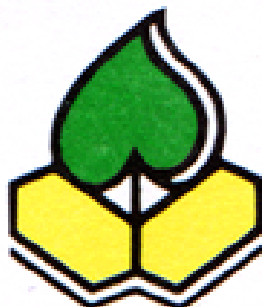


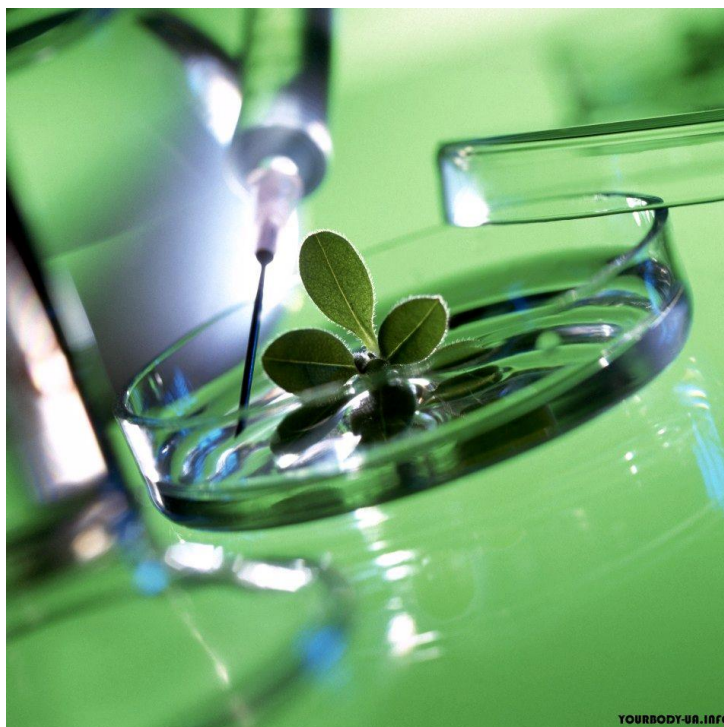
ОРГАНИЗАТОР

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и
ароматических растений» (ФГБНУ ВИЛАР)



ПРОГРАММА

Международной научно-практической конференции
**«БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ И
АРОМАТИЧЕСКИХ РАСТЕНИЙ И ИХ РОЛЬ В МЕДИЦИНЕ»**



Конференц-зал, 3 этаж.

10.00 час. – Открытие конференции.

- Вступительное слово – директор ФГБНУ ВИЛАР, доктор сельскохозяйственных наук Сидельников Николай Иванович.
- Приветствия гостей и награждение сотрудников ФГБНУ ВИЛАР.
- Директор ФГБНУ ВИЛАР, д.с-х.н. Сидельников Н.И. - Приказ о награждении грамотами сотрудников ФГБНУ ВИЛАР.
- Председатель Оргкомитета конференции, в.н.с., к.б.н. Зайко Леонид Николаевич – слово о ВИЛАР.
- Доклад директора ФГБНУ ВИЛАР, д.с-х.н. Сидельникова Н.И. «Этапы большого пути».
- Зам. директора по научной работе, д. фарм.н., профессор Мизина П.Г. - объявление о дальнейшей работе секций конференции.
- Приглашение участников конференции для общего фото.

Перерыв на обед - 12.00-13.00 час.

13.00- 17.00 час. - работа секций.

Секции:

«Лекарственное растениеводство: современные аспекты развития (возделывание, селекция, семеноводство, защита растений, культура клеток, микрклональное размножение, цитогенетические исследования)»

«Мобилизация биоразнообразия флоры РФ с целью создания лекарственных средств: ресурсы, сырьевая база, методы обследования и анализа, экология видов лекарственных растений, сохранение генофонда, интродукция»

Конференц-зал, 3-й этаж

Состав рабочего Президиума

Председатель – академик РАН Савченко И.В., сопредседатели – д.с-х.н. Морозов А.И., к.б.н. Зайко Л.Н.

