

**Председатели:**

**Башкина Ольга Александровна –** ректор ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор, г. Астрахань

**Буркин Александр Владимирович –** министр здравоохранения Астраханской области, д.м.н., профессор, г. Астрахань**Сальникова Наталья Алексеевна** – декан факультетов медико-биологического профиля, доцент кафедры фармакогнозии, фармацевтической технологии и биотехнологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, к.б.н., г. Астрахань

**Умерова Аделя Равильевна** – заведующая кафедрой клинической фармакологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, д.м.н., профессор, г. Астрахань

**Модератор:**

**Сальникова Наталья Алексеевна** – декан факультетов медико-биологического профиля, доцент кафедры фармакогнозии, фармацевтической технологии и биотехнологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, к.б.н., г. Астрахань

|  |  |
| --- | --- |
| **11.00 – 11.10** | **ПРИВЕТСТВЕННОЕ СЛОВО** |
| **11.10 – 11.20** | **РОЛЬ ДИКОРАСТУЩИХ РАСТЕНИЙ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ В ФОРМИРОВАНИИ ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ**  **Сальникова Наталья Алексеевна** – декан факультетов медико-биологического профиля, доцент кафедры фармакогнозии, фармацевтической технологии и биотехнологии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, к.б.н., г. Астрахань |
| **11.20 – 11.30** | **МИКРОСКОПИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ СЕМЯН РАСТОРОПШИ ПЯТНИСТОЙ ПРОИЗРАСТАЮЩЕЙ В ТУРКМЕНИСТАНЕ**  **Дурдыев Тачмурат Шамухаммедович** – преподаватель Государственного медицинского университета Туркменистана имени Мырата Гаррыева, Туркменистан, г. Ашхабад. |
| **11.30 – 11.40** | **РЕЗУЛЬТАТЫ ДОКЛИНИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ТОКСИЧНОСТИ НАСТОЕВ СЕМЯН ПАЖИТНИКА СЕННОГО**  **Бердиев Атамурат Амангелдиевич** – стажер-преподаватель кафедры фармации Государственного медицинского университета Туркменистана имени Мырата Гаррыева, Туркменистан, г. Ашхабад;  **Мыратгельдиева Гульнар Тачназаровна** – старший преподаватель кафедры фармакологии Государственного медицинского университета Туркменистана имени Мырата Гаррыева, к.м.н., Туркменистан, г. Ашхабад. |
| **11.40 – 11.50** | **ОЦЕНКА ФАРМАКОЛОГИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ ГЛИКОАЛКАЛОИД-СОДЕРЖАЩЕГО ЭКСТРАКТА**  **Острикова Татьяна Олеговна** **–** ассистент кафедры фармацевтической химии и фармакогнозии ФГБОУ ВО РязГМУ Минздрава России г. Рязань. |
| **11.50 – 12.00** | **ФИТОПРЕПАРАТЫ В КЛИНИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИЯХ И СТАНДАРТАХ**  **Кожевникова Татьяна Олеговна –** ассистент кафедры клинической фармакологииФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, г. Астрахань. |
| **12.00 – 12.10** | **АНАЛИЗ СОСТАВА ЖИРНЫХ КИСЛОТ ИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ КАК ОСНОВА ДЛЯ СОЗДАНИЯ ЛИПОСОМАЛЬНОЙ ФОРМЫ**  **Баева Гюзель Ренатовна** – младший научный сотрудник Научно-исследовательского центраФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, г. Астрахань. |
| **12.10 – 12.20** | **ФАРМАКОГНОСТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ SCUTELLARIA BAICALENSIS, КУЛЬТИВИРУЕМОГО НА ТЕРРИТОРИИ АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ**  **Уранова Валерия Валерьевна** **–** ассистент кафедры химии фармацевтического факультета ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, г. Астрахань;  **Ломтева Наталья Аркадьевна** – заведующий кафедрой фундаментальной биологии ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет им. В. Н. Татищева», г. Астрахань, д.б.н., профессор;  **Мажитова Марина Владимировна** – и.о. заведующего кафедрой фундаментальной химии ФГБОУ ВО Астраханский ГМУ Минздрава России, г. Астрахань, д.б.н., доцент. |
| **12.20 – 12.30** | **ФАРМАКОГНОСТИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЦВЕТКОВ ПИЖМЫ ЛОЖНОТЫСЯЧЕЛИСТНИКОВОЙ**  **Баймуродов Эсан Суюнович** - ассистент кафедры фармакогнозии и фармацевтической технологии Самаркандского государственного медицинского университета, Узбекистан, г. Самарканд;  **Эрназарова Мавлуда Шерназаровна** - ассистент кафедры фармакогнозии и фармацевтической технологии Самаркандского государственного медицинского университета, Узбекистан, г. Самарканд. |
| **12.30 – 12.40** | **ФИЗАЛИС ОБЫКНОВЕННЫЙ – PHYSALIS ALKEKENGI L.**  **Хасанова Гулбахор Рахматуллаевна -** ассистент кафедры фармакогнозии и фармацевтической технологии Самаркандского государственного медицинского университета, Узбекистан, г. Самарканд. |
| **12.40 – 13.00** | **МОРФОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ, ПРОИСХОДЯЩИЕ В ЖЕЛУДКЕ ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ ПИЩЕВОГО КРАСИТЕЛЯ (Е-171) И ИХ КОРРЕКЦИЯ**  **Алтыбоева Мавсума Гулямовна -** ассистент кафедры фармакогнозии и фармацевтической технологии Самаркандского государственного медицинского университета, Узбекистан, г. Самарканд. |
| **13.00 – 13.10** | **СОЗДАНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ, КОСМЕТИКИ И БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ДОБАВОК И ОБЕСПЕЧИВАНИЕ ИХ КАЧЕСТВА**  **Жураева Барно Гулом кизи** – ассистент кафедры организации фармацевтического дела Самаркандского государственного медицинского университета, Узбекистан, г. Самарканд. |
| **12.30 – 12.40** | **АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ПРОФИЛАКТИКИ ПОБОЧНЫХ ЭФФЕКТОВ ЛЕКАРСТВ**  **Хаятова Шоира Тельмановна** – ассистент кафедры организации фармацевтического дела Самаркандского государственного медицинского университета, Узбекистан, г. Самарканд. |
| **12.40 – 12.50** | **ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ И БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ЭКСТРАКТА РЯБИНЫ**  **Бозорова Нигина Собиржоновна** – заведующий кафедрой организации фармацевтического дела Самаркандского государственного медицинского университета, Узбекистан, г. Самарканд. |
| **12.50 – 13.00** | **РАСТЕНИЯ, СОДЕРЖАЩИЕ ФЛАВАНОИДЫ, И ИХ ЗНАЧЕНИЕ В МЕДИЦИНЕ**  **Меликулов Отабек Джамолович** - ассистент кафедры фармакогнозии и фармацевтической технологии Самаркандского государственного медицинского университета, Узбекистан, г. Самарканд;  **Баҳромова Барно Зокировна** - ассистент кафедры фармакогнозии и фармацевтической технологии Самаркандского государственного медицинского университета, Узбекистан, г. Самарканд. |
| **13.00 – 13.10** | **РОЛЬ КОПЕТДАГСКОГО МОЛОЧАЯ В ФИТОТЕРАПИИ**  **Атагараев Мухамметкулы Ашырович** – заведующий кафедрой фармакологии Государственного медицинского университета Туркменистана имени Мырата Гаррыева, к.м.н., Туркменистан, г. Ашхабад;  **Сапармаммедова Гульнара Акмаммедовна** – преподаватель кафедры фармакологии Государственного медицинского университета Туркменистана имени Мырата Гаррыева, Туркменистан, г. Ашхабад. |
| **13.10 – 13.20** | **РОЛЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В ОПРЕДЕЛЕНИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЧИСТОТЫ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ ЭНДЕМИЧНЫХ ЛЕКАРСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ ТУРКМЕНИСТАНА**  **Гараджаев Гуванч Аннагельдиевич -** преподаватель кафедры Государственного медицинского университета Туркменистана имени Мырата Гаррыева, Туркменистан, г. Ашхабад. |