Сведения об участии в научных всероссийских, всероссийских с международным участием и международных конференциях.

(если нет сведений, написать «НЕТ»):

13 ноября 2013 г. выступил с устным докладом «Значение признаков фертильных структур видов *Diphasiastrum Holub* (*Lycopodiaceae*) для систематики и диагностики» на II международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы изучения и сохранения фито- и микобиоты», которая проводилась в Минске с 12 по 14 ноября 2013 г.

15. Знание иностранного языка (наименование, степень знания).

(если нет знаний иностранного языка, написать «НЕТ»):

- 1) английский язык: читаю научные статьи, есть опыт перевода научных текстов на английский, могу вести разговор на научные и бытовые темы;
- 2) немецкий язык: перевожу научные статьи со словарём, знаю элементарные разговорные фразы.

16. Иные сведения о научно-педагогической /творческо-исполнительской деятельности (лечебной работе), спортивных званиях, почетных спортивных званиях, о победах в международных и всероссийских творческих конкурсах претендента по его усмотрению (по усмотрению претендента)

Сведения, содержащиеся в п.п. 1-16 настоящего документа публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого Совета Факультета (Ученого Совета СПбГУ) в соответствии с п.п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

Веду на кафедре ботаники следующие курсы: спецкурс «Систематика и филогения сосудистых растений, часть 2 (папоротникообразные и голосеменные)» для студентов бакалавриатуры (76 ч.), спецкурс «Введение в теорию систематики» для студентов бакалавриатуры (20 ч.), магистерский курс «Система и филогения хвойных растений» для студентов каф. ботаники 2-го года обучения (28 ч.), магистерский курс «Теория систематики» для студентов каф. ботаники 1-го года обучения (37 ч.), практические занятия для 2 групп студентов по курсу «Высшие растения» в 2015-2016 учебном году (28 ч.), летнюю практику по высшим растениям для студентов 1 курса биологического факультета и 1 курса медицинского факультета, два потока (208 ч.).

Летом 2015 г. вёл летнюю практику у одного потока студентов (104 ч.) и выполнял обязанности начальника Петергофской практики.

Являюсь председателем жюри муниципального и регионального этапов городской олимпиады школьников Санкт-Петербурга по биологии, участвуя в работе оргкомитета олимпиады (<http://biolimp.spb.ru>). Принимаю участие в составлении вопросов по ботанике для муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по биологии и в проведении Олимпиады СПбГУ по биологии для школьников.

Участвовал в качестве члена жюри (оценка работ по ботанике) в XVIII Открытой научно-практической биологической конференции старшеклассников.

Неоднократно участвовал в качестве члена научного жюри по секции Биологии в Балтийском научно-инженерном конкурсе.

Соискатель

Иваненко Юрий Алексеевич
доктор биол. наук, профессор

С П И С О К
научных, учебно-методических работ, творческо-исполнительских работ,
учебников, учебно-методических пособий, монографий
 Иваненко Юрий Алексеевич

1. Научные работы за последние 3 года

| № п/п | Наименование работы, ее вид | Форма работы | Выходные данные | Объем в с. | Соавторы |
|--------------------------|---|-----------------|--|---------------|---------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| а) научные работы | | | | | |
| 1. | Представители семейств <i>Huperziaceae</i> , <i>Lycopodiaceae</i> , <i>Selaginellaceae</i> (<i>Lycopodiophyta</i>) Магаданской области | печатная | Ботан. журн. 2016. Т. 101. №1. | | М.Г. Хорева, А.Н. Беркутенко |
| 2 | Отдел <i>Lycopodiophyta</i> | печатная | Каталог типовых образцов сосудистых растений Сибири и российского Дальнего Востока, хранящихся в Гербарии Ботанического института им. В.Л. Комарова РАН (LE). Часть 1 / Отв. Ред. И.В. Соколова. – М.; СПб.: Товарищество научных изданий КМК, 2012. С. 14-17. Подписано в печать 25.12.2012 | 4 | нет |
| 3. | Отдел <i>Equisetophyta</i> | печатная | Каталог типовых образцов сосудистых растений Сибири и российского Дальнего Востока, хранящихся в Гербарии Ботанического института им. В.Л. Комарова РАН (LE). Часть 1 / Отв. Ред. И.В. Соколова. – М.; СПб.: Товарищество научных изданий КМК, 2012. С. 17-20. Подписано в печать 25.12.2012 | 4 | нет |
| 4 | Отдел <i>Polypodiophyta</i> (за исключением обработок <i>Botrychium crassinervium</i> Rupr. ex. Milde, <i>Woodia</i> <i>ilvensis</i> (L.) R.Br. var. <i>pseudopolystichoides</i> Fom., <i>Dryopteris pulchella</i> (Salisb.) Hayek var. <i>continentalis</i> V. Petrov) | печатная | Каталог типовых образцов сосудистых растений Сибири и российского Дальнего Востока, хранящихся в Гербарии Ботанического института им. В.Л. Комарова РАН (LE). Часть 1 / Отв. Ред. И.В. Соколова. – М.; СПб.: Товарищество научных изданий КМК, 2012. С. 20-48. Подписано в печать 25.12.2012 | 29 | нет |

2. Наиболее значимые научные работы за предыдущие годы

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|----------|--|----|---------------|
| 1. | Определитель сосудистых растений Южного Зауралья. 1. Плауны, хвощи, папоротники. | печатная | Курган. 1999. 87 с. | 87 | Науменко Н.И. |
| 2. | Новый вид <i>Diphasiastrum</i> (<i>Lycopodiaceae</i>) из Китая и | печатная | Ботан. журн. 2003. Т. 88. №9. С. 128-134. | 7 | нет |

| | | | | | |
|----|--|----------|---|----|-----------------------------|
| | Восточной Индии | | | | |
| 3. | О роде <i>Diphasiastrum</i> (Lycopodiaceae) в Восточной Европе | печатная | Ботан. журн. 2004. Т.89. №1. С.100-113. | 14 | Цвелёв Н.Н. |
| 4. | Заметка о <i>Diphasiastrum sitchense</i> (Rupr.) Holub (Lycopodiaceae) | печатная | Новости систематики высших растений. СПб., 2007. Т. 39. С. 7-16. | 10 | нет |
| 5. | Раздел 10. Папоротниковые | печатная | Красная книга Курганской области. Издание 2-е. Курган: Изд-во Курганского гос. ун-та, 2012, ISBN 978-5-4217-0175-0. С. 364-381, язык русский. | 18 | Мочалов А.С., Науменко Н.И. |
| 6. | Раздел 11. Хвощевые | печатная | Красная книга Курганской области. Издание 2-е. Курган: Изд-во Курганского гос. ун-та, 2012, ISBN 978-5-4217-0175-0. С. 382-384, язык русский. | 3 | Мочалов А.С., Науменко Н.И. |
| 7. | Раздел 12. Плауновидные | печатная | Красная книга Курганской области. Издание 2-е. Курган: Изд-во Курганского гос. ун-та, 2012, ISBN 978-5-4217-0175-0. С. 385-389, язык русский. | 5 | Науменко Н.И. |

3. Учебно-методические работы за последние годы

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|---|---|---|---|---|
| 1. | | | | | |
| 2. | | | | | |

4. Наиболее значимые учебно-методические работы за предыдущие годы

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----|--|---|---|----|----------------------------|
| 1. | Систематика растений. Ч. 1. Лишайники и высшие споровые растения. Учебное пособие. | | СПб., Редакционно-издательский отдел ЛТА, 1994. | 68 | Бобров А.Е., Журбенко М.П. |
| 2. | | | | | |

Количество публикаций в базах данных: за весь срок, индекс Хирша

| | |
|-----------------|-------------|
| Scopus: | 000 h=00 |
| Web of Science: | 000 h=00 |
| РИНЦ: | 7 h=3 |

Соискатель

Ю.А. Науменко