Докладчики: **(время доклада 12 мин.)**

-SHI Lei - Professor PhD. Principal Investigator of *Ex situ* conservation and sustainable use of wild plant resources laboratory, Institute of Botany, Chinese Academy of Sciences. *«CONDITION AND TENDENCY: AROMATIC PLANTS IN CHINA»*

-Коваленко Алена Владимировна - кафедра биотехнологии и промышленной фармации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский технологический университет» (МИТХТ) Министерства образования и науки Российской Федерации г. Москва (Россия) *«Оценка возможности использования воды из Каспийского моря и из природного источника для интенсивного культивирования спирулины (*Spirulina (Arthrospira) platensis (Nordst.) Geitler.*) в промышленных масштабах».*

-Егорова Наталья Алексеевна – д.б.н, зав. лабораторией биотехнологии. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Научно-

исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (ФГБУН «НИИСХ Крыма»). г. Симферополь (Россия). *«Клональное микроразмножение эфиромасличных растений семейства Lamiaceae»*

-Крицкая Татьяна Алексеевна – аспирант, Национальный исследовательский Саратовский государственный университет имени Н.Г. Чернышевского, Учебно-научный центр «Ботанический сад», г. Саратов (Россия). *«Особенности клонального микроразмножения смолёвки меловой (Silene cretacea Fisch. ex Spreng.)»*

-Марамохин Эдуард Владимирович - лаборант лаб. биотехнологии. Костромской государственной университет им. Н.А. Некрасова. г. Кострома (Россия). *«Клональное микроразмножение лимонника китайского (Schisandra chinensis (TURCZ.) BAILL.) и элеутерококка колючего (Eleutherococcus senticosus (RUPR. & MAXIM.) MAXIM.)»*

- Канисков Васил Любенов – доктор наук, инженер, травник-фитотерапевт. г. София (Болгария). *«Природные методы защиты культурных лекарственных растений.»*

-Мягких Елена Федоровна – к.б.н, ученый секретарь. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» г. Симферополь (Россия) *«Селекция Origanum vulgare L. в ФГБУН «НИИСХ Крыма»*

-Беляева Екатерина Андреевна – к.с-х.н, заведующая лабораторией садово-паркового хозяйства Ботанического сада Санкт-Петербургского Государственного Лесотехнического университета. г. Санкт-Петербург (Россия). *«Изменение видового состава лекарственных растений под воздействием комплексного ухода за лесом (на примере Ленинградской области)»*

-Гаджиев Магомед Исаевич, к.х.н, доцент ФГБОУ ВПО «Дагестанский государственный университет», г. Махачкала (Россия). *«Зависимость содержания антиоксидантов от накопления макро и микроэлементов в чернушке посевной (Nigella sativa), интродуцированной в различных климатических условиях Дагестана»*

-Смирнова Валентина Степановна - д. с-х.н., профессор, Ленинградский государственный университет имени А. С. Пушкина. г. Санкт-Петербург (Россия) *«Формирование элементов ландшафтного дизайна с использованием лекарственных растений»*

-Ишмуратова Маргарита Юлаевна – к.б.н, профессор кафедры ботаники. *«Итоги интродукции лекарственных растений в условиях г. Караганды»* РГП на ПХВ Карагандинский государственный университет имени академика Е.А. Букетова МОН РК. Г. Караганда (Казахстан).

-Платонова Татьяна Витальевна – научный сотрудник. *"Потенциальные источники расширения сырьевой базы для создания отечественных фитопрепаратов"*. Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма». г. Симферополь (Россия).

-Якимович Елена Анатольевна – к.с-х.н, заместитель директора по науке, РУП «Институт защиты растений». Г. Минск (Беларусь). *«Вредоносность сорных растений в посевах лекарственных культур»*.

