



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

28.01.2020 № 055-01-2020

На № _____ от _____

Юго-Западный государственный
университет

Ректору,
профессору

ЕМЕЛЬЯНОВУ С.Г.

Адрес: 305040, Курская область, г.
Курск, ул. 50 лет Октября, д. 94

Тел: +7 (4712) 50-48-08

e-mail: rector@swsu.ru

Уважаемый Сергей Геннадьевич!

20 и 21 апреля 2020 года в ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации проводит X Всероссийскую научную конференцию 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.

Международная Программа X конференции «Молодая фармация – потенциал будущего» будет посвящена 100-летию Университета Турку (Финляндия) – стратегического партнера СПХФУ. Конференция пройдет при поддержке международной организации стран региона Балтийского моря ScanBalt.

Тематические направления научной программы конференции 2020 года:

- Синтез активных субстанций для последующей фармацевтической разработки.
- Разработка и моделирование патологических состояний, методов их оценки in vivo и in vitro. Фармакологическая оценка природных и синтетических соединений.
- Разработка аналитических подходов к контролю качества лекарственных средств, косметических средств, БАД к пище и продуктов функционального питания.

- Природные соединения как компоненты функционального питания и средств для коррекции нарушений жирового и углеводного обмена.
- Технология лекарственных препаратов, продуктов функционального питания, косметических средств и БАД к пище и обеспечение их качества.
- Разработка технологии инновационных лекарственных препаратов направленного действия, индивидуального и мелкосерийного производства.
- Аддитивные технологии в разработке персонализированных лекарственных препаратов.
- Современные биомедицинские исследования и разработки.
- Разработка новых биотехнологических субстанций и препаратов.
- Современные технологии и медицинские изделия.
- Совершенствование лекарственного обеспечения в системе общественного здравоохранения.
- Гуманитарные проблемы науки и фармацевтического образования.
- Организационно-экономические и правовые проблемы развития российской фармацевтической промышленности и пути их решения.

От имени организационного комитета приглашаю Вас и Ваших сотрудников принять участие в работе конференции.

Информационное письмо и Пресс-релиз конференции прилагаются.

**Ректор ФГБОУ ВО СПХФУ,
профессор**



И.А. НАРКЕВИЧ

*Исп.: Е. Ю. Данкина
danekina.evgeniya@pharminnotech.com
тел.: +7 (953) 162-70-20*