





ПРОГРАММА

конгрессных мероприятий биржи деловых контактов «Перспективные научно-технические разработки и инновационное развитие регионов»

тема: «Биотехнологии: от сельского хозяйства до промышленности»

11 декабря 2025 года

09:30 – 10:50	Регистрация участников. Подключение к сети и проверка
	функционирования интернет-контакта с организаторами (ведущим)
	конгрессных мероприятий.
11:00 – 11:10	Открытие конгрессных мероприятий.
11.00 – 11.10	Вступительное слово организаторов
11.10.11.0.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
11:10 – 11:25	Эффективность биологических препаратов в подавлении
	бактериозов сельскохозяйственных культур. Разработки
	Белорусского государственного университета
	Феклистова Ирина Николаевна, заведующий НИЛ молекулярной
	генетики и биотехнологии кафедры генетики биологического
	факультета Белорусского государственного университета, кандидат
	биологических наук
11:30 – 11:45	Биологические препараты для стимуляции роста растений и
11.50 11.45	Dhowoth teckne injenupator gun ethniyungin poeta paetenin n
	повышения их урожайности. Разработки Белорусского
	повышения их урожайности. Разработки Белорусского государственного университета
	повышения их урожайности. Разработки Белорусского государственного университета Маслак Диана Викторовна, заведующий сектором молекулярной
	повышения их урожайности. Разработки Белорусского государственного университета Маслак Диана Викторовна, заведующий сектором молекулярной генетики и биотехнологии микроорганизмов НИЛ молекулярной
	повышения их урожайности. Разработки Белорусского государственного университета Маслак Диана Викторовна, заведующий сектором молекулярной генетики и биотехнологии микроорганизмов НИЛ молекулярной генетики и биотехнологии кафедры генетики биологического
	повышения их урожайности. Разработки Белорусского государственного университета Маслак Диана Викторовна, заведующий сектором молекулярной генетики и биотехнологии микроорганизмов НИЛ молекулярной
11:50 – 12:05	повышения их урожайности. Разработки Белорусского государственного университета Маслак Диана Викторовна, заведующий сектором молекулярной генетики и биотехнологии микроорганизмов НИЛ молекулярной генетики и биотехнологии кафедры генетики биологического
11:50 – 12:05	повышения их урожайности. Разработки Белорусского государственного университета Маслак Диана Викторовна, заведующий сектором молекулярной генетики и биотехнологии микроорганизмов НИЛ молекулярной генетики и биотехнологии кафедры генетики биологического факультета Белорусского государственного университета
11:50 – 12:05	повышения их урожайности. Разработки Белорусского государственного университета Маслак Диана Викторовна, заведующий сектором молекулярной генетики и биотехнологии микроорганизмов НИЛ молекулярной генетики и биотехнологии кафедры генетики биологического факультета Белорусского государственного университета Методика определения массовой доли сырой клетчатки при метрологическом анализе состава кормов
11:50 – 12:05	повышения их урожайности. Разработки Белорусского государственного университета Маслак Диана Викторовна, заведующий сектором молекулярной генетики и биотехнологии микроорганизмов НИЛ молекулярной генетики и биотехнологии кафедры генетики биологического факультета Белорусского государственного университета Методика определения массовой доли сырой клетчатки при метрологическом анализе состава кормов Буевич Артур Эдуардович, доцент кафедры «Инженерная физика»
11:50 – 12:05	повышения их урожайности. Разработки Белорусского государственного университета Маслак Диана Викторовна, заведующий сектором молекулярной генетики и биотехнологии микроорганизмов НИЛ молекулярной генетики и биотехнологии кафедры генетики биологического факультета Белорусского государственного университета Методика определения массовой доли сырой клетчатки при метрологическом анализе состава кормов

12:10 – 12:25	Микробные биотехнологии для сельского хозяйства и
	промышленности
	Болотник Елена Валерьевна, заместитель директора по научной и инновационной работе Государственного научного учреждения «Институт микробиологии Национальной академии наук Беларуси», кандидат биологических наук
12:30 – 12:45	Разработка материалов и научное сопровождение работ в области
	переработки промышленных отходов
	Янута Юрий Григорьевич, заместитель директора по научной работе
	Государственного научного учреждения «Институт
	природопользования Национальной академии наук Беларуси»
	кандидат технических наук, доцент
12:50 - 13:05	Покровный материал и субстрат для выращивания шампиньонов
	на основе торфа как новые материалы для расширения сферы
	использования торфа
	Янута Юрий Григорьевич, заместитель директора по научной работе
	Государственного научного учреждения «Институт
	природопользования Национальной академии наук Беларуси»
	кандидат технических наук, доцент
13:10 – 13:25	Биологические препараты на основе энтомопатогенных грибов
	для контроля вредителей растений
	Янковская Елена Николаевна, ведущий научный сотрудник
	Республиканского научного дочернего унитарного предприятия
	«Институт защиты растений», кандидат биологических наук, доцент
13:30 – 14:00	Свободное тематическое обсуждение

В программе возможны изменения.