-Абрамец Наталья Юрьевна - Старший преподаватель кафедры фармакогнозии с курсами ботаники и экологии Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Сибирский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения Российской Федерации *«Влияние техногенного загрязнения на анатомо-морфологические признаки подорожника большого»*

-Гудовских Юлия Владимировна – Лаборант-исследователь, ФГБНУ Всероссийский научно-исследовательский институт охотничьего хозяйства и звероводства им.проф. Б.М. Житкова, Киров *«Возможность культивирования *Rubus arcticus* L. в условиях Волго-Вятского региона»*

-Капустина Наталья Васильевна – м.н.с., ФГБНУ Всероссийский научно-исследовательский институт охотничьего хозяйства и звероводства им.проф. Б.М. Житкова, Киров, *«Интродукция *Vaccinium angustifolium* Ait. в условиях Волго-Вятского региона»*

Секции

«Фитохимическое изучение и стандартизация лекарственных растений и субстанций: инновационные подходы к созданию современных лекарственных форм»

«Доклинические и клинические исследования фитопрепаратов: актуальные проблемы создания новых эффективных и безопасных лекарственных средств»

Актный зал дома Ферейнов (1 этаж)

Состав рабочего Президиума

Председатель – д. фарм. наук, профессор Мизина П.Г.,
сопредседатели – к.фарм. н. Сайбель О.Л., к.мед. н. Ферубко Е.В.

Докладчики (время доклада 12 минут):

-Адекенов Сергазы Мынжасарович – д.х.н. Председатель правления АО «Международный научно-производственный холдинг «Фитохимия» г. Караганда (Казахстан). *«Биологически активные сесквитерпеновые лактоны из эндемичных видов растений Казахстана»*

-Евдокимова Ольга Владимировна – д.фарм.н. доцент ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова. г. Москва (Россия). *«Сборы лекарственные. Современный взгляд на стандартизацию»*

-Улогов Владимир Олегович - специалист по продукции САМАГ. *«ВЭТСХ: новое в методологии и приборном обеспечении для контроля качества растительного сырья».* ЗАО «Донау Лаб. Москва/ «Donau Lab. Moscow». г. Москва (Россия)

- Курегян Анна Гургеновна – к.фарм.н, доцент кафедры фармацевтической и токсикологической химии. Пятигорский медико-фармацевтический институт – филиал ГБОУ ВПО ВолгГМУ. г. Пятигорск (Россия). *"Возможности совершенствования технологии получения каротиноидов на этапе экстракции"*

-Канисков Васил Любенов – доктор наук, инженер, травник-фитотерапевт. г. София (Болгария). *«Совершенствование методики получения препаратов из лекарственных растений»*

-Богомолв Сергей Александрович – студент. РГАУ-МСХА им. К.А.Тимирязева. г. Москва (Россия). *«Особенности морфологического строения растений некоторых сортов *Origanum vulgare L.*»*

-Дмитриева Валерия Львовна – м.н.с ФГБНУ ВИЛАР *«Изучение компонентного состава эфирных масел растений, составляющих коллекционный фонд НБС на примере *Rosmarinus officinalis L.*».*

-Санникова Евгения Геннадиевна - аспирант кафедры фармакогнозии Пятигорского медико-фармацевтического института - филиал ГБОУ ВПО ВолгГМУ. г. Пятигорск. *«Определение флавоноидов в побегах ивы трехтычинковой (*Salix triandra* L.) методом капиллярного электрофореза»*

-Грубинко Василий Васильевич - д.б.н., заведующий кафедрой общей биологии Тернопольского педагогического университета. г. Тернополь (Украина). *«Получение биологически активного селен-цинк-липидного препарата из хлореллы и его антиоксидантные свойства»*

-Морозов Юрий Алексеевич – к.фарм.н, доцент кафедры технологии лекарственных форм и организации фармацевтического дела. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северо-Осетинский государственный университет имени Коста Левановича Хетагурова» г. Владикавказ (Россия) *«К вопросу о разработке новых лекарственных форм из лекарственного растительного сырья лимонника китайского»*

-Елагина Дарья Сергеевна – аспирант, Казанский (Приволжский) федеральный университет г. Казань (Россия) *«Изучение содержания биологически активных веществ некоторых сорных растений в условиях урбанизированных территорий»*

-Шарофова Мижгона Умеджановна. – к.м.н., Директор Институт медицины Авиценны и фармакологии, г. Душанбе (Туркменистан). *«Идентификация и классификация лекарственных растений, рекомендованных Авиценной и терапии диабетом»*

-Чубарев Владимир Николаевич - к.б.н, профессор кафедры фармакологии фармацевтического факультета *"Изучение биологического действия препарата биотехнологического женьшеня"* (ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова).

-Бабенко А. Н. – *«Изучение эмбриотоксичности и тератогенности винограда листьев красных экстракта сухого».* (ФГБНУ ВИЛАР)

-Хушбактова Зайнаб Абдурахмановна – д.б.н, профессор, в.н.с. отделом фармакологии и токсикологии. Институт химии растительных веществ Академии Наук Республики Узбекистан (г.Ташкент). *«Оценка*

кардиотропных свойств циклоартанового гликозида циклосиверсиозида F»

-Трумпе Татьяна Евгеньевна - ФГБНУ ВИЛАР, *«Препараты ВИЛАР для лечения заболеваний мочеполовой системы»*

-Масесе Питер Мичиека – аспирант РУДН, *«Анализ современного ассортимента лор – препаратов для местного применения»*

24 июня 2016 г.

9⁰⁰-10⁰⁰

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ

Секции:

«Мобилизация биоразнообразия флоры РФ с целью создания лекарственных средств: ресурсы, сырьевая база, методы обследования и анализа, экология видов лекарственных растений, сохранение генофонда, интродукция»;

«Лекарственное растениеводство: современные аспекты развития (возделывание, селекция, семеноводство, защита растений, культура клеток, микроклональное размножение, цитогенетические исследования)»

10⁰⁰– 12⁰⁰ ДОКЛАДЫ

12⁰⁰-13⁰⁰ Обед

13⁰⁰-17⁰⁰ ДОКЛАДЫ

-Логвиненко Лидия Алексеевна – н.с лаборатории ароматических и лекарственных растений, ФГБУН «Ордена Красного Трудового Знамени Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН», г. Ялта (Россия). *«Биологические и биохимические особенности Artemisia fiddei H. Lev et. Vaniot в условиях интродукции на ЮБК»*

-Луферов Александр Николаевич - заведующий кафедрой ботаники, профессор, ГБОУ ВПО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова, кафедра ботаники. г. Москва (Россия)
"Вопросы охраны популяций лютиковых (Ranunculaceae) российского Дальнего Востока"

-Невидомова Елена Викторовна – к.б.н, доцент кафедры биологии, химии и биолого-химического образования. ФГБОУ ВПО Нижегородский государственный педагогический университет им. К. Минина. г. Нижний Новгород (Россия). *«Экология сныти обыкновенной (aegorodiumprodagraria l.) в сосняках памятника природы «дмитриевское» краснобаковского района нижегородской области».*

-Емельянова Ольга Юрьевна, зав. лабораторией декоративных растений ФГБНУ ВНИИСПК, к.б.н. – *«Итоги интродукции лекарственных древесных растений в Центрально-Черноземном регионе России»*

-Кислицына Анастасия Владимировна - Лаборант-исследователь, ФГБНУ Всероссийский научно-исследовательский институт охотничьего хозяйства и звероводства им.проф. Б.М. Житкова, Киров *«Эколого-фитоценотическая характеристика Vaccinium vitis-idaea L. в подзоне южной тайги»*

-Кисничан Лилия Павловна – в.н.с., к.б.н., Ботанический Сад Академии Наук Молдовы *«Внедрение сортов пряно-ароматических трав – альтернатива сохранения природного генофонда и укрепления и сырьевой базы»*

-Коломиец Наталья Эдуардовна – в.н.с., к. с.-х. н. ФГБНУ Всероссийский научно-исследовательский институт цветоводства и субтропических культур *«Влияние обработки семян диспергированной суспензией диоксида кремния на содержание биологически активных веществ в некоторых видах, интродуцируемых в Томской области»*

-Титок Владимир Владимирович – д.б.н., член-кор. НАН Беларуси, Директор ЦБС НАН Беларуси, заведующий лабораторией биоразнообразия растительных ресурсов, Государственное научное учреждение Центральный ботанический сад НАН Беларуси *«Биологические особенности лекарственных и ароматических растений и их роль в медицине»*

-Замятина Наталия Георгиевна – агроном, ГБОУ ВПО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова,

