

СЕКЦИЯ

«ТЕХНОЛОГИИ ПЕРЕРАБОТКИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО СЫРЬЯ, РАЗРАБОТКА ПРОДУКЦИИ И ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ»

МАУ (ул. Спортивная, д.13), корпус Л, 111,
8 декабря, 14:00

Председатель: Гроховский Владимир Александрович, доктор технических наук, профессор ВАК, заведующий кафедрой технологий пищевых производств ФГАОУ ВО «Мурманский арктический университет»

Секретарь: Ершов Михаил Александрович, кандидат технических наук, доцент кафедры технологий пищевых производств ФГАОУ ВО «Мурманский арктический университет»

1. Расширение ассортимента пищевой продукции из путассу северной на основе разработки технологий глубокой и комплексной переработки сырья

Инюкина М. В., Бражная И. Э., Лачугова Д. Н. (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)

2. Товароведная характеристика клюквы Северо-западного региона и перспективы ее применения в общественном питании

Хармич Е. Е., Бражная И. Э. (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)

3. Разработка желированной кулинарной продукции с использованием вторичного рыбного и мясного сырья

Гроховский В. А., Бензик И. Н., Глухарев А. Ю., Новожилов М. П. (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)

4. Разработка технологии и рецептуры обогащенной мучной продукции с йодсодержащим сырьем

Савкина К. Н., Шокина Ю. В. (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)

5. Обогащение йодом рыбных кулинарных изделий - перспективное направление профилактики алиментарно зависимых заболеваний населения Арктической зоны Российской Федерации

Новожилова Е. А.¹, Шокина Ю. В.² (г. Мурманск, ¹ООО «Мурман Фиш», ²ФГАОУ ВО «МАУ»)

6. Технологии фруктово-ягодных кондитерских изделий и мучных изделий, обогащенных йодом ламинарии: инновационный и коммерческий потенциал в Мурманской области

Симутина Н. Н., Шокина Ю. В. (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)

7. Изучение формирования обезвоженного поверхностного слоя рыбы при сушке трески атлантической с целью разработки рациональных режимов тепловой обработки

Ершов М. А., Новожилов М. П., Куранова Л. К. (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)

- 8. Технохимическая характеристика сайки северных морей осеннего периода**
Рысакова К. С. (г. Мурманск, Полярный филиал ФГБНУ ВНИРО (ПИНРО им. Н. М. Книповича))
- 9. К вопросу разработки технологии нового вида пастеризованно-стерилизованных рыбных консервов**
Гроховский В.А., Третьяк Н.Е., Куранова Л.К., Ершов М.А., Кузнецова Т.А. (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)
- 10. Разработка технологии рыбных консервов с повышенным стерилизующим эффектом для жителей тропических стран**
Гроховский
В.А., Зинякова А.А., Куранова Л.К., Ершов М.А. (Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)
- 11. Зрза рыбная с овощами в витаминно-минеральной добавке**
Эгель И. Я., Волченко В. И.
- 12. Биопереработка сельскохозяйственных отходов**
Ульрих Е. В., Верхотуров В. В., Баркова А. С. (г. Калининград, ФГБОУ ВО «Калининградский государственный технический университет»)
- 13. Пищевая ценность и перспективы использования в питании боровой дичи Арктической зоны Красноярского края**
Шитова Д. Д., Ханеева М. А., Сафронова Т. Н. (г. Красноярск, ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет»)
- 14. Совершенствование технологии производства паштетных консервов из продуктов переработки атлантической трески**
Гончарова Г. С., Волченко В. И. (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)
- 15. Инновационный рыбный продукт**
Дубровина С. С.¹, Гроховский В. А.², Дубровин С. Ю.² (г. Мурманск, ¹Филиал АО «СО ЕЭС» Кольское РДУ, ²ФГАОУ ВО «МАУ»)
- 16. Влияние ферментного перапарата из гепатопанкреаса краба-стригуна (опилио) на созревание мало соленой деликатесной продукции из лососевых рыб**
Лукина Е. В., Шокина Ю. В. (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)
- 17. К вопросу изготовления клипфиска из трески атлантической**
Любакина М. А., Дубровин С. Ю. (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)
- 18. Современное состояние в мире и перспективы развития технологии производства сушеной соленой трески в Российской Федерации на примере успешно развитых производств со стороны стран Северной Европы – Норвегии и Исландии**
Оборина О. А., Шокина Ю. В. (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)
- 19. Разработка кулинарных продуктов с использованием принципов молекулярных технологий**
Барсукова Е. С., Ершов М. А., Бензик И. Н., Новожилов М. П. (г. Мурманск, ФГАОУ ВО «МАУ»)