

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Новосибирский институт органической химии им. Н.Н. Ворожцова
Сибирского отделения Российской академии наук
(НИОХ СО РАН)

просп. Академика Лаврентьева, д. 9, г. Новосибирск, 630090, Российская Федерация
Тел. (383) 330-88-50, Факс: (383) 330-97-52 E-mail: benzol@nioch.nsc.ru
ОКПО 03533903, ОГРН 1025403651921, ИНН/КПП 5408100191/540801001

08.10.2019 № 15326- 03-53/429
На № _____ от _____

об избрании по конкурсу

Выписка

из протокола заседания № 8 Ученого совета Федерального государственного бюджетного учреждения науки Новосибирского института органической химии им. Н.Н. Ворожцова Сибирского отделения Российской академии наук (НИОХ СО РАН) от 08.10.2019

Присутствовали: 15 членов Ученого совета из 19 (Ученый совет избран Общим собранием научных сотрудников НИОХ СО РАН 19.01.2016 в количестве 20 человек, 19 – с правом голоса). Кворум для принятия решений есть.

Председатель: председатель Ученого совета, директор НИОХ СО РАН д.ф.-м.н. Е.Г. Багрянская.
Ученый секретарь: к.х.н. Р.А. Бредихин

Слушали: информацию ученого секретаря Р.А. Бредихина о заявках на участие в конкурсе на замещение вакантной научной должности заведующего лабораторией органических светочувствительных материалов НИОХ СО РАН на условиях срочного трудового договора.

На конкурс подана 1 заявка от доктора химических наук Шелковникова Владимира Владимировича. Претендент полностью соответствует требованиям вакансии и принятым в Институте показателям результативности работы. В списке научных трудов Шелковникова В.В. за 2015-2019 гг. 32 статьи, из которых не менее 20 индексируются системой научного цитирования Web of Science. Под руководством претендента в указанный период защищена 1 диссертация на соискание ученой степени кандидата наук, в настоящее время Шелковников В.В. руководит научной работой аспиранта Деревяшкина С.В.

За 2015-2019 гг. под руководством Шелковникова В.В. успешно выполнены работы по проектам фундаментальных научных исследований НИОХ СО РАН, проекту «Донорно-акцепторные хромофоры с квадратичной оптической нелинейностью в ближней ИК области для создания электрооптических материалов радиофотоники», поддержанному грантом Российского научного фонда (проект 16-13-10156).

Мнение сотрудников лаборатории (выписка из протокола собрания лаборатории органических светочувствительных материалов от 07.10.2019) свидетельствует о единодушной поддержке кандидатуры Шелковникова В.В. (присутствовало 10 человек из 13, поддержать – 10, против и воздержался – нет). Выписка подписана председателем собрания лаборатории к.х.н. Бухтояровой А.Д. и секретарем собрания к.х.н. Васильевым Е.В.

Результаты тайного голосования: в результате тайного голосования (роздано 15 бюллетеней (78,9 %), осталось нерозданными – 4, после при вскрытии урны обнаружено 15 бюллетеней, «поддержать» - 15, «отклонить» - нет, недействительных – нет).

Постановили: В соответствии с Уставом НИОХ СО РАН (п. 40.7), Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.09.2015 № 937 и результатами тайного голосования кандидатуру доктора химических наук Шелковникова Владимира Владимировича, выдвинутую на замещение вакантной должности заведующего лабораторией органических светочувствительных материалов НИОХ СО РАН, считать поддержанной. Объявить Шелковникова В.В. победителем конкурса вакансий.

Председатель Ученого совета,
директор, д.ф.-м.н.

Ученый секретарь: к.х.н.



Е.Г. Багрянская

Р.А. Бредихин