ботанический сад *«Анализ адвентивной флоры бот сада 1-ого ММГУ им. Сеченова»*

-Фадеев Николай Борисович – в.н.с. отдела растениеводства ФГБНУ ВИЛАР *"Геоинформационные технологии в ресурсоведении лекарственных растений"*

-Фирсов Андрей Николаевич, младший научный сотрудник лаборатории декоративных растений ФГБНУ ВНИИСПК, аспирант, **Масалова Любовь Игоревна**, младший научный сотрудник лабораторий декоративных растений ФГБНУ ВНИИСПК, аспирант *-«Перспективы использования североамериканских хвойных интродуцентов для улучшения микроклимата населенных пунктов»*

-Пляшник Надежда Валерьевна – студент, Первый Московский медицинский университет им. И.М. Сеченова *«Сравнительное изучение вероник – лекарственной и персидской»*

-Шиш Светлана Николаевна – м.н.с. ГНУ «Центральный ботанический сад НАН Беларуси». г. Минск (Белоруссия) *"Особенности биосинтеза целевых метаболитов в сырье календулы лекарственной под влиянием низкоинтенсивного электромагнитного излучения и сверхнизких концентраций экзогенной 5-аминолевулиновой кислоты"*

-Рогачёв Юрий Борисович – агроном, ГБОУ ВПО Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова, ботанический сад *«Использование вертикально расположенных контейнеров редкого полива для культивирования лекарственных, пищевых и декоративных растений в открытом грунте»*

-Сушкова Людмила Олеговна – агрохимик-эколог, аспирант, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А.Тимирязева» *«Влияние регуляторов роста растений на формирование вторичных метаболитов, в частности - соотношение компонентного состава *Mentha piperita* L.»*

Секции:

«Фитохимическое изучение и стандартизация лекарственных растений и субстанций: инновационные подходы к созданию современных лекарственных форм»

«Доклинические и клинические исследования фитопрепаратов: актуальные проблемы создания новых эффективных и безопасных лекарственных средств»

10⁰⁰-13⁰⁰ ДОКЛАДЫ

13⁰⁰-14⁰⁰ Обед

14⁰⁰-17⁰⁰ ДОКЛАДЫ

-Душенков Вячеслав Михайлович - PhD (к.б.н.), Assistant Professor City University of New York – Hostos Community College *«Botanical therapeutics in the modern world.»*

-Куркин Владимир Александрович - профессор, д. фарм. н., заведующий кафедрой фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии. ГБОУ ВПО СамГМУ Минздрава России, г. Самара (Россия). *«Разработка новых подходов к стандартизации плодов сенны александрийской (Cassia acutifolia Del.)».*

-Сулеймен Ерлан Мэлсулы - к.х.н, доктор философии, институт прикладной химии, Евразийский национальный университет имени Л.Н. Гумилева. г. Астана (Казахстан). *"Изучение состава и биологической активности эфирных масел Казахстана и Дальнего Востока".*

-Багателия Саида Амирановна - начальник отдела методов экстракции. Государственное научно-производственное объединение «Сухумский физико-технический институт Академии наук Абхазии». г. Сухум (Абхазия). *«Получение эфирных масел Pelargonium roseum №7, Laurus nobilis l., Eucalyptus, Solidago canadensis методом свч экстракции из растений, произрастающих на территории Абхазии»*

-Урбагарова Баярма Мунхоевна – аспирант, ФГБУН «Байкальский институт природопользования». г. Улан-Удэ. (Республика Бурятия, Россия). *"Химический состав эфирного масла сапожниковии растопыренной (Saposhnikoviadivaricata (Turcz.) Schischk.)"*

-Толоконников Евгений Геннадьевич –д.фарм.н, Директор ТОО «Карагандинский фармацевтический завод». г.Караганда (Казахстан). *«Результаты внедрения разработок по оригинальным лекарственным препаратам на Карагандинском фармацевтическом заводе»*

-Кормишина Алена Евгеньевна - старший преподаватель. Ульяновский государственный университет, институт медицины, экологии и физической культуры, кафедра общей и клинической фармакологии с курсом микробиологии. г. Ульяновск (Россия). *«Глина лечебная ундоровская - перспективный адсорбент для фармацевтической технологии»*

-Невкрытая Наталья Владимировна - к.б.н., зав. лаб. селекции ФГБУН «НИИ сельского хозяйства Крыма» *"Анализ динамики накопления эфирного масла в растениях укропа для уточнения оптимальной стадии переработки сырья"*

- Балагозян Эдгар Артурович - аспирант кафедры фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии, Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. *«Сравнительный фитохимический анализ сырья крапивы двудомной и ее основных примесей».*

-Каухова Ирина Евгеньевна – д.фарм.н, ГБОУ ВПО «Санкт – Петербургская Государственная химико-фармацевтическая академия» Минздрава России, зав. кафедрой промышленной технологии лекарственных препаратов *"Инновационные технологии в разработке фитопрепаратов."*

-Куркина Анна Владимировна – д.фарм.н., Доцент кафедры фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства

здравоохранения Российской Федерации. *«Разработка методики стандартизации листьев боярышника кроваво-красного»*

-Палий Анфиса Евгеньевна – к.б.н., зав. лабораторией биохимии, Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН. *«Фенольные соединения *Ruta graveolens* Mill., интродуцированной на Южном берегу Крыма».*

-Работягов Валерий Дмитриевич – д.б.н., г.н.с. лаборатории ароматических и лекарственных растений Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН *«Сравнительный анализ терпеновых соединений лавандина селекции Никитского ботанического сада»*

-Ярина Мария Сергеевна – миколог, н.с. ФГБНУ НИИНА им. Г.Ф. Гаузе *«Молекулярно-филогенетическое и биохимическое изучение штаммов грибов рода *Ganoderma*»*

-Сагындыкова Меруерт Сериковна - младший научный сотрудник, *«Изучение лекарственного растения *Ferula foetida* с использованием RAPD-PCR анализа ДНК в природных популяциях Мангыстау»* (РГП "Мангышлакский экспериментальный ботанический сад")

- Курманова Елена Николаевна – *«Изучение гастропротективного действия экстракта володушки золотистой»* (ФГБНУ ВИЛАР)

- Фатеева Татьяна Владимировна - *«Эффективность противогрибкового препарата Анмарин при клинических исследованиях».* (ФГБНУ ВИЛАР)

-Власова Елена Викторовна – к.б.н., зав. лаб. полевых культур *«Антиоксидантная активность экстрактов листьев образцов люпина узколистного и сои»* (ФГБНУ ВСТИСП)

-Краснопольская Лариса Михайловна – д.б.н, заведующая лабораторией, Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт по изысканию новых антибиотиков имени Г.Ф.Гаузе». *"Клинические испытания препаратов полисахаридов высших грибов и выбор дальнейший путей их исследования"*

-Дмитриева Ольга Павловна – ФГБНУ ВИЛАР, *«Токсикологическое изучение зюзника капсул»*

-Базитова Анна Алексеевна - студентка 3-го курса педиатрического факультета. Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ГБОУ ВПО СамГМУ Минздрава России). Г. Самара (Россия)
"Сравнительное исследование антидепрессантной активности препаратов элеутерококка колючего"

-Пхью Мьинт У, Куракина Елена Сергеевна – аспиранты Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева, *«Антирадикальная активность кумаринсодержащих лекарственных растений»*.

-Карабаева Вера Викторовна - *«Опыт применения Сибектана при лечении хронического холецистита и НАЖБП»*. (ФГБНУ ВИЛАР)

-Ферубко Екатерина Владимировна – *«Доклинические исследования в ВИЛАР»* (ФГБНУ ВИЛАР)

-Турищева Екатерина - студентка IV курса кафедры клеточной биологии и гистологии биологического факультета МГУ имени М.В.Ломоносова. *«Исследование влияния фитогормонов на клетки человека с помощью метода клеточных культур»*

17.00 – 18.00 час. - **Посещение Ботанического сада лекарственных растений.**

18.00 час. – **Заккрытие конференции.**

Отъезд участников конференции.

