



ПРОГРАММА

IV ВСЕРОССИЙСКОЙ НАУЧНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ СТУДЕНТОВ И АСПИРАНТОВ С
МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ «МОЛОДАЯ ФАРМАЦИЯ – ПОТЕНЦИАЛ БУДУЩЕГО»

14-15 АПРЕЛЯ 2014 ГОДА

Проект от 01.02.2014*

14 апреля 2014 года, понедельник	
09.00 – 10.00	Регистрация гостей конференции
10.00 – 18.00	<p>Научная программа IV Всероссийской научной конференции студентов и аспирантов с международным участием «Молодая фармация – потенциал будущего» (ГБОУ ВПО «Санкт-Петербургская государственная химико-фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ул. Проф. Попова, 14, лит. А)</p>
	<p>Работа выставочной экспозиции (ГБОУ ВПО «Санкт-Петербургская государственная химико-фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации, ул. Проф. Попова, 14, лит. А)</p>
10.00 – 18.00	<p>Тематическая секция: Математическое моделирование при разработке лекарственных средств <i>Вопросы для обсуждения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Инновационные подходы к использованию математического моделирования в отечественной фармации – Молекулярное моделирование – Виртуальный скрининг – Дизайн новых лекарственных препаратов <i>de novo</i> – Оценка свойств «подобия лекарству» – Моделирование связывания «лиганд-мишень»



10.00 – 18.00	<p>Тематическая секция:</p> <p>Современные подходы к синтезу лекарственных субстанций</p> <p><i>Вопросы для обсуждения:</i></p> <ul style="list-style-type: none">– Инновационные подходы к синтезу лекарственных субстанций– Физико-химические исследования строения и свойств лекарственных субстанций– Поиск взаимосвязи «строение – свойства – биологическая активность»
10.00 – 18.00	<p>Тематическая секция:</p> <p>Инновационные подходы в биотехнологии</p> <p><i>Вопросы для обсуждения:</i></p> <ul style="list-style-type: none">– Актуальные направления в современной биотехнологии– Современные подходы к конструированию иммунобиологических препаратов– Создание инновационных лекарственных препаратов на основе рекомбинантных продуктов– Геномика и протеомика, методы анализа данных
10.00 – 18.00	<p>Тематическая секция:</p> <p>Технология производства инновационных лекарственных средств</p> <p><i>Вопросы для обсуждения:</i></p> <ul style="list-style-type: none">– Промышленная технология лекарственных препаратов– Современное аппаратно-технологическое оформление процессов производства лекарственных препаратов– Организация и обеспечение качества производства фармацевтических препаратов
10.00 – 18.00	<p>Тематическая секция:</p> <p>Методы стандартизации, фармакогностическая и фармакологическая оценка новых лекарственных средств</p> <p><i>Вопросы для обсуждения:</i></p> <ul style="list-style-type: none">– Исследование физико-химических свойств и разработка методов анализа биологически активных соединений– Биофармацевтический анализ лекарственных средств– Фармакогностическое изучение лекарственного растительного сырья– Фармакологическая оценка биологически активных веществ



10.00 – 18.00	<p>Тематическая секция:</p> <p>Региональные модели лекарственного обеспечения населения и проблемы фармацевтического производства</p> <p><i>Вопросы для обсуждения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – Продвижение лекарственных препаратов – Маркетинговые исследования на фармацевтическом рынке – Менеджмент качества фармацевтических организаций – Кластерное развитие российской фармацевтической отрасли – Инновационные процессы и деятельность институтов развития – Особенности привлечения и адаптации персонала на фармацевтических предприятиях
10.00 – 18.00	<p>Тематическая секция:</p> <p>Гуманитарные проблемы науки и фармацевтического образования</p> <p><i>Вопросы для обсуждения:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – История и философия науки – Фармацевтическая наука и образование за рубежом – Вопросы здоровья как социальной ценности – Ценностные ориентации студентов фармацевтических ВУЗов – Студенческая психология – Проблемы адаптации молодых ученых
15 апреля 2014 года, вторник	
09.00 – 10.00	Регистрация гостей конференции
10.00 – 16.00	<p>Научная программа III Всероссийской научной конференции студентов и аспирантов с международным участием «Молодая фармация – потенциал будущего»</p> <p>(ГБОУ ВПО Санкт-Петербургская государственная химико-фармацевтическая академия)</p>
	<p>Работа выставочной экспозиции</p> <p>(ГБОУ ВПО Санкт-Петербургская государственная химико-фармацевтическая академия)</p>



	Аспирантские межкафедральные секции
10.00 – 13.00	Секция: Региональные модели лекарственного обеспечения населения и проблемы фармацевтического производства
10.00 – 13.00	Секция: Современные подходы к синтезу лекарственных субстанций
10.00 – 13.00	Секция: Инновационные подходы в биотехнологии
10.00 – 13.00	Секция: Технология производства инновационных лекарственных средств
10.00 – 13.00	Секция: Методы стандартизации, фармакогностическая и фармакологическая оценка новых лекарственных средств
14.00 – 16.00	Подведение итогов конференции <ul style="list-style-type: none">– Выступление ректора СПХФА, проф. И. А. Наркевича– Выступления гостей конференции– Награждение участников конференции

**В программе возможны изменения.*

Информационный
спонсор



Генеральный
спонсор

