

Scientific publications PPP and members of the department in Kazakhstan and CIS countries in 2009-2011 (PUBK + CIS)

№	Ф.И.О. автор (ы)	Название публикации, где издано	Год издания
1.	Асанғалиев Е.А., Н.Ш.Сулейменова, Ж.К.Есперғенов	Шығыс Қазақстанның егіншілігі және ауылшаруашылық дақылдарын өсіру технологиясының аймақтық негізі.- Оқу құралы Өскемен,ШҚМТУ, ISBN 978-601-208-08-3	2009
2.	Асанғалиев Е.А., Алипина К.Б	Дәрілік өсімдік түрлерінің таралу мен қорын зерттеу және жинау әдістері.- IX Респ. НТК студенттер, маг-тов, и молодых ученых, ВКГТУ им.Д.Серикбаева	2009
3.	Асанғалиев Е.А.	«Катон-қарағай ұлттық табиғи паркіндегі «шыңғыстай орманшылығындағы» орманның қалыптасу ерекшеліктері және өрттен қорғау жолдары.- Международная научно-практическая конференция «Двадцать лет развития Казахстана- путь к инновационной экономике: достижения и перспективы», ВКГТУ им. Д. Серикбаева	2011
4.	Асанғалиев Е.А, Елеманов Д.С	«Катон-қарағай ұлттық табиғи паркіндегі «берел орманшылығындағы» екпе ағаш көшеттері және ағаш өнімдерін отырғызу ерекшеліктері.-Международная научно-практическая конференция «Двадцать лет развития Казахстана- путь к инновационной экономике: достижения и перспективы», ВКГТУ им. Д. Серикбаева	2011
5.	Асанғалиев Е.А, Сеитов Д.С.	«Катон-қарағай ұлттық табиғи паркіндегі «ақсу орманшылығындағы» қарағай көшеттерін питомникте өсіру ерекшеліктері.-Международная научно-практическая конференция «Двадцать лет развития Казахстана- путь к инновационной экономике: достижения и перспективы», ВКГТУ им. Д. Серикбаева	2011
6.	Асанғалиев Е.А, Нұрсұлтанова А.О	Мм мотр «семей орманы» территориясындағы ағаштарға жібек құртының тигізетін зияны, оны анықтау ерекшеліктері.- Международная научно-практическая конференция «Двадцать лет развития Казахстана- путь к инновационной экономике: достижения и перспективы», ВКГТУ им. Д. Серикбаева	2011
7.	Асанғалиев Е.А	«Катон-қарағай мемлекеттік ұлттық табиғи паркіндегі «медведка орманшылығындағы» орман питомнігінде орман көшетжайларын өсіру ерекшеліктері .- Международная научно-практическая конференция «Двадцать лет развития Казахстана- путь к инновационной экономике: достижения и перспективы», ВКГТУ им. Д. Серикбаева	2011
8.	Асанғалиев Е.А.	Учебное пособие по физике. Инновационный патент Республики Казахстан № 24187 на изобретение. Оpubл.15.06.2011, бюл. №6	2011
9.	Асанғалиев Е.А.	Многоковшовый экскаватор Инновационный патент Республики Казахстан № 65297 на изобретение. Оpubл.15.09.2010, бюл. №9.	2010
10.	Асанғалиев Е.А.	Забивная свая. Инновационный патент Республики Казахстан № 24272 на изобретение. Оpubл.24.05.2011,	2011

		бюл. №6.	
11.	Асангалиев Е.А.	Теплоносная установка для отопления и водоснабжения. Инновационный патент Республики Казахстан № 70286 на изобретение. Оpubл.15.09.2011, бюл. №6.	2011
12.	Аубакирова З.А.	Применение арболита в строительстве // «Творчество молодых - инновационному развитию Казахстана» - Усть-Каменогорск	2010
13.	З.А.Аубакирова, А.Е.Есенова.	Разработка состава арболита для изготовления стеновых изделий //«Творчество молодых - инновационному развитию Казахстана» - Усть-Каменогорск	2011
14.	Әмірханов М.С.	Қазақстан қалаларының егемендік алғаннан кейінгі өзгеруі.-Международная научно-практическая конференция «Двадцать лет развития Казахстана- путь к инновационной экономике: достижения и перспективы», ВКГТУ им. Д. Серикбаева	2011
15.	Воробьев А.Л., Лутай С.С.	Применение фитостимулятора для стимулирования всхожести, роста и развития садово-парковых культур Международная научно-практическая конференция «Двадцать лет развития Казахстана-путь к инновационной экономике: достижения и перспективы», ВКГТУ	2011
16.	Воробьев А.Л., Лутай С.С.	Разработка способа получения фитостимулятора для выращивания растений Студенческая научно-техническая конференция, ВКГТУ	2011
17.	Воробьев А.Л. Данилов М.С. Молчанов Д.Ю.	Цеолиты месторождения «Багратион». Свойства и применение в животноводстве и птицеводстве. Рекомендации. - Усть-Каменогорск: ТОО «У-Ка Печатный двор»	2008
18.	Воробьев А.Л., Лутай С.С.	Разработка способа получения фитостимулятора для выращивания растений Студенческая научно-техническая конференция, ВКГТУ	2011
19.	Воробьев А.Л., Лутай С.С.	Применение фитостимулятора для стимулирования всхожести, роста и развития садово-парковых культур, Международная научно-практическая конференция «Двадцать лет развития Казахстана- путь к инновационной экономике: достижения и перспективы», ВКГТУ	2011
20.	Воробьев А.Л., Данилов М.С.	Цеолиты в кормлении животных. Вестник Семипалатинского государственного университета им.Шакарима. – Семей.	2010. - №3
21.	Данилов М.С., Воробьев А.Л	Использование хвои пихты сибирской в ветеринарной практике.- Международная научно-практическая конференция «Двадцать лет развития Казахстана-путь к инновационной экономике: достижения и перспективы», ВКГТУ им. Д. Серикбаева	2011
22.	Данилов М.С., Бочарова Т.Н., Максимов В.В., Кучин Л.А.,	Использование лекарственных растений в лечении животных. Практические рекомендации - Барнаул., Алтайский ин-т повыш. квалиф. руков. и спец. АПК.	2008
23.	Данилов М.С.	Антимикробные свойства некоторых лекарственных растений. Исследования, результаты. Научный журнал.,	2008. - № 3

		Сб. КазНАУ - Алматы	
24.	Данилов М.С.	Запасы лекарственного сырья « <i>Bergenia crassifolia</i> » в Восточном Казахстане. Исследования, результаты. Научный журнал., Сб. КазНАУ - Алматы	2008. - № 3
25.	Данилов М.С.	Основы животноводства. Учебное пособие. - Усть-Каменогорск. Издательство ВКГУ им. С.Аманжолова.	2008
26.	Данилов М.С.	Мал шаруашылығы негіздері. Оқу құралы/ Өрыс тілінен аударған Е.А.Асанғалиев. - Өскемен: ШҚШТУ.	2008
27.	Данилов М.С.	Фитонцидная активность <i>Abies sibirica</i> . Мат-лы междунар. науч.-практ. конф. «Геоэкологические проблемы трансграничных территорий». Усть-Каменогорск	2009
28.	Данилов М.С.	Динамика показателей микроклимата животноводческих помещений в стойловый период. Исследования, результаты. Научный журнал., Сб. КазНАУ - Алматы	2009
29.	Данилов М.С.	Некоторые биологические свойства хвои пихты сибирской. Исследования, результаты. Научный журнал., Сб. КазНАУ - Алматы	2009.- № 1
30.	Данилов М.С.	Маститы коров; заболеваемость и экономический ущерб. Материалы за 5-й международна научна практична конференция «Бъдещи исследования», София	2009
31.	Данилов М.С.	Чувствительность микроорганизмов и некоторым лекарственным растениям. Наука и инновации: перспективные технологии и техника 2009. Сб. науч. тр. КазНАУ., т.1.- Мат-лы междунар. науч.-практ. интернет-конференции (21-31 января 2009). – Алматы	2009
32.	Данилов М.С., Воробьев А.Л.	Этиология, лечение и профилактика мастита у коров. Рекомендации. Усть-Каменогорск	2009
33.	Данилов М.С.	Санация животноводческих помещений в стойловый период. Состояние и перспективы аграрной науки Казахстана и Западной Сибири. Мат-лы междунар. науч.-практич. конф. «Проблемы и пути решения продовольственной безопасности приграничных областей Казахстана и России. (с. Бишкуль, Северо- Казахстанская область, 1-2 апреля 2009 г.)- Бишкуль	2009
34.	Данилов М.С., Антюхов В.М.	Экологические аспекты этиологии маститов у коров в хозяйствах Восточного Казахстана. Состояние и перспективы аграрной науки Казахстана и Западной Сибири. Мат-лы междунар. науч.-практич. конф. «Проблемы и пути решения продовольственной безопасности приграничных областей Казахстана и России. (с. Бишкуль, Северо- Казахстанская область, 1-2 апреля 2009.г.)- Бишкуль	2009
35.	Данилов М.С., Чурсин А.С., Юлтыев С.Ю.	Некоторые биохимические показатели <i>Achillea millefolium</i> , произрастающего в Восточном Казахстане. Записки Усть-Каменогорского филиала Казахского географического общества. Вып. 4. Проблемы региональной геоэкологии и природопользования. Мат-лы междунар. науч.-практич. конф. 20-22 апреля 2010. Усть-Каменогорск	2010
36.	Данилов М.С.	Фитомазь для лечения воспалений кожи сосков вымени у коров. Мат-лы республ. науч.-теоретич. конф.	2010

		«Сейфуллинские чтения – 6». Т. 1, ч.1. Астана	
37.	Данилов М.С.	Физико-химические изменения молока при фитотерапии маститов у коров. Мат-лы республ. науч.-теоретич. конф. «Сейфуллинские чтения – 6». Т. 1, ч.1. Астана	2010
38.	Данилов М.С.	Санитарно-гигиенические аспекты профилактики мастита у коров. Materiały 6 Międzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji «Europejska nauka 21 powiek – 2010» 07-15 maja 2010 roku. V. 12. Przemysł. Nauka I studia 2010.- s.60-62. Materiały 6 Międzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji «Europejska nauka 21 powiek – 2010», 07-15 maja 2010 roku. V. 12. Przemysł. Nauka I studia	2010
39.	Данилов М.С.	Лекарственные растения при лечении заболеваний молочной железы у коров. Materiały 6 Międzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji «Europejska nauka 21 powiek – 2010» 07-15 maja 2010 roku. V. 12. Przemysł. Nauka I studia	2010
40.	Данилов М.С.	Некоторые биохимические показатели крови коров в стойловый период. Materiały 6 Międzynarodowej naukowo-praktycznej konferencji «Europejska nauka 21 powiek – 2010» 07-15 maja 2010 roku. V. 12. Przemysł. Nauka I studia 20	2010
41.	Данилов М.С., Юлтыев С.Ю., Чурсин А.С.	Фитохимическое исследование некоторых видов полыней Восточного Казахстана. Экология: многоаспектное взаимодействие как фактор устойчивого развития: Мат-лы междунар. науч. семинара.- Оскемен., ШКМУ	2010
42.	Данилов М.С., Юлтыев С.Ю., Чурсин А.С.	Биологические свойства пихтового масла, получаемого в Восточном Казахстане. Экология: многоаспектное взаимодействие как фактор устойчивого развития: Мат-лы междунар. науч. семинара.- Оскемен., ШКМУ	2010
43.	Данилов М.С.	Лекарственные растения Восточного Казахстана в ветеринарной практике. Вестник Семипалатинского государственного университета им.Шакарима. – Семей.	2010. - №2, (50)
44.	Данилов М.С., Воробьев А.Л.	Развитие устойчивости у микроорганизмов к фитопрепаратам. Вестник Семипалатинского государственного университета им.Шакарима.–Семей.	2010. - №2
45.	Данилов М.С.	Микрофлора секрета молочной железы при ее воспалении у коров. Вестник Семипалатинского государственного университета им.Шакарима. – Семей.,	2010
46.	Данилов М.С.	Запасы некоторых дикорастущих лекарственных растений в Восточном Казахстане. Региональный вестник Востока. Научный журнал. - Усть-Каменогорск, ВКГУ им.С.Аманжолова.	2010.- №4
47.	Данилов М.С., Воробьев А.Л.	Некоторые свойства бентонитовых глин Восточного Казахстана. Региональный вестник Востока. Научный журнал. - Усть-Каменогорск, ВКГУ им.С.Аманжолова.	2010. - №4
48.	Данилов М.С.	Влияние цеолитов на некоторые иммунологические показатели коров в стойловый период. Вестник Алтайского государственного аграрного университета. г. Барнаул	2010.- №12
49.	Данилов М.С.	Мазь для лечения заболеваний кожи сосков вымени у	2010

		коров. Инновационный патент Республики Казахстан №22486 на изобретение. Оpubл. 17.05.2010, бюл. №5	
50.	Данилов М.С.	Препарат для лечения маститов у коров. Инновационный патент Республики Казахстан №22487 на изобретение. Оpubл. 17.05.2010, бюл. №5	2010
51.	Данилов М.С.	Препарат для лечения мастита у коров. Инновационный патент Республики Казахстан №22884 на изобретение. Оpubл. 15.09.2010, бюл. №9	2010
52.	Данилов М.С.	Препарат для дезинфекции и дезодорации животноводческих помещений. Инновационный патент Республики Казахстан №23110 на изобретение. Оpubл. 15.11.2010, бюл. №11	2010
53.	Данилов М.С.	Биологически активная мазь для лечения дерматитов кожи сосков вымени у коров. Заключение о выдаче инновационного патента на изобретение от 11.06.2010г. Заявка №2009/1276.1	2010
54.	Данилов М.С.	Фитопрепарат для лечения мастита у коров. Заключение о выдаче инновационного патента на изобретение Республики Казахстан от 30.09.2010 г. Заявка № 2010/0195.1	2010
55.	Данилов М.С., Воробьев А.Л.	Бентонитовый фитогель для профилактики заболеваний кожи сосков вымени и мастита у коров. Заключение о выдаче инновационного патента на изобретение Республики Казахстан от 30.09.2010 г. Заявка № 2010/0151.1	2010
56.	Данилов М.С.	Препарат на основе компонентов хвои пихты сибирской для лечения маститов у коров. Заключение о выдаче инновационного патента на изобретение Республики Казахстан от 23.10.2010 г. Заявка № 2010/0716.1	2010
57.	Данилов М.С., Воробьев А.Л.	Хвойно-бентонитовый гель для профилактики заболеваний кожи сосков вымени и мастита у коров. Заключение о выдаче инновационного патента на изобретение Республики Казахстан от 23.10.2010 г. Заявка № 2010/0742.1	2010
58.	Данилов М.С.	Препарат для лечения маститов у коров «Мастицид-фито». Технические условия: СТ РГКП 38906594-001-2010 (вводятся впервые). Срок действия с 21.06.2010 г. по 21.06.2015 г.	2010
59.	Данилов М.С.	Препарат для лечения маститов у коров «Абиес-масти» на основе компонентов пихты сибирской. Технические условия: СТ РГКП 38906594-002-2010 (вводятся впервые). Срок действия с 21.06.2010 г. по 21.06.2015 г.	2010
60.	Данилов М.С.	Мазь для лечения дерматитов кожи вымени и сосков у коров «Абиес-планто мазь». Технические условия: СТ РГКП 38906594-003-2010 (вводятся впервые). Срок действия с 21.06.2010 г. по 21.06.2015 г.	2010
61.	Данилов М.С., Воробьев А.Л.	Хвойно-бентонитовый гель для профилактики заболеваний кожи сосков вымени и мастита у коров. Инновационный патент Республики Казахстан №24068 на изобретение. Оpubл.15.06.2011, бюл. №6.;	2011
62.	Данилов М.С.	Препарат на основе компонентов хвои пихты сибирской для лечения маститов у коров. Инновационный патент	2011

		Республики Казахстан № 23945 на изобретение. Оpubл.16.05.2011, бюл. №5.	
63.	Попок Е.Н.	Рациональное питание детей. Проблемы производства детского питания в Казахстане Международная научно-практическая конференция «Двадцать лет развития Казахстана-путь к инновационной экономике: достижения и перспективы», ВКГУ им. Д. Серикбаева	2011
64.	Попок Е.Н., Кучубин Л.А., Казбеков Т.М.	Расчет поливного режима при возделывании кормовых культур.-Материалы международной научно-практической конференции «Роль науки в индустриально-инновационном развитии Казахстана». Часть 3. ВКГУ	2009
65.	Попок Е.Н., Злочевский В.Л. Сорокин Д.А. Чикина Е.Ю.	Устройство для плющения зерновых материалов.- Патент на изобретение № 2378053 от 10.01.2010 г	2010
66.	Попок Е.Н., Воробьев А.Л.	Молочно-растительные продукты в функциональном питании.-Материалы 1-й республиканской научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Научные достижения молодежи Казахстана в будущее». ВКГУ	2009
67.	Попок Е.Н., Ковалева А.	Развитие биотехнологии в АПК.-Материалы 1-й республиканской научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Научные достижения молодежи Казахстана - в будущее». ВКГУ	2009
68.	Попок Е.Н., Танова У.	Анализ способов производства комбикормов для спортивных лошадей.-Материалы научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Вклад молодых исследователей в индустриально-инновационное развитие Казахстана». ВКГУ	2010
69.	Попок Е.Н., Пименова А.	Новые технологии зерносушения и их применение в АПК.-Материалы научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Вклад молодых исследователей в индустриально-инновационное развитие Казахстана». ВКГУ	2010
70.	Попок Е.Н., Арыстангалиев Р.	Перспективы внедрения природных цеолитов при вскармливании сельскохозяйственной птице.- Материалы научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Вклад молодых исследователей в индустриально-инновационное развитие Казахстана». ВКГУ	2010
71.	Попок Е.Н., Ковалева А	Анализ способов получения толокна.-Материалы научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Вклад молодых исследователей в индустриально-инновационное развитие Казахстана». ВКГУ	2010
72.	Попок Е.Н., Кучубин Л.А., Саденова А.К.	Комплекс мер по защите склоновых земель от водной эрозии.-Региональный вестник Востока, научный журнал, № 1/ г, