

Содержание

Научные основы пищевых технологий

<i>Чаплинский В.В., Аминова И.Ф., Тошев А.Д., Лукин А.А.</i> Разработка технологии и рецептуры комбинированных кукурузных завтраков	3
<i>Кузнецова Е.А., Парамонков И.Н., Зомитев В.Ю.</i> Оценка использования ферментов целлюлозного комплекса при получении протопластов растений	9
<i>Жугина А.Е., Осипова Г.А., Марёхина М.В.</i> Использование картофельного сока в производстве макаронных изделий	13
<i>Румянцева В.В., Шунина Т.В., Серегина О.Н., Митрохина Н.В.</i> Перспективы использования пюре репы при производстве пастильных масс	20
<i>Корячкина С.Я., Ладнова О.Л., Холодова Е.Н.</i> Изучение технологических свойств продуктов, получаемых из морских водорослей	25
<i>Артемова Е.Н., Глебова Н.В., Чвякина Т.В.</i> Подбор основных компонентов сухой смеси для взбитого молочного напитка	30

Продукты функционального и специализированного назначения

<i>Осипова Г.А., Мосолова Т.Л.</i> Использование «Ламинара» при производстве макаронных изделий	37
<i>Наумова Н.Л.</i> Функциональные хлебопродукты антиоксидантного действия ...	43
<i>Куприна А.О., Мамаев А.В., Симоненкова А.П.</i> Масло сливочное с антиоксидантным комплексом «Aloe Vera» и береста «Полезный завтрак»	49
<i>Коргина Т.В., Осипова Г.А., Сечина Д.С.</i> Новые виды макаронных изделий с использованием лекарственного растительного сырья	55

Товароведение пищевых продуктов

<i>Татарченко И.И., Славянский А.А., Макарова С.А.</i> Оценка географических и агротехнических свойств чайного сырья	64
<i>Наумова Н.Л., Максимов М.М.</i> Сравнительная оценка качества натурального коровьего молока-сырья из разных хозяйств Челябинской области для производства обогащенных молочных продуктов	70
<i>Татарченко И.И., Славянский А.А., Макарова С.А.</i> Показатели качества черного чая, зависящие от переработки чайного листа	76
<i>Бибик И.В., Лоскутова Е.В.</i> Товароведная оценка качества хлебных квасов с использованием растительного сырья, обладающего антиоксидантными свойствами	81
<i>Тохириён Б., Протасова Л.Г., Меркулова Н.Ю.</i> Анализ рецептур плова и экспертиза качества растительных масел	85
<i>Щеколдина Т.В., Христенко А.Г.</i> Квиноа – уникальная культура многоцелевого назначения	91

Экология и безопасность пищевых продуктов

<i>Комова В.И., Заболотский А.И.</i> Ионметрический метод определения нитрат-ионов в почве	97
<i>Абрамов А.В., Родичева М.В.</i> Некоторые аспекты безопасности при использовании спецодежды на предприятиях гостиничного хозяйства	102

Экономические аспекты производства продуктов питания

<i>Бычкова Е.С., Рождественская Л.Н.</i> Оценка перспектив стратегии развития продукта на основе создания инновации	108
<i>Куприна И.В., Зомитева Г.М.</i> Формирование рекламного пространства на рынке молочной продукции	114

Редакционный совет:

Голенков В.А. д-р техн. наук, проф., председатель
Радченко С.Ю. д-р техн. наук, проф., зам. председателя
Борзенков М.И. канд. техн. наук, доц., секретарь
Астафичев П.А. д-р юрид. наук, проф.
Иванова Т.Н. д-р техн. наук, проф.
Киричек А.В. д-р техн. наук, проф.
Колчунов В.И. д-р техн. наук, проф.
Константинов И.С. д-р техн. наук, проф.
Новиков А.Н. д-р техн. наук, проф.
Попова Л.В. д-р экон. наук, проф.
Степанов Ю.С. д-р техн. наук, проф.

Редакция:

Главный редактор:
Иванова Т.Н. д-р техн. наук, проф., заслуженный работник высшей школы Российской Федерации

Заместители главного редактора:

Зомитева Г.М. канд. экон. наук, доц.
Артемова Е.Н. д-р техн. наук, проф.
Корячкина С.Я. д-р техн. наук, проф.

Члены редколлегии:

Громова В.С. д-р биол. наук, проф.
Дерганосова Н.М. д-р техн. наук, проф.
Дунченко Н.И. д-р техн. наук, проф.
Елисева Л.Г. д-р техн. наук, проф.
Корячкин В.П. д-р техн. наук, проф.
Кузнецова Е.А. д-р техн. наук, проф.
Николаева М.А. д-р техн. наук, проф.
Позняковский В.М. д-р биол. наук, проф.
Савватеева Л.Ю. д-р техн. наук, проф.
Черных В.Я. д-р техн. наук, проф.

Ответственный за выпуск:

Новицкая Е.А.

Адрес редакции:

302020, г. Орел, Наугорское шоссе, 29
(4862) 41-98-99, 41-98-04, 41-98-62,
41-98-27
www.gu-unpk.ru
E-mail: fpbit@mail.ru

Зарег. в Федеральной службе

по надзору в сфере связи,
информационных технологий
и массовых коммуникаций.
Свидетельство: ПИ № ФС77-47349
от 03.11.2011 года

Подписной индекс 12010

по объединенному каталогу
«Пресса России»

© Госуниверситет - УНПК, 2013