

Школа молодых учёных ФГБНУ ФНЦ «Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С. Пустовойта»,
15-16 марта 2022 г.

«Основы селекции и технологии возделывания масличных культур»

ПРОГРАММА

15 марта, среда

| | | |
|------------------------------------|---|--|
| 9 ⁰⁰ –9 ³⁰ | Регистрация участников (настройка Zoom-конференции) | |
| 9 ³⁰ –9 ⁴⁰ | Лукомец Вячеслав Михайлович , Директор ФГБНУ ФНЦ ВНИИМК, академик РАН, д-р с.-х. наук | Вступительное слово к началу школы молодых учёных ВНИИМК |
| 9 ⁴⁰ –10 ¹⁰ | Демурин Яков Николаевич , зав. лабораторией генетики, д-р биол. наук, профессор | Методы создания аналогов линий, гибридов и сортов подсолнечника |
| 10 ¹⁰ –10 ⁴⁰ | Борисенко Оксана Михайловна , зав. лабораторией селекции гибридного подсолнечника, канд. биол. наук | Гетерозис у перекрёстноопыляемых растений (на примере подсолнечника) |
| 10 ⁴⁰ –11 ⁰⁰ | Децына Александр Александрович , зав. лабораторией селекции сортов подсолнечника, канд. с.-х. наук | Основы селекции сортов подсолнечника на современном этапе |
| 11 ¹⁵ –11 ⁴⁵ | Зеленцов Сергей Викторович , зав. отделом сои, член корр. РАН, д-р с.-х. наук | Исчерпаны ли возможности традиционной селекции сельскохозяйственных растений? Нужна ли трансгенная (ГМО) селекция? |
| 11 ⁴⁵ –12 ¹⁵ | Горлова Людмила Анатольевна , зав. отделом селекции рапса и горчицы, канд. биол. наук | Основные методы создания исходного материала в селекции рапса (<i>Brassica napus</i> L.) |
| 12 ¹⁵ –13 ⁰⁰ | перерыв | |
| 13 ⁰⁰ –13 ³⁰ | Гучетль Саида Заурбиевна , зав. лабораторией молекулярно-генетических исследований, канд. биол. наук | Молекулярно-генетические технологии для селекции масличных культур |

| | | |
|------------------------------------|--|---|
| 13 ³⁰ –14 ⁰⁰ | Антонова Татьяна Сергеевна, зав. лабораторией иммунитета, д-р биол. наук | Антропогенная эволюция паразита <i>Orobanche cumanana</i> Wallr., паразитирующей на подсолнечнике в Российской Федерации |
| 14 ⁰⁰ –15 ²⁰ | Григулецкий Владимир Георгиевич, заведующий кафедрой высшей математики КубГАУ, д-р тех. наук, заслуженный деятель науки РФ, чл.-корр. инженерной Академии РФ, чл.-корр. Международной инженерной академии, профессор ВАК | Элементы цифровой математики в опытах для земледелия |



16 марта, четверг

| | | |
|------------------------------------|--|--|
| 8 ⁵⁰ –9 ⁰⁰ | Тильба Владимир Арнольдович, гл. науч. сотр. агротехнологического отдела, академик РАН, д-р биол. наук | Вступительное слово |
| 9 ⁰⁰ –9 ³⁰ | Бушнев Александр Сергеевич, зав. агротехнологическим отделом, канд. с.-х. наук | Практика закладки и проведения агротехнических опытов |
| 9 ³⁰ –10 ⁰⁰ | Махонин Василий Леонидович, зав. лабораторией агрохимии, канд. с.-х. наук | Особенности проведения агротехнических исследований по сое |
| 10 ⁰⁰ –10 ³⁰ | Гриднев Алексей Кузьмич, гл. науч. сотр. лаборатории агротехники, д-р с.-х. наук | Групповые изоляторы – устройство и особенности выращивания в них генетически чистых семян инбредных линий подсолнечника |
| 10 ³⁰ –10 ⁵⁰ | Мамырко Юлия Викторовна, ст. науч. сотр. лаборатории агротехники, канд. с.-х. наук | Особенности проведения исследований по испытанию гербицидов |
| 10 ⁵⁰ –11 ²⁰ | Маслиенко Любовь Васильевна, зав. лабораторией биометода, д-р биол. наук | Технологии производства различных препаративных форм микробиопрепаратов |
| 11 ²⁰ –12 ⁰⁰ | перерыв | |
| 12 ⁰⁰ –12 ³⁰ | Семеренко Сергей Анатольевич, зав. лабораторией защиты растений, канд. биол. наук | Пути экологизации защиты масличных культур |
| 12 ³⁰ –12 ⁴⁰ | Курилова Дина Александровна ст. науч. сотр. лаборатории защиты растений, канд. биол. наук | Болезни подсолнечника и их вредоносность в условиях Краснодарского края |
| 12 ⁴⁰ –14 ⁰⁰ | Борискин Игорь Владимирович, ведущий специалист компании Intterra | Уровень цифровизации сельского хозяйства в России и перспективы её дальнейшего развития |
| 14 ⁰⁰ –14 ²⁰ | Бойко Евгения Юрьевна зам. начальника отдела маркетинга | Экономическая эффективность производства. Методические подходы к её определению |