

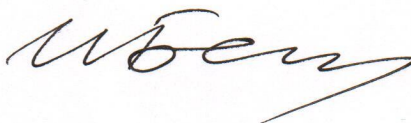
СПИСОК

кандидатов в члены диссертационного совета СПбГУ по защите диссертации
Владимировой Надежды Игоревны
на соискание ученой степени кандидата химических наук
на тему «Подходы QSPR в аналитической химии: *in silico* прогнозирование свойств
ионоселективных электродов и глубоких эвтектических растворителей»
по научной специальности 1.4.2. – Аналитическая химия

1. Булатов Андрей Васильевич, доктор химических наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет», Санкт-Петербург, Россия;
2. Михельсон Константин Николаевич, доктор химических наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет», Санкт-Петербург, Россия;
3. Мерещенко Андрей Сергеевич, доктор химических наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет», Санкт-Петербург, Россия;
4. Грачёва Елена Валерьевна, доктор химических наук, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет», Санкт-Петербург, Россия;
5. Семенов Валентин Георгиевич, доктор физико-математических наук, Акционерное общество «Ритверц», Санкт-Петербург, Россия;
6. Зиятдинова Гузель Камилевна, доктор химических наук, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Казанский (Приволжский) государственный университет», Казань, Россия;
7. Львова Лариса Борисовна (Larisa B. Lvova), доктор химических наук, Римский университет Тор Вергата (Tor Vergata University of Rome), Италия (Italy).

Подтверждаю, что все вышеперечисленные специалисты соответствуют требованиям, установленным положениями приказа от 19.11.2021 № 11181/1 О порядке присуждения ученых степеней в Санкт-Петербургском государственном университете (с изменениями и дополнениями).

Директор
Института химии СПбГУ



И.А.Балова

06.12.2024