



МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный
химико-фармацевтический университет»
Министерства здравоохранения
Российской Федерации
(ФГБОУ ВО СПХФУ Минздрава России)

*Профессора Попова ул., д.14, лит. А
Санкт-Петербург, 197376
Телефон (812) 499-39-00. Факс: (812) 499-39-03
E-mail: rectorat.main@pharminnotech.com*

ОКПО 00481985, ОГРН 1037828029007
ИНН 7813045875, КПП 781301001

11.02.19 № 02-5436

На № _____ от _____

Уважаемые коллеги!

22-23 апреля 2019 года в ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации будет проходить IX Всероссийская научная конференция студентов и аспирантов с международным участием **«МОЛОДАЯ ФАРМАЦИЯ – ПОТЕНЦИАЛ БУДУЩЕГО»**.

Конференция входит в число наиболее значимых мероприятий образовательной и воспитательной направленности, проходящих при поддержке Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Основной целью конференции является встреча будущих специалистов со своими потенциальными работодателями, такая платформа позволяет достаточно эффективно организовывать профессиональную ориентацию студентов и выпускников фармацевтических и медицинских вузов России, а представители фармацевтической отрасли могут отбирать в компании будущих сотрудников, которые в дальнейшем будут способствовать их развитию и успеху непосредственно во время проведения конференции.

Тематические направления научной программы конференции 2019 года:

- Изыскание инновационных лекарственных субстанций.
- Микрореакторные технологии в получении активных фармацевтических субстанций.
- Химическая кибернетика. Исследование физических методов интенсификации химических процессов.

- Современные методы экспериментальной и теоретической биофизики.
- Современные подходы к оценке качества и стандартизации лекарственных средств природного и синтетического происхождения.
- Перспективные направления создания новых лекарственных препаратов.
- Аддитивные технологии в фармации.
- Вопросы разработки экстремальных лекарственных средств для педиатрической практики.
- Биотехнология и биоинженерия: прорывные технологии в разработке активных фармацевтических субстанций.
- Вопросы разработки ферментных и иммунобиологических препаратов.
- Математическое моделирование биологических систем.
- Экспериментальная фармакология.
- Противомикробная активность новых синтетических соединений и биологически активных метаболитов микробного происхождения.
- Исследование состояния, основных тенденций и проблем развития российской фармацевтической отрасли.
- Правовая охрана лекарственных средств, как объектов интеллектуальной собственности и актуальные вопросы медицинского права.
- Гуманитарные проблемы фармацевтической науки.
- Форсайт рынка труда в области фармацевтики: будущее рынка труда и системы образования в сфере фармацевтики.

По итогам работы конференции будет выпущен **электронный сборник материалов** (приложение к журналу «Фармация»).

Форма заявки на участие, а также требования к оформлению статей (принимаются бесплатно) прилагаются к данному письму и размещены на официальном сайте конференции: www.ypharm.spcpa.ru.

Для участия в работе конференции необходимо в срок до 1 марта 2019 года (включительно) направить заявку и статью (по прилагаемой форме) по электронной почте: conference@pharminnotech.com.

Начало конференции: 22 апреля в 9.00.

Место проведения: Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет, ул. Профессора Попова, д.14, лит. А.

Приложение:

1. Приглашение - 3 л.
2. Проект программы конференции – 6 л.;
3. Информационное письмо с правилами оформления статей и заявкой на участие для внешних участников – 12 л.

**Ректор ФГБОУ ВО СПХФУ,
профессор**



И.А. НАРКЕВИЧ

*Исп.: Чистяков К.С.
kirill.chistyakov@pharminnotech.com
тел.:(812) 499-39-13*