

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ ЭКОЛОГИИ И ЭВОЛЮЦИИ им. А.Н. СЕВЕРЦОВА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИПЭЭ РАН)

119071, Москва, Ленинский проспект, дом 33. Тел. 8 (495) 633-09-22, Факс 8 (495) 954-55-34,
e-mail: admin@sevin.ru, сайт: www.sev-in.ru

Протокол №14

Конкурсной комиссии ИПЭЭ РАН по оценке претендентов на занятие должностей научных сотрудников

Дата и место проведения заседания:

5 декабря 2024 г., Москва, Ленинский пр-т, д. 33.

Присутствовали на заседании:

РОЖНОВ В.В., академик РАН, член ученого совета Института
СУРОВ А.В., член-корр. РАН, заместитель директора Института по научной работе
ГОНГАЛЬСКИЙ К.Б., д.б.н., заместитель директора Института по научной работе
ФЕОКТИСТОВА Н.Ю., д.б.н., ученый секретарь Института
САВИНЕЦКИЙ А.Б., д.б.н., член ученого совета Института
ХОЛОДОВА М.В., д.б.н., член ученого совета Института
УДАЛОВА Ж.В., к.б.н., заместитель председателя первичной профсоюзной организации
Института
ПОЛИЛОВ А.А., член-корр., заведующий кафедрой энтомологии биологического факультета
МГУ им. М.В. Ломоносова
ОЛЬЧЕВ А.В., д.б.н., профессор МГУ им. М.В. Ломоносова

На заседании присутствовало 9 членов комиссии, что составило большинство от общего числа членов комиссии. Кворум имеется, заседание правомочно.

Конкурсная комиссия, руководствуясь положениями разделов 3 и 12 Порядка проведения конкурса на замещение должностей научных работников ИПЭЭ РАН, учитывая результаты экспертизы заявок, зарегистрированных на портале вакансий ("<http://ученые-исследователи.рф>") и полученные от претендентов дополнительные материалы, сформировала и утвердила рейтинг претендентов. И постановила утвердить на новую должность победителя конкурса с 10 декабря 2024 года.

Вакансия ID VAC 129314

Младший научный сотрудник Лаборатории почвенной зоологии и энтомологии

ФИО претендента	Мартыненко Н.А.
Квалификационные требования	
Стаж научной работы не менее 5 лет.	1
Наличие не менее 25 научных публикаций в журналах, индексируемых в базах данных Web of Science и Scopus, посвященных исследованию флоры, систематики, филогении, распространения и экологии водорослей.	1
Опыт изучения различных групп водорослей не менее 5 лет (ботаническая специализация)	1
Навыки выделения и культивирования водорослей	1
Критерии оценки	
Опыт выделения нуклеиновых кислот из различного материала: культур микроорганизмов, различных природных сред	1
Владение методами полимеразной цепной реакции, секвенирования по Сэнгеру и нового поколения (Illumina) и их подготовками	1
Умение анализировать полученные с секвенатора массивы данных	
Навыки свободного владения методами статистики, филогенетики и таксономической идентификации водорослей и цианобактерий	1
Итоговая оценка	7

Победителем конкурса признается Мартыненко Н.А., занявший первое место в рейтинге.

Если в течение 30 календарных дней со дня принятия решения конкурсной комиссией победитель не заключит с Институтом трудовой договор, Институт объявит о проведении нового конкурса.

Подписи членов комиссии

Председатель комиссии:

Найденко С.В.

Члены комиссии:

Рожнов В.В.

Суров А.В.

Тиунов А.В.

Гонгальский К.Б.

Савинецкий А.Б.

Холодова М.В.

Феоктистова Н.Ю.

Удалова Ж.В.

Полилов А.А.

Жигарев И.А.

Ольчев А.В.

Секретарь комиссии

Поташникова Е.В.
