

**ОТЗЫВ**  
**научного руководителя на соискателя ученой степени**  
**кандидата фармацевтических наук**  
**Левшукову Полину Олеговну**

Левшукова Полина Олеговна в 2021 г. с отличием окончила обучение на фармацевтическом факультете федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, получив квалификацию провизора по специальности «Фармация». В период с 2021 г. по 2024 г. Левшукова П.О. обучалась в очной аспирантуре ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России на кафедре органической химии по научной специальности 3.4.2 Фармацевтическая химия, фармакогнозия. За время обучения в аспирантуре Полина Олеговна успешно выполнила учебный план и осуществила научно-исследовательскую деятельность, что позволило ей выполнить в срок все поставленные по научно-квалификационной работе задачи. Соискателем были сданы кандидатские экзамены на оценку «отлично».

Исследования Полины Олеговны посвящены актуальной теме в фармации – синтезу новых биологически активных соединений, имеющих в своем строении 1,3,5-триазиновый цикл. Левшукова П.О. при выполнении докторской работы показала заинтересованность в выбранной теме исследования, изучила значительный объём зарубежных и отечественных литературных источников. Полина Олеговна является автором 9 научных работ, в том числе 2 статьи в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России для опубликования основных научных результатов докторских диссертаций, а также 1 статьи в издании, включенном в международные научометрические базы данных Scopus и Web of science. Левшукова П.О. приняла участие в получении 2 патентов РФ на изобретение.

Результаты исследования были представлены на II Международной научно-практической конференции «Современное состояние фармацевтической отрасли: проблемы и перспективы» (Ташкент, 2021); XII Всероссийской научной конференции студентов и аспирантов с международным участием «Молодая фармация – потенциал будущего» (Санкт-Петербург, 2022); III Международной научно-практической конференции «Современное состояние фармацевтической отрасли: проблемы и перспективы» (Ташкент, 2022); Научно-практической конференции с международным

участием «Актуальные проблемы химической безопасности в сфере фармацевтической и медицинской науки и практики», посвященной 50-летию кафедры токсикологической химии (Пермь, 2022); XIII Всероссийской научной конференции студентов и аспирантов с международным участием «Молодая фармация – потенциал будущего» (Санкт-Петербург, 2023); XIV Всероссийской научной конференции студентов и аспирантов с международным участием «Молодая фармация – потенциал будущего» (Санкт-Петербург, 2024).

Помимо научной деятельности с апреля 2022 года по настоящее время Полина Олеговна работает в должности специалиста по учебно-методической работе деканата факультета промышленной технологии лекарств ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России.

Левшукова П.О. за время обучения и работы зарекомендовала себя как квалифицированный специалист, который имеет несомненную склонность к научно-исследовательской и педагогической деятельности.

Считаю, что Левшукова Полина Олеговна по уровню подготовки и своим личным качествам заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата фармацевтических наук по научной специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия.

Декан факультета промышленной  
технологии лекарств  
ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России,  
кандидат фармацевтических наук  
(14.04.02 – фармацевтическая химия,  
фармакогнозия, доцент



Кубаева Елена Владимировна

19.09.2024

Адрес: 197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, вн.тер.г. муниципальный округ Аптекарский остров, ул. Профессора Попова, д. 14, литер A

Телефон: +79214462013

E-mail: elena.kubaeva@pharminnotech.com

Подпись руки

удостоверяю

Начальник отдела документации

ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России

