

Круглый стол
НЦМУ «Агротехнологии будущего».
Ты - то, что ты ешь: молодые учёные - о здоровом питании

Модератор: **Чернышева Оксана Александровна**

НЦМУ «Агротехнологии будущего» создавался как комплексный центр - от исследования почвы до растения, готового к употреблению. Больше половины сотрудников НЦМУ- учёные до 39 лет. Сегодня они представляют свои работы.

Время	Докладчик	Тема	Место работы
14:00 - 15:30	Рознатовская Н.Г.; Трофимова Ю.С.- выступление с приветственным словом представителей Министерства науки и высшего образования Российской Федерации		
	Крутовский Константин Валерьевич	Выступление с приветственным словом	Ведущий научный сотрудник института общей генетики им. Н. И. Вавилова РАН, победитель мегагранта за 2014 год на создание лаборатории лесной геномики Института фундаментальной биологии и биотехнологии Сибирского федерального университета
	Шарычев Давид Валерьевич	Мониторинг свойств почв на основе данных об их спектральной отражательной способности	Почвенный институт им. В.В. Докучаева
	Зыкин Павел Александрович	Флавоноиды красной ржи - недооценённое разнообразие и функциональная пища	СПБГУ
	Путина Ольга Владимировна	Конвейер сортов гороха- «Изюминка» современной селекции	Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова
	Антонец Кирилл Сеергевич	Изучение разнообразия амилоидов растений как ключ к повышению пищевой ценности семян сельскохозяйственных культур	ВНИИСХМ
	Иванов Александр Владимирович	Использование изотремической рекомбиназной амплификации для выявления растительных патогенов на примере вируса мозаики люцерны	ФИЦ Биотехнологии РАН

	Товстыко Дарья Андреевна	Разработка протоколов светокультуры томата для вертикальной теплицы	РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева
--	-----------------------------	---	-----------------------------------

Ссылка на подключение.

Секция НЦМУ Агротехнологии

<https://zoom.us/j/92247003310?pwd=d0Y1ZUV2cVJiL0NYQUZOTU9pK3huQT09>

Логин 922 4700 3310

Пароль 660461