

## Паспорт специальности

1) Наименование и шифр специальности: 6М072700-«Технология продовольственных продуктов»

2) Наименование образовательных программ: Прогрессивные технологии производства продуктов питания

2) Контингент: 2015-2016 уч. г - 64 магистрантов, 2016-2017 уч.г - 40 магистрантов

4) Профессорско-преподавательский: д.т.н., ст. преподаватель Машанова Н.С., к.т.н., ст. преподаватель Бекбаев К.С., к.т.н., ст. преподаватель Кундызбаева Н.Д., к.т.н., ст. преподаватель Нуртаева А.Б., к.т.н., доцент Ермекбаев С.Б., ст. преподаватель Сатаева Ж.И., ст. преподаватель Болкенов Б.Т.

5) Вузы- партнеры: Калифорнийский Университет в Дэвисе (UCDavis, USA)

6) Предприятия: Работодатели-партнеры подготовки кадров

№	Наименование организации (предприятия),	Входит в Региональную Карту индустриализации
1	Мельничный комплекс ТОО «ХПП «Тонкерис»	Акмолинская область Шортандинский район, станция Тонкерис
2	ТОО Агрофирма "Родина"	Акмолинская область Целиноградский район, с.Родина, ул.Центральная дом 15
3	ТОО "Акмола Бидай"	Акмолинская область г. Кокшетау, Восточная пром. зона 19/7
4	ТОО «Восток Бройлер»	ВКО, г. Семей, пер. Фабричный 17
5	ТОО «Евразия Инвест Ltd»	СКО, Караганда, Осакаровский район, переулок Стартовый 61/1
6	ТОО «ЖНВ»	СКО, район Магжана Жумабаева, с. Каракога, ул. Ленина 8
7	ТОО "КазГерКус"	Акмолинская область, Енбекшилдирский район, г. Степняк
8	ТОО «Карасу Ет»	Костанайская обл., Карасуский р-н, с. Карасу, ул Мирная
9	ТОО "Компания BAYAN"	Карагандинская обл., г.Жезказган, 5 район, улица 8 марта, дом №1
10	ТОО «Қарағанды құс»	Карагандинская обл., Бухар-Жирауский р/н, с. Заречное, ул. Новоселов 27А
11	ТОО «Лидер-2010»	Кустанайская обл., г. Рудный, ул.Топоркова 1/1
12	ТОО "Milkproject"	Акмолинская область, Зеренда, 021200, Зерендинский район, с.Садовое
13	ТОО «Майкудукская птицефабрика»	Карагандинская обл., Бухар-Жырауский р/н, с. Доскей
14	ТОО «Мелькомбинат Ак-Бидай»	Кустанайская обл., г. Костанай, пр. Абая 2
15	ТОО «Найдоровское»	Карагандинская обл., Осакаровский район, село Акпан, ул. Нижняя 2/1
16	ТОО «Номад»	Карагандинская обл., г.Караганда, ул. Складская 10
17	ТОО «Птицефабрика имени К.Маркса»	Карагандинская обл., Бухар-Жырауский район, село Уштобе

18	ТОО «Радуга»	СКО, г. Петропавловск, с. Бишкуль, Явленское шоссе 2
19	ТОО «СКПП»	ВКО, г. Семей, ул. Найманбаева 189
20	ТОО «Табыс Агро Д»	Карагандинская обл., Осакаровский район, с. Сенокосное, ул. Строителей, 2/1
21	ТОО «Үш Бұлак-2005»	Ақмолинская обл., Ақколский район, с. Домбыралы

### Наименование образовательных программ

1) ОП: Прогрессивные технологии производства продуктов питания

2) УМКДЖ (Силлабус) :

3) Курс лекции: Научные основы производства пищевых продуктов, Современные оборудования пищевых производств, Процессы пищевых продуктов, Методы оценки качества пищевых продуктов, Наука о мясе, Современные технологии производства мясных продуктов, Биохимические процессы при производстве молочных продуктов, Современные технологии производства молочных продуктов, Технология производства национальных молочных продуктов, Совершенствование переработки и хранения продукции растениеводства, Технология растительных масел, Технология производства функциональных продуктов растениеводства;

4) Экспертное заключение

### -CV-Лекторов

Бекбаев Кайрат Серикжанович

#### 1.Краткая автобиография

**Должность** - кандидат технических наук, старший преподаватель-заместитель декана по учебной работе

#### **Образование**

1996 - 2001 гг. Семипалатинский государственный университет имени Шакарима, специальность «Машины и аппараты пищевых производств»

2001 - 2004 гг. очная аспирантура при Семипалатинском государственном университете имени Шакарима, специальность «Процессы и аппараты пищевых производств»

#### **Трудовой стаж**

01.12.2001– 01.12.2004 Аспирант Семипалатинского государственного университета имени Шакарима

01.02.2005 – 31.08.2007 Преподаватель кафедры «Машины и аппараты пищевых производств»

01.09.2007 – 31.08.2012 Старший преподаватель, доцент кафедры «Базовых дисциплин», начальник научно-исследовательского сектора Екибастузского инженерно-технического института имени академика К.Сатпаева

01.09.2012 по настоящее время старший преподаватель кафедры «Технология пищевых и перерабатывающих производств»

### **Достижения**

1. Государственный грант «Лучший преподаватель вуза – 2013»
2. Дипломант (III место) Международного конкурса науки и инноваций среди молодых ученых стран БРИКС и ЕАЭС в номинации «Лучшая инновационная идея», 2015

### **2. Читаемые курсы**

Процессы и аппараты перерабатывающих производств; Технологические машины и оборудование перерабатывающих производств; Технологические линии перерабатывающих производств; Автоматизация зерноперерабатывающих предприятий; Методы оценки качества продуктов перерабатывающих производств; Подъемно-транспортные установки зерноперерабатывающих производств

### **3.Повышение квалификации**

Курсы «Новый этап развития кредитной технологии обучения», ПГУ имени С.Торайгырова, 2012 г.

Семинар «Обмен знаниями и формирование международного партнерства в науке», АО "НЦГТЭ", 2013 г.

Курсы «Эксплуатирование и управление современным сельским хозяйством в больших масштабах для русскоязычных стран». Харбинский государственный университет коммерции, г.Харбин, КНР, 2014 г

Курсы «Аграрный менеджмент». Университет прикладных наук Вайенштефан-Триездорф, Германия, 2015 г.

Кундызбаева Назигуль Джумакановна

### **1.Краткая автобиография**

**Должность** - кандидат технических наук, старший преподаватель

### **Образование**

1998 - 2002 гг. СГУ им. Шакарима "Стандартизация и сертификация"

2004 - 2007 гг. аспирантура при СГУ им. Шакарима 05.18.04.-«Технология мясных, молочных, рыбных продуктов и холодильных производств» (протокол № 6).

### **Трудовой стаж**

2003-2004гг. Патентовед отдела науки и международных связей.

2004-2007гг. Аспирант очного отделения

2007-2010гг. Преподаватель кафедры «Стандартизация и биотехнология».

2011-2012гг. Заместитель декана по воспитательной работе. Стипендиат международной программы «Болашак» (протокол № 03-5.16 от 28.12.2012г)

С 2010г. по настоящее время старший преподаватель КАТУ им. С.Сейфуллина

### **Достижения**

- 1.Благодарственные грамоты от Национального центра тестирования, 2011-

2012гг.

2.Ежегодные грамоты за занятые призовые места среди ППС по бегу, настольному теннису, лыжам, плаванию.

## **2. Читаемые курсы**

Биохимические процессы при производстве молочных продуктов; Методы оценки качества пищевых продуутов; Основы общественного питания; Профессиональный английский язык; Технохимический контроль с основами МК.

## **3.Повышение квалификации**

Дистанционное обучение по основам интеллектуальной собственности, Женева, 2004г.

Курсы повышения квалификации в Комитете по техническому регулированию, Астана, 2008г.

Курсы повышения квалификации в Национальной лаборатории радиоэко-логических исследований, Семей, 2009г.

Участие в I Международной научно-практической конференции «Современные проблемы биоматериалов, наноматериалов и наномедицины», Семей, 2012г.

Курсы английского языка, Малайзия, 2013г. Стажировка по специальности Педагогическая диагностика, оценка и управление качеством образования, Малайзия, 2013г.

Калифорнийский университет в Дейвисе ( University of California, Davis, UC Davis) сертификат от 04.12.2015 года

Нуртаева Айнур Болатбековна

## **1.Краткая автобиография**

**Должность** - кандидат технических наук, старший преподаватель

### **Образование**

1996-2001 г. Алматинский технологический университет по специальности «Технология зерна, муки и комбикормов».

2005-2007 г. защитила магистерскую диссертацию на тему «Использование нетрадиционного сырья для обогащения и применения хлеба и хлебобулочных изделий» по специальности «Технология продовольственных продуктов», Южно-Казахстанский государственный университет им. М.Ауезова.

2007-2010 г. защитила кандидатскую диссертацию на тему «Разработка технологии комбинированных продуктов с применением кисломолочных добавок» в Алматинском технологическом университете.

### **Трудовой стаж**

2002 - 2007 гг. ассистент кафедры Холодильная техника и технология в Южно-Казахстанском государственном университете им. М.Ауезова.

2007 - 2009 гг. старший преподаватель кафедры Стандартизация и

сертификация в Агротехническом университете им. С.Сейфуллина.  
2009 - 2010 гг. заведующая лабораторией «Биопереработки зерновых культур»  
- КазНИИ сельхозпереработки зерна РК в г. Астане.  
2010 - 2012 гг. и.о. доцента кафедры Стандартизация и сертификация в  
Евразийском национальном университете им. Л.Н. Гумилева.  
С 2012 г. по настоящее время старший преподаватель КАТУ им.  
С.Сейфуллина

### **Достижения**

1. Диплом II степени «2011 ЖЫЛДЫҢ ҮЗДІК ЖАС МЕТРОЛОГЫ»

Комитет по техническому регулированию и метрологии МИИТ РК  
(Госстандарт). 20 мая 2011 года.

2. Алғыс хат «ЕҰУ 15 жыл» Л.Н. Гумилев атындағы еуразия ұлттық  
университетінің ректоры атынан. 2011г.

### **2. Читаемые курсы**

Новые физико- химические методы обработки сырья продовольственных  
продуктов: Технология молока и молочных продуктов; Технология отраслей  
продовольственных продуктов; Реология продовольственных продуктов;  
Основы технологии продовольственных продуктов; Технология  
национальных продуктов.

### **3. Повышение квалификации**

Курсы повышения квалификации по изучению международных  
стандартов «ИСО/МЭК 9000:2000; 9000:2000; 19011:2002». Свидетельство №  
005. Институт повышения квалификации в области стандартизации,  
метрологии, подтверждения соответствия и аккредитации. 04 мая 2006 г.

Курсы повышения квалификации «Разработка и совершенствование  
системы менеджмента качества. Основа СТ РК ИСО 9000». Сертификат №  
СМ-30. Товарищество с ограниченной ответственностью «Внедренческий  
центр «Сапа». 4 декабря по 18 декабря 2008 г.

Курсы повышения квалификации «Повышение квалификации  
преподавательского состава». Сертификат № БЖК-00257. 17-29 января  
2011г.

Конференция «Роль измерений химической технологии».  
Сертификат № Г-2/139, №000714. Комитет по техническому регулированию  
и метрологии МИИТ РК (Госстандарт), РГП «Казахстанский институт  
метрологии». 20 мая 2011 г.

Языковая стажировка в Малайзии (г.Куалалумпур) «English  
Language Company» 2013 г.

Курсы «Аграрный менеджмент». Университет прикладных наук  
Вайенштефан-Триездорф, Германия, 2015 г.

Машанова Нурбиби Советовна

### **1. Краткая автобиография**

**Должность** - доктор технических наук, старший преподаватель

**Образование**

- 1993 года по 1998 году окончила Алматинский технологический университет по специальности «Технология продуктов общественного питания».
- С 2001 года по 2004 год обучалась в аспирантуре Алматинского технологического университета по специальности 05.18.04 - «Технология мясных, молочных, рыбных продуктов и холодильных производств».
- В 2005 году защитила кандидатскую диссертацию по теме «Совершенствование технологии мясных продуктов из конины» и присвоена квалификация кандидата технических наук.
- В 2010 году защитила докторскую диссертацию по теме «Научно-практические основы эффективного использования коллагеносодержащего сырья в производстве мясных продуктов» на соискание ученой степени доктора технических наук по специальности 05.18.04 «Технология мясных, молочных, рыбных продуктов», в апреле 2011 года присвоена квалификация доктора технических наук.

### **Трудовой стаж**

- 1998-2000 гг. отдел питания «Рахат палас отель», г. Алматы.
- 2000-2004 гг. работала в отделе питания ТОО «Континент», р-н «Диккенс», г. Алматы.
- 2004-2006гг. Алматинский технологический университет, преподаватель кафедры «Технология пищевых производств».
- 2006-2009 гг. Западно-Казахстанский аграрно-технический университет имени Жангир хана, преподаватель кафедры «Технология переработки пищевых продуктов».
- 2009 г. Комитет науки Министерства образования и науки Республики Казахстан, эксперт управления развития и прогнозирования научно-технической деятельности.
- 2010-2012 гг. Комитет науки Министерства образования и науки Республики Казахстан, главный эксперт Управления научно-технической политики.
- С 2012 г. по настоящее время старший преподаватель КАТУ им. С.Сейфуллина

### **Достижения**

1. Почетная грамота Министра образования и науки Республики Казахстана
2. Грамоты Председателя Комитета науки

### **2. Читаемые курсы**

Безотходная переработка мясного и рыбного сырья; Технология диетических продуктов питания; Научные основы производства пищевых производств.

### **3. Повышение квалификации**

Курсы английского языка для продвинутых. 23.04.2009 - 30.11.2009. Сертификат № 0035 -I. Астана 2009 год.

«Курсы обучение государственного языка для государственных служащих». Организаторы Центр Астана «НУР». Сертификат № 16. Астана 2009 год.

Проект «Развитие лидерских качеств и навыков конкурентоспособности» Организатор Ассоциация деловых женщин Казахстана при поддержке Национальной комиссии по делам женщин и семейно-демографической политики при Президенте РК и ПРООН. Сертификат. 23 ноября 2009 год.

Курсы стратегического планирования и оценка рисков в образовании. С 9 по 16 ноября 2014 года. Сертификат № 9/28. Лондон 2014 год.

Курсы «Аграрный менеджмент». Университет прикладных наук Вайенштефан-Триездорф, Германия, 2015 г.

Ермекбаев Сейткамал Баймуратович

## **1. Краткая биография**

**Должность** - кандидат технических наук, доцент

### **Образование**

1976 - 1982 гг. Джамбульский технологический институт легкой и пищевой промышленности, инженер - технолог.

1990 - 1993гг. аспирантура Московский государственная академия пищевых производств

### **Трудовой стаж**

2009 - 2013гг. - КАТУ, г.Астана

2003 - 2009гг. - КазАУТБ, г.Астана

1996 - 2003гг. - АТУ, г.Алматы

1993 - 1996гг. - Ташкентский технологический техникум, г.Ташкент

1990 - 1993гг. - Московская Государственная академия пищевых производств. г.Москва

1985 - 1990гг. - Ташкентский технологический техникум, г.Ташкент 1982 -

1985гг. - Ташкентский филиал института ГосНИИПЗП, г.Ташкент 1976 -

1982гг. - Джамбульский технологический институт легкой и пищевой

промышленности

## **2. Читаемые курсы**

Экологически безопасная защита запасов зерна от вредителей; Инновационные технологии хранения переработки продуктов растениеводства; Производства зерна и его глубокая переработка; Технологии и оборудование для глубокой переработки продукции растениеводства; Зерноведение с основами растениеводства; Технология

муки; Технология крупы; Технология комбикормов.

Сатаева Жулдыз Исаковна

## **1. Краткая биография**

**Должность** – Старший преподаватель

### **Образование**

1981 - 1987 гг. Ташкентский политехнический институт им. Беруни;  
инженер-технолог.

2009-2011 гг. Южно-Казахстанский педагогический университет; два  
иностраных языка.

### **Трудовой стаж**

1982-1984 - Среднеазиатский институт геологии и минерального сырья  
(САИГИМС), лаборант;

1987-1996 - ТашГУ им.Ленина, ст.инженер НИЛ, аспирантура;

1996-2000 -Чирчикский технический колледж, преподаватель;

1999-2000- Ташкентский химико-технологический институт, ассистент;

2000-2005 - ОАО «Кайнар» завод по производству растительного масла,  
нач.лаборатории, зам.главного инженера по технологии;

2009-2010 - ЮКГУ им.М.Әуезова, старший преподаватель;

2010-2013 - зам.директора по учебной работе колледжа №2 г.Шымкента;

## **2.Читаемые курсы**

Технология растительных масел; Консервирование продуктов питания;  
Товароведение продовольственных продуктов; Профессиональный  
иностраный язык.

## **3. Повышение квалификации**

Республиканский институт ПКРиНПКСО, курс «ТЖКББ  
жүйесінде модульді оқытудың жетістіктері мен келешегі», 2010 г

Курс «(ИСО 9001-2009) стандарты талаптарына сәйкес сапа  
менеджменті жүйесін жобалау және енгізу», 2010 г

Межрегиональный центр по ПКПРСТиПО при ЮКГУ  
им.М.Ауезова по специальности «Химия», 2011 г.

Республиканский институт ПКРиНПКСО, курс «Электрондық  
оқыту пилоттық жобасын енгізу жағдайында «Электрондық колледж»  
жүйесін қорудың ғылыми-әдістемелік негіздері», 2011 г.

Турция, Стамбул, «Менеджмент Технического и  
профессионального образования, 2012 г.

Филиал АО «Национальный центр ПК «Өрлеу» института ПКПР  
по Южно-Казахстанской области, «Новые технологии», 2013 г.

Евразийский институт практической психологии и психотерапии,  
специализированный курс «Практический психолог», 2009 г.



Калифорнийский университет в Дэйвисе ( University of California, Davis, UC Davis) сертификат от 04.12.2015 года

Болкенов Бакытжан Тургазыевич

## **1. Краткая биография**

**Должность** - старший преподаватель, магистр технических

### **Образование**

2003 - 2008 гг. Семипалатинский государственный университет им. Шакарима, специальность - "Машины и аппараты пищевых производств", инженер-механик, 2008г.

2012-2014 гг. магистратура Павлодарский государственный университет им. С.Торайгырова, по специальности- 072700 "ТПП"

### **Трудовой стаж**

09.2009-07.2012 гг. Колледж СГУ имени Шакарима (г.Семей )

09.2012-08.2014 гг. Инновационный Евразийский университет (г.Павлодар)

С 09.2014 г. по настоящее время ассистент кафедры ТПиПП, КазАТУ имени С.Сейфуллина

### **2.Читаемые курсы**

Процессы и аппараты пищевых продуктов, Подъемно-транспортные устройства перерабатывающих продуктов, Сервис и устройство биотехнологических оборудований

### **3.Повышение квалификации**

- Повышение квалификации Управление знаниями, креативностью, инновациями в современном обществе Российский Университет дружбы народов 2012г.

- Калифорнийский университет в Дэйвисе ( University of California, Davis, UC Davis) сертификат от 04.12.2015 года

В рамках ГПИИР-2 преподаватели и магистранты кафедры прошли повышение квалификацию и стажировку:

<b>ФИО</b>	<b>Должность, ученая степень, научное звание</b>	<b>Университет, зарубежная организация</b>	<b>Сроки стажировки</b>
Сатаева Жулдыз Исаковна	ст. преподаватель	Университета Калифорнии в Дэвисе (UC Davis, USA)	12.10-12.12.2015
Кундызбаева Низигуль Джумахановна	к.т.н., ст. преподаватель	Университета Калифорнии в Дэвисе (UC Davis, USA)	12.10-12.12.2015
Болкенов Бакытжан Тургазыевич	ст. преподаватель	Университета Калифорнии в Дэвисе (UC Davis, USA)	12.10-12.12.2015
Машанова Нурбиби Советовна	д.т.н., ст. преподаватель	Вайнштефан Триздорф университети, Германия	19.11-29.11.2015
Нуртаева Айнура Болатбековна	к.т.н., ст. преподаватель	Вайнштефан Триздорф университети, Германия	19.11-29.11.2015
Бекбаев Кайрат	к.т.н., ст.	Вайнштефан Триздорф университети,	19.11-29.11.2015

Серикжанович	преподаватель	Германия	
Максутова Дана Багдатовна	преподаватель	Вайнштефан Триздорф университеті, Германия	19.11-29.11.2015
Дюсембаев Дастан Куандыкович	преподаватель	Анхальт университеті, Германия, Бернбург	06.12.-17.12.2015

### **-CV-Экспертов**

1) краткая биография:

Нил Ван Альфрен – PhD, профессор Департамента паталогий растений университета Калифорнии в Дэвисе. Научные интересы: молекулярная биология, развитие грибов, вирусов.

Ю Банг Ли- PhD, заслуженный профессор Департамента животноводства университета Калифорнии в Дэвисе. Научные интересы: наращивание мышц скота, качество мяса, переработка мяса и маркетинг.

Чарли Шумейкер- PhD, заслуженный профессор Департамента Науки о пищи и технологии. Научные интересы: текстура пищи и ее влияние на процесс переработки. Качество пищи. Химия пищи.

2) специализация: в области производства молочных и мясных продуктов

3) ВУЗ партнер/предприятие партнер: Университет Калифорнии в Дэвисе (UC Davis, USA)

**Повышение ППС:** Университета Калифорнии в Дэвисе (UC Davis, USA), Вайнштефан Триздорф университеті, Германия;

**Практика/стажировка магистрантов:** Анхальт университеті, Германия, Бернбург

№	Ф.И.О обучающегося	Шифр специальности	Университет, зарубежная организация, сроки стажировки
1.	Жмачкина Лидия Дмитриевна	6M072700- «Технология продовольственных продуктов»	Анхальт университеті, Германия, Бернбург, 06.12.-17.12.2015
2.	Оспанов Әуесхан Алтайұлы		
3.	Бейсенбаева Анара Толеухановна		
4.	Нұрсерік Қастер		
5.	Шүрен Жәнібек Ержанұлы		
6.	Сағынбаева Гаухар Әбдіманапқызы		
7.	Омарова Айгерим Еркиновна		
8.	Мерғалимова Дарига Бериковна		
9.	Бакирова Назерке Шынболатовна		
10.	Душумов Асан		

	Амандықұлы		
11.	Бекболатова Мариям Ерболовна		

### Темы магистерских диссертации/проектов

№	Ф.И.О обучающегося	Тема диссертационной работы
1	Абдыкаримова Гулайым Ертаевна	Шабылған жартылай фабрикаттар өндірісінде өсімдік шикізатын қолдану технологиясын жасау
2	Абенова Диана Галымжанқызы	Разработка технологии кисломолочных продуктов с обогащением злаковыми культурами
3	Абильдина Гүлден Бекболатқызы	Биокондырғыны қолдану негізінде астық қалдықтарын қайта өңдеу тәсілін жасау
4	Айтжан Жайнагүл Нұрболқызы	Өсімдік компоненттерін қолданып сүт қышқылды өнімінің технологиясын жетілдіру
5	Айткулова Аймира Жигеровна	Совершенствование технологии производства деликатесных продуктов из птицы
6	Ақбаев Жандарбек Қамбарұлы	Құс еті қолданылып дайындалған құрама ет өнімдерінің технологиясын жасау
7	Ақбай Жақсыкелді Ержеңісұлы	Ет жартылай фабрикаттарда құс етін қолдану технологиясын жасау
8	Асемова Ақкияш Әбілсейтқызы	Сүтқышқылды өнімдерге дәстүрлі емес қоспалармен жетілдіру технологиясы
9	Әбдібекова Әсел Қабижанқызы	Сүт қышқылды белсенді штамдар қолданылған ашытқы негізінде айран өндіру технологиясын жетілдіру
10	Әбілдаева Жазира Болатқызы	Разработка технологии творожных изделий повышенной биологической ценности
11	Әлмаханұлы Абылайхан	Совершенствование технологии первичной обработки птиц путем интенсификации процесса тепловой обработки
12	Әміржан Айша Камилқызы	Өндірістік кәсіпорындарда құс етін өндіру технологиясын жетілдіру
13	Байған Айсауле	Ақуызды қоспаны қолдану арқылы құрама пісірілген шұжықтың технологиясын жасау
14	Бакирова Назерке Шынболатовна	Биологиялық белсенді заттармен байытуға бағытталған өнімдерді жылумен өңдеу технологиясын жетілдіру
15	Баратбай Ақберді Бахытұлы	Ұлттық сүт өнімі «Құрт» өндірудің технологиясын жетілдіру
16	Бауыржанқызы Инабат	Разработка технологии использование вторичного молочного сырья в производстве продуктов специального назначения
17	Бейсенбаева Анара Толеухановна	Совершенствование контроля технологического процесса сушки зерна
18	Бекбосынова Гулайым Абдуганиевна	Ұлттық сусын қымызға өсімдік қоспасын қосу арқылы технологиясын жетілдіру
19	Бекишева Гульнур Бакытжанқызы	Жылумен өңдеу процесін қарқындату арқылы ет консервілерін өндіру технологиясын жетілдіру
20	Бокетова Айымгуль Жетписбаевна	Дәнді гидротермиялық өңдеу кезінде белсендірілген суды қолдануды зерттеу

21	Боранбаева Зарина Бакитжановна	Ұлттық сүт өнімдерінің технологиясын жетілдіру
22	Гусев Дмитрий Павлович	Оценка рисков при приеме зерна на хлебоприемные и зерноперерабатывающие предприятия
23	Давлетова Алтынай Махмутовна	Совершенствование технологии производства сухого животного корма путем интенсификации процесса центрифуги
24	Душумов Асан Амандықұлы	Тағамдық және биологиялық құндылығы жоғарылатылған ұлттық ет өнімінің технологиясын жасау
25	Елеманов Нурлан Суюндукович	Разработка инновационной технологии производства кукурузных хлопьев и сухих завтраков из различных видов зерна
26	Есіркепов Елдос Серікұлы	Йогурттағы пробиотикалық компоненттердің биологиялық қасиеттерін зерттеу
27	Жайлау Фариза Тоялықызы	Сыр өнімдерін өндіруде жылумен өңдеу процесін қарқындату арқылы технологиясын жетілдіру
28	Жамантаев Ержан Темірбекұлы	Күрке тауық етіне әртүрлі өсімдік қоспаларын қосу арқылы шұжықтың технологиясын жетілдіру
29	Жмачкина Лидия Дмитриевна	Совершенствование работы шахт промежуточного и окончательного охлаждения рециркуляционных зерносушилок
30	Жумагазина Гулжайна Жараскызы	Әр түрлі сүт композицияларынан дайындалған қазақтың ұлттық сүтқышқылды «Құрт» өнімін оңтайландырып алу технологиясын жасау
31	Жусупов Бауыржан Мырзабекович	Совершенствование техники и технологии сушки зерна для обеспечения экологической безопасности
32	Иржанова Асель Кенесовна	Профилактика микробиологического загрязнения и обеспечение экологической чистоты зерна основных культур Казахстана
33	Қамзин Саят Қанатұлы	Астықты ауамен елеу үдерісінің негізгі параметрлерін зерттеу
34	Кенесбай Нұриден Әділұлы	Астық массасынан бидайдың шынылы және ақаулы дәндерін ажыратуды зерттеу
35	Кәрібек Жаннұр Нұрланқызы	Техникалық мақсатта дәнді дақылдардан ашыған карахмалды алу тәсілін жетілдіру
36	Куанышбаева Асемгуль Адильбековна	Исследование заражения зерна канцерогенными веществами при сушке
37	Кушкинбаева Жанар Сакеновна	Интенсификация технологического процесса переработки вторичной зерновой продукции методами биотехнологии
38	Күмісбекова Айнұр Мейржанқызы	Совершенствование технологии производства бауырсаков для повышения пищевой ценности
39	Маканова Анара Талгатовна	Разработка технологии белковых напитков функционального назначения на основе сыворотки
40	Мауешова Алима Нысанғалиевна	Совершенствование технологии производства колбасных изделий из мяса птицы
41	Маханбет Әсел Нұрболатқызы	Өсімдік шикізатынан алынған биоқоспаны қолданып ет өнімдерінің технологиясын жасау
42	Мерғалимова Дарига Бериковна	Разработка технологии пищевых продуктов на основе применения сыворотки

43	Мунтаев Мирас Байдавлетович	С целью сбережения энергий и материало-ресурсов, изучение процесса сортирования продуктов размола по массе
44	Нұрсерік Қастер	Разработка технологии использование вторичного молочного сырья в производстве продуктов лечебно-профилактического назначения
45	Омарова Айгерим Еркиновна	Совершенствование технологии национальных молочных продуктов с использованием растительного сырья
46	Оспанов Әуесхан Алтайұлы	Энергия тиімділігін арттыру мақсатында жармалау жүйелерін қарқындата отырып ұн тарту технологиясын жетілдіру
47	Рыспаева Улжан Аманжоловна	Престеу процесін қарқындату жолымен ет өнімдері кәсіпорындарындағы қалдықсыз технологияны жетілдіру
48	Сағынбаева Гаухар Әбдіманапқызы	Өсімдік компоненттерін қолданып сүзбе өнімінің технологиясын жетілдіру
49	Садвакасова Акмарал Аскербековна	Совершенствование технологии муки для сбережения энергии с повышением эффективности процесса размола зерна на размольных системах
50	Сарина Жанна Мухамедкалиевна	Табиғи биологиялық белсенді заттар қолдану негізінде сүт өнімдерінің технологиясын жетілдіру
51	Сатыбалдиева Айнұр Ғайыпқызы	Ұлттық сүтқышқылды өнімінен жасалған көжелердің технологиясын жетілдіру
52	Серікқазы Ырысгүл Слямтайқызы	Аралас технологиялық процестерді арқылы орта және шағын кәсіпорындарға арналған ет өндірісі технологиясын жетілдіру
53	Султабаева Мариям Ерболовна	Совершенствование технологии комбинированных продуктов из мяса птицы
54	Султанова Жаныл Ерлепесовна	Мал және өсімдік шикізаттарын фортификациялау жолымен азық-түлік өнімдерінің технологиясын жетілдіру
55	Тажина Саягуль Жанатовна	Разработка способа получения из пшеницы мальтозной патоки различного углеводного состава методами биотехнологии
56	Тоғызбаева Ақерке Серікбайқызы	Емдік профилактикалық мақсатта қолданылатын сүтқышқыл өнімдердің технологиясын жасау
57	Токабаева Айзада Нургалиқызы	Физика-химиялық кеуектендіру арқылы бауырсақ өндіру технологиясын жетілдіру
58	Төлеева Толқынай Хасанқызы	Қысыммен өңдеу процесін қолдану негізінде қайталама астық өнімдерін қайта өңдеу технологиясын жетілдіру
59	Тусупжанов Даулет Хизатович	Өндірістің қайталама биоресурстарын қайта өңдеудің инновациялық технологиясын жетілдіру
60	Шаймерденов Жумабек Наурызбаевич	Разработка инновационной технологии производства льняного масла
61	Шаймерденова Перизат Рашитовна	Получение круп повышенной степени готовности из традиционных зерновых культур
62	Шакенова Арайлым Айтчановна	Дәстүрлі емес өсімдік тектес шикізаттарын қолданып ет өнімдерінің қоспаларынан заманауи технологиясын жасау
63	Шокабапинова Аида	Формирование помольных партий зерна по

	Маратовна	реологическим свойствам
64	Шүрен Жәнібек Ержанұлы	Совершенствование технологии производства сухого порошка из натурального кобыльего молока