

ПРОГРАММА

Всероссийской научно-практической конференции
«Образование и наука - стратегическая платформа для будущего Фармации»,
посвященной 15-летию создания фармацевтического отделения на факультете
фундаментальной медицины

09 октября 2023 года

08.00 – 09.00	Регистрация участников
09.00 – 09.30	Открытие конференции Приветствие участников
	В.А. Ткачук, академик РАН декан Факультета фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова А.Г. Габибов, академик РАН директор Института биоорганической химии им. академиков М. М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова РАН
09.30 – 11.30	Пленарная сессия 1 Председатели: А.Г. Габибов, В.А. Ткачук, Г.В. Раменская, Е.И. Каленикова
09.30 - 10.00	Подходы комбинаторной химии и биологии для развития биофармацевтики А.Г. Габибов, Институт биоорганической химии им. академиков М. М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова РАН
10.00 – 10.30	Регенеративная медицина: типы лекарственных препаратов и особенности их фармакологического действия В.А. Ткачук, Факультет фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова
10.30-11.00	Новые компетенции провизора в современных реалиях: проектная деятельность и научно-исследовательская работа Г.В. Раменская, Институт фармации им. А.П. Нелюбина, Сеченовский университет
11.00-11.30	Фармацевтическое образование в Московском университете: сохраняя традиции, используя возможности Е.И. Каленикова, Факультет фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова
11.30 – 12.00	Кофе-брейк
12.00 – 13.40	Пленарная сессия 2 Председатели: Е.И. Каленикова, А.Н. Мурашев
12.00 - 12.20	У подножия и вершины: мотивация выбора специальности «Фармация» Е.С. Мезенцева, Пермская государственная фармацевтическая академия
12.20 – 12.40	Формы и методы обучения хорошо мотивированных студентов в цифровой образовательной среде Е.Е. Лоскутова, Российский университет дружбы народов

12.40 – 13.00	Олимпиада по органической химии как средство формирования интеллектуального потенциала кадрового резерва <i>И.А. Селиванова, Сеченовский университет</i>
13.00 – 13.20	Доклинические (неклинические) исследования высокотехнологичных лекарственных препаратов <i>А.Н. Мурашев, Институт биоорганической химии им. академиков М. М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова РАН</i>
13.20 – 13.40	Математическое моделирование в разработке лекарств: от мишени до вывода на рынок <i>К.В. Песков, Сеченовский университет</i>
13.40 - 14.20	Обед
14.20 – 16.05	Научная сессия 1 <i>Председатели: Е.И. Грибкова, К.В. Песков</i>
14.20 – 14.35	Организация образовательного процесса на фармацевтическом факультете Башкирского государственного медицинского университета. Традиции и новации. <i>Н.В. Кудашкина, К.А. Пупыкина, Башкирский государственный медицинский университет</i>
14.35 – 14.45	Применение математических моделей лиганд-рецепторного взаимодействия при разработке лекарственных препаратов <i>А.А. Никитич, Сеченовский университет</i>
14.45 – 15.00	Принципы преподавания истории Фармации <i>В.А. Логинов, Факультет фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова</i>
15.00 – 15.15	Информационные технологии в процессе внедрения современной энтеросорбции в практическое здравоохранение (на примере препарата Энтеросгель) <i>А.В. Хованов, ООО "ТНК СИЛМА", Е.И. Грибкова, Факультет фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова</i>
15.15 – 15.25	Создание клеточных моделей для оценки специфической активности биологических препаратов для лечения фибротических заболеваний <i>У.Д. Дьячкова, Факультет фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова</i>
15.25 - 15.35	Количественная оценка бремени немелкоклеточного рака легких с применением параметрических моделей выживаемости <i>Н.О. Кудряшова, Сеченовский университет</i>
15.35 – 15.45	Подходы к математическому описанию популяционной динамики т-лимфоцитов в норме и при ВИЧ инфекции <i>В.С. Кулеш, Сеченовский университет</i>
15.45 – 15.55	Растительные везикулы — переносчики терапевтического экзогенного белка hsp70 <i>Л.А. Гараева, НИЦ "Курчатовский институт" – ПИЯФ</i>

15.55 - 16.05	Разработка состава лекарственного шампуня с субстанцией растительного происхождения и изучение его антимикробного действия <i>В.А. Филатов, Факультет фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова</i>
16.05 – 16.30	Кофе-брейк
16.30 – 17.30	Научная сессия 2 Председатели: Р.А. Абрамович, Е.И. Грибкова
16.30 – 16.40	Разработка состава и технологии крема с маслом семян черного тмина (<i>Nigella sativa</i> L.) для лечения атопического дерматита <i>В.С. Бобылева, Факультет фундаментальной медицины МГУ имени М.В. Ломоносова</i>
16.40 – 16.50	Эфирное масло и гидролат полыни однолетней <i>Ю.И. Буркова, Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова</i>
16.50 - 17.00	Аспекты фармакогностического исследования фацелии пижмолистной <i>П.А. Шейхмагомедова, Пятигорский медико-фармацевтический институт - филиал ФГБОУ ВО ВолгГМУ МЗ РФ</i>
17.00 – 17.10	Разработка и определение показателей качества лекарственных пленок с эторикоксибом для лечения хронической и острой боли <i>А.А. Ковалева, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова</i>
17.10 - 17.20	Роль деловой игры в реализации профориентационных мероприятий студентов фармацевтических факультетов <i>М.А. Борискина, ООО «Оптовое-розничная фармацевтическая компания»</i>
17.20 – 17.30	Современная энтеросорбция: полиметилксилосана полигидрат и перспективы его использования в будущем <i>Л.О. Соломатин, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова</i>
17.30	Закрытие конференции

Место проведения: Ломоносовский корпус МГУ имени М.В. Ломоносова, аудитория Д-3

Для заметок