

ОРГАНИЗАТОРЫ



РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК



ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ
НУТРИЦИОЛОГИИ, БИОТЕХНОЛОГИИ И БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩИ»
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

ПРОГРАММА

12-13 октября 2017
Москва, Устьинский проезд, дом 2/14
ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

НИКИТЮК Дмитрий Борисович - директор ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», член-корреспондент РАН, д.м.н., профессор - **председатель Оргкомитета**

СТАРОДУБОВА Антонина Владимировна - заместитель директора по лечебной работе ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», д.м.н., профессор - **заместитель председателя Оргкомитета**

ШИПЕЛИН Владимир Александрович - председатель Совета молодых ученых ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», с.н.с., к.м.н. - **ответственный секретарь Оргкомитета**

БАЛАКИНА Анастасия Станиславовна - член Совета молодых ученых ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», м.н.с.

БАТУРИН Александр Константинович - руководитель научного направления «Оптимальное питание» ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», д.м.н., профессор

КАМБАРОВ Алексей Олегович - заместитель директора по научной работе ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», д.э.н.

КИРБАЕВА Наталья Викторовна - член Совета молодых ученых ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», м.н.с., к.б.н.

КОРОЛЕВ Алексей Александрович - член Совета молодых ученых ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», заведующий лабораторией, к.т.н.

МАРКОВА Юлия Михайловна - член Совета молодых ученых ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», н.с.

САРКИСЯН Варужан Амбарцумович - заместитель председателя Совета молодых ученых ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», с.н.с., к.б.н.

СМИРНОВА Елена Александровна - ученый секретарь ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», к.т.н.

СОКУРЕНКО Мария Сергеевна - член Совета молодых ученых ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», л.-и., аспирант

ТУТЕЛЬЯН Виктор Александрович - научный руководитель ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», академик РАН, д.м.н., профессор

ХОТИМЧЕНКО Сергей Анатольевич - ВРИО Первого заместителя директора ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», д.м.н., профессор

ШАРИКОВ Антон Юрьевич - член Совета молодых ученых ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», с.н.с., к.т.н.

ШУМАКОВА Антонина Александровна - секретарь Совета молодых ученых ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», н.с.

СЕТКА МЕРОПРИЯТИЯ

12 ОКТЯБРЯ 2017 Г.

08-30 - 09-30

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ

09-30 - 10-00

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

10-00 - 11-15

**«НУТРИЦИОЛОГИЯ - ЧАСТЬ I»
(МОДЕРАТОРЫ: ВОДЯНОВА М.А., ШИПЕЛИН В.А.)**

11-15 - 11-30

ПЕРЕРЫВ 15 МИНУТ

11-30 - 13-00

**«НУТРИЦИОЛОГИЯ - ЧАСТЬ II»
(МОДЕРАТОРЫ: АПРЯТИН С.А., САРКИСЯН В.А.)**

13-00 - 14-00

ОБЕДЕННЫЙ ПЕРЕРЫВ 60 МИНУТ

14-00 - 15-30

**«НУТРИЦИОЛОГИЯ - ЧАСТЬ III»
(МОДЕРАТОРЫ: МОЙСЕЁНОК Е.А., МЕЛЕНТЬЕВ А.В.)**

15-30 - 15-45

ПЕРЕРЫВ 15 МИНУТ

15-45 - 17-15

**«НУТРИЦИОЛОГИЯ - ЧАСТЬ IV»
(МОДЕРАТОРЫ: ФРОЛОВА О.А., МОРОЗОВ С.В.)**

17-15 - 19-15

КУЛЬТУРНАЯ ПРОГРАММА

13 ОКТЯБРЯ 2017 Г.

08-30 - 09-30

РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ

09-30 - 10-45

**«КАЧЕСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ - ЧАСТЬ I»
(МОДЕРАТОРЫ: СИДОРОВА Ю.С., ДОЛГИНА Н.А.)**

10-45 - 11-00

ПЕРЕРЫВ 15 МИНУТ

11-00 - 12-30

**«КАЧЕСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ - ЧАСТЬ II»
(МОДЕРАТОРЫ: БОРЩЕВА Ю.А., КИРБАЕВА Н.В.)**

12-30 - 13-30

ОБЕДЕННЫЙ ПЕРЕРЫВ 60 МИНУТ

13-30 - 15-00

**«ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И БИОТЕХНОЛОГИИ - ЧАСТЬ I»
(МОДЕРАТОРЫ: БУДРИК В.Г., КОРОЛЁВ А.А.)**

15-00 - 15-15

ПЕРЕРЫВ 15 МИНУТ

15-15 - 17-00

**«ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И БИОТЕХНОЛОГИИ - ЧАСТЬ II»
(МОДЕРАТОРЫ: КУРБАТОВА Е.И., ДЫДЫКИН А.С.)**

17-00 - 17-40

**Лекция: «ИННОВАЦИИ В ПИЩЕВОЙ ИНДУСТРИИ: МИФЫ И РЕАЛЬНОСТЬ»
БЕССОНОВ Владимир Владимирович
Д.Б.Н. ЗАВ. ЛАБОРАТОРИЕЙ ХИМИИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ
ФГБУН «ФИЦ ПИТАНИЯ И БИОТЕХНОЛОГИИ» Г. МОСКВА**

17-40 - 18-00

**НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА «ЛУЧШАЯ РАБОТА МОЛОДОГО УЧЁНОГО».
ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**

12 октября 2017 г.

ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ

9-30 - 9-45 **Тутельян Виктор Александрович**

академик РАН, доктор медицинских наук, научный руководитель ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»

9-45 - 10-00 **Никитюк Дмитрий Борисович**

член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, директор ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии»

«НУТРИЦИОЛОГИЯ - ЧАСТЬ I»

МОДЕРАТОРЫ:

Водянова Мария Александровна, кандидат биологических наук, зав. лабораторией,

председатель Совета молодых учёных ФГБУ «ЦСП» Минздрава России, Москва

Шипелин Владимир Александрович, кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник,

председатель Совета молодых ученых ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», Москва

ВРЕМЯ	Докладчик	ТЕМА ДОКЛАДА
10-00 - 10-15	Есиев Сулейман Александрович Бакалавр ФГБОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова г. Москва	Определение температуры фазового перехода фосфолипидов методом дифференциальной тензиометрии
10-15 - 10-30	Трусов Никита Вячеславович научный сотрудник ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Влияние отдельного и совместного поступления в организм крыс индол-3-карбинола и эпигаллокатехингаллата на активность и экспрессию генов ферментов метаболизма ксенобиотиков
10-30 - 10-45	Саркисян Варужан Амбарцумович кандидат биологических наук, старший научный сотрудник ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Экспериментальная оценка эффективности липидного модуля, обогащенного астаксантином и плазмалогенами
10-45 - 11-00	Сидорова Юлия Сергеевна кандидат биологических наук, старший научный сотрудник ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Исследование антидиабетической активности листьев черники на модели сахарного диабета 2 типа у крыс линии Zucker
11-00 - 11-15	Апратин Сергей Алексеевич кандидат биологических наук, старший научный сотрудник ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Высокосахарозная in vivo модель метаболического синдрома: сравнительная характеристика линий мышей DBA/2J, ICR-1 и тетрагибрида DBCB
11-15 - 11-30	ПЕРЕРЫВ 15 МИНУТ	

12 октября 2017 г.

«НУТРИЦИОЛОГИЯ - ЧАСТЬ II»

МОДЕРАТОРЫ:

Апратин Сергей Алексеевич, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник
ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», Москва

Саркисян Варужан Амбарцумович, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник,
заместитель председателя Совета молодых учёных ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», Москва

ВРЕМЯ	Докладчик	ТЕМА ДОКЛАДА
11-30 - 11-45	Зеленская Елена Михайловна младший научный сотрудник «Институт химической биологии и фундаментальной медицины» СО РАН г. Новосибирск	Фундаментальные основы нутригенетики
11-45 - 12-00	Тимонин Андрей Николаевич кандидат биологических наук, научный сотрудник ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Модификация математической модели Ферхюльста-Пирла при исследовании регуляции интенсивности потребления экзонутриентов
12-00 - 12-15	Никитин Николай Сергеевич младший научный сотрудник ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Сравнительный анализ линейных регрессионных моделей экстенсивного и интенсивного изменения динамики массы тела лабораторных животных
12-15 - 12-30	Девятов Александр Андреевич аспирант, лаборант-исследователь ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Анализ основных показателей антиоксидантного статуса мозга и плазмы крови у крыс при фокальной ишемии/реперфузии
12-30 - 12-45	Петров Никита Александрович аспирант, лаборант-исследователь ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Разработка методики получения комплекса полифенолов экстракта листьев черники, сорбированных на белковом матриксе
12-45 - 13-00	Мжельская Кристина Владимировна аспирант, лаборант-исследователь ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Сравнительная характеристика различных высокоуглеводных крысиных in vivo моделей метаболического синдрома
13-00 - 14-00	ОБЕДЕННЫЙ ПЕРЕРЫВ 60 МИНУТ (САМОСТОЯТЕЛЬНО)	

12 октября 2017 г.

«НУТРИЦИОЛОГИЯ - ЧАСТЬ III»

МОДЕРАТОРЫ:

МОЙСЕЁНОК ЕВГЕНИЙ АНДРЕЕВИЧ, кандидат медицинских наук, доцент

УО «Гродненский государственный медицинский университет», Гродно, Республика Беларусь

МЕЛЕНТЬЕВ АНДРЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ, кандидат медицинских наук, зав. отделением, председатель Совета молодых учёных ФБУН «ФНЦГ им. Ф.Ф. Эрисмана» Роспотребнадзора, Москва

ВРЕМЯ	ДОКЛАДЧИК	ТЕМА ДОКЛАДА
14-00 - 14-15	Фролова Оксана Александровна доктор медицинских наук, профессор Казанская государственная медицинская академия – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г. Казань	Выявление и оценка факторов риска развития алиментарно-зависимых заболеваний населения республики Татарстан
14-15 - 14-30	Бочарова Татьяна Ивановна врач-ординатор ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Частота раннего и позднего введения прикорма детям в современных условиях
14-30 - 14-45	Леоненко Светлана Николаевна лаборант-исследователь ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Оценка обеспеченности витаминами детей дошкольного возраста, проживающих в различных регионах России
14-45 - 15-00	Варваева Юргита Руслановна магистр, младший научный сотрудник ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Влияние питания и физических нагрузок на обмен гормонов и процессы костного ремоделирования у профессиональных балерин. Пилотное исследование
15-00 - 15-15	Назарова Александра Михайловна аспирант, врач-терапевт ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Оценка обеспеченности нутриентами у больных сахарным диабетом 2 типа с сопутствующим ожирением
15-15 - 15-30	Выборная Ксения Валерьевна научный сотрудник ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Центильная оценка физического развития юных пловцов
15-30 - 15-45	ПЕРЕРЫВ 15 МИНУТ	

12 октября 2017 г.

«НУТРИЦИОЛОГИЯ - ЧАСТЬ IV»

МОДЕРАТОРЫ:

Фролова Оксана Александровна, доктор медицинских наук, профессор
КГМА – филиал ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, г. Казань

Морозов Сергей Владимирович, кандидат медицинских наук, ведущий научный сотрудник
ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», Москва

ВРЕМЯ	Докладчик	ТЕМА ДОКЛАДА
15-45 - 16-00	Мойсеёнок Евгений Андреевич кандидат медицинских наук, доцент УО «Гродненский государственный медицинский университет» г. Гродно, Республика Беларусь	Гигиеническая оценка селенового статуса и эффективности его коррекции у женщин репродуктивного возраста
16-00 - 16-15	Лебедева Айина Михайловна студент ФГБОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России г. Москва	Нерациональное питание, как фактор риска развития остеопенических состояний у детей в условиях Севера
16-15 - 16-30	Полторыхина Екатерина Вадимовна студент ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ (Сеченовский Университет) г. Москва	Особенности физического развития детей с ювенильным идиопатическим артритом
16-30 - 16-45	Прохорова Ирина Владимировна аспирант ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Оценка обеспеченности витамином D детей с I, III, VI – IX типами гликогеновой болезни
16-45 - 17-00	Балмашнова Алина Владимировна аспирант ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Роль метанпродуцирующей флоры в диагностике и лечении синдрома раздраженного кишечника
17-00 - 17-15	Лавриненко Семен Валерьевич аспирант, младший научный сотрудник ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Мониторинг частоты сердечных сокращений, как эффективный метод оценки энерготрат у спортсменов различных групп спорта

17-15 - 19-15

КУЛЬТУРНАЯ ПРОГРАММА

13 октября 2017 г.

«КАЧЕСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ - ЧАСТЬ I»

МОДЕРАТОРЫ:

Сидорова Юлия Сергеевна, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник
ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», Москва

Долгина Наталья Алексеевна, аспирант, специалист

РУП «Научно-практический центр гигиены» г. Минск, Республика Беларусь

ВРЕМЯ	Докладчик	ТЕМА ДОКЛАДА
09-30 - 09-45	Макаренко Мария Андреевна младший научный сотрудник ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Применение волокон различной природы в анализе летучих соединений подсолнечного масла различной степени очистки методом хэдспейс-твердофазной микроэкстракции с ГХ/МС
09-45 - 10-00	Райник Валентина Владимировна научный сотрудник ФГБНУ "Российский научно-исследовательский институт сахарной промышленности", г. Курск	Диоксид серы – источник химической опасности сахара
10-00 - 10-15	Кирпиченкова Екатерина Васильевна ассистент кафедры ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова МЗ РФ (Сеченовский Университет) г. Москва	Оценка алиментарного поступления и сезонности структуры пищевых источников лютеина и зеаксантина
10-15 - 10-30	Борщева Юлия Александровна кандидат биологических наук, старший научный сотрудник ВНИИПБТ филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Протеолиз проламинов пшеницы - путь к повышению безопасности продуктов питания для людей чувствительных к глютену
10-30 - 10-45	Шумакова Антонина Александровна научный сотрудник ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Микроэлементный состав мяса
10-45 - 11-00	ПЕРЕРЫВ 15 МИНУТ	

13 октября 2017 г.

«КАЧЕСТВО И БЕЗОПАСНОСТЬ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКЦИИ - ЧАСТЬ II»

МОДЕРАТОРЫ:

БОРЩЕВА ЮЛИЯ АЛЕКСАНДРОВНА, кандидат биологических наук, старший научный сотрудник
ВНИИПБТ филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», г. Москва

КИРБАЕВА НАТАЛЬЯ ВИКТОРОВНА, кандидат биологических наук, младший научный сотрудник
ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», Москва

ВРЕМЯ	Докладчик	ТЕМА ДОКЛАДА
11-00 - 11-15	Долгина Наталья Алексеевна аспирант, специалист Республиканское унитарное предприятие «Научно-практический центр гигиены» г. Минск, Республика Беларусь	Оценка алиментарной экспозиции полиароматическими углеводородами на население Республики Беларусь (на примере бенз(а)пирена)
11-15 - 11-30	Чалый Захар Андреевич аспирант, лаборант-исследователь ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	ВЭЖХ-МС/МС метод определения стеригматоцистина в продовольственном зерне и его использование в целях мониторинга
11-30 - 11-45	Стеценко Валентина Валерьевна аспирант, лаборант-исследователь ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Изучение формирования резистентности <i>Campylobacter Jejuni</i> в присутствии субингибиторных доз антибиотиков
11-45 - 12-00	Маркова Юлия Михайловна научный сотрудник ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Влияние перорального поступления субингибиторных доз хлортетрациклина на популяцию кишечных лактобацилл
12-00 - 12-15	Жилинская Наталия Викторовна кандидат биологических наук, научный сотрудник ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Содержание 1,3-1,6-β-D-глюканов в биологически активных добавках
12-15 - 12-30	Садыкова Эльвира Олеговна кандидат биологических наук, старший научный сотрудник ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Изучение влияния ГМ линий сои, содержащих кассеты экспрессий генов ср4 epsps и сгу1Ac, на пренатальное развитие потомства крыс
12-30 - 13-30	ОБЕДЕННЫЙ ПЕРЕРЫВ 60 МИНУТ (САМОСТОЯТЕЛЬНО)	

13 октября 2017 г.

«ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И БИОТЕХНОЛОГИИ - ЧАСТЬ I»

МОДЕРАТОРЫ:

Будрик Владислав Глебович, кандидат технических наук, заместитель директора по научной работе ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт молочной промышленности»

Королёв Алексей Александрович, кандидат технических наук, заведующий лабораторией ФГБНУ НИИ ППиСПТ - филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», г. Москва

ВРЕМЯ	Докладчик	ТЕМА ДОКЛАДА
13-30 - 13-45	Котенкова Елена Александровна кандидат технических наук, научный сотрудник ФГБНУ «ВНИИМП им. В.М. Горбатова» г. Москва	Изучение веществ, содержащихся в тканях аорты свиней, для создания функциональной пищевой добавки
13-45 - 14-00	Павленко Светлана Владимировна младший научный сотрудник ВНИИПБТ - филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Методика определения углеводов и органических кислот для контроля качества спиртового производства с применением ВЭЖХ
14-00 - 14-15	Великорецкая Ирина Александровна аспирант, младший научный сотрудник ВНИИПБТ - филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Влияние параметров обработки шрота подсолнечника на эффективность его ферментативного гидролиза
14-15 - 14-30	Агаркова Евгения Юрьевна кандидат технических наук заведующая лабораторией ФГБНУ «ВНИМИ» г. Москва	Создание функционального творожного мусса обогащенного биологически активными гидролизатами сывороточных белков молока
14-30 - 14-45	Соловьев Александр Олегович младший научный сотрудник ВНИИПБТ - филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Исследования по культивированию кормовых дрожжей на средах, полученных из вторичного сырья от комплексной переработки зерна
14-45 - 15-00	Коробейникова Татьяна Викторовна научный сотрудник НИИ детского питания - филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Получение ферментативных гидролизатов коровьего молозива для включения в состав детских энтеральных продуктов
15-00 - 15-15	ПЕРЕРЫВ 15 МИНУТ	

13 октября 2017 г.

«ПИЩЕВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И БИОТЕХНОЛОГИИ - ЧАСТЬ II»

МОДЕРАТОРЫ:

Курбатова Елена Ивановна, кандидат технических наук, ведущий научный сотрудник, доцент
ВНИИПБТ - филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии», г. Москва

Дыдыкин Андрей Сергеевич, кандидат технических наук, доцент, руководитель отдела научно-прикладных и технологических разработок ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова РАН»

ВРЕМЯ	Докладчик	ТЕМА ДОКЛАДА
15-15 - 15-30	Балуян Хачатур Александрович научный сотрудник ФГАНУ «Научно-исследовательский институт хлебопекарной промышленности», г. Москва	Влияние экстракта гарцинии камбоджийской на показатели безопасности экструзионных продуктов
15-30 - 15-45	Саги Арнольд Варо Коста аспирант ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева» г. Москва	Исследование влияния продуктов переработки батата и ямса на показатели качества хлебобулочных изделий из пшеничной муки
15-45 - 16-00	Сайтова Маргарита Эдуардовна старший преподаватель МГУПП г. Москва	Коэффициент пищевой эффективности для оценки мучных кондитерских изделий
16-00 - 16-15	Гаврилова Дарья Алексеевна младший научный сотрудник ВНИИПБТ - филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Определение фенольных и фурановых соединений в спиртных напитках, изготовленных на основе выдержанных зерновых дистиллятов методом ВЭЖХ
16-15 - 16-30	Королев Алексей Александрович кандидат технических наук, заведующий лабораторией ФГБНУ НИИ ППиСПТ - филиал ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Применение конвейерной СВЧ сушильной установки в технологии гранулированных лактатных продуктов
16-30 - 16-45	Семенова Жанна Александровна научный сотрудник ВНИИТеК - филиал ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им В.М.Горбатова РАН» Московская область, г. Видное	Метод определения динамики характера взаимодействия микроорганизмов при их совместном культивировании
16-45 - 17-00	Коновалова Анастасия Александровна студент-магистр Уральский Федеральный Университет имени первого Президента РФ Б. Н. Ельцина, г. Екатеринбург	Оценка аминокислотного состава гидролизата соевого белка
17-00 - 17-40	Бессонов Владимир Владимирович д.б.н., зав. лабораторией химии пищевых продуктов ФГБУН «ФИЦ питания и биотехнологии» г. Москва	Лекция: «Инновации в пищевой индустрии: мифы и реальность»
17-40 - 18-00	НАГРАЖДЕНИЕ ПОБЕДИТЕЛЕЙ КОНКУРСА «ЛУЧШАЯ РАБОТА МОЛОДОГО УЧЁНОГО» ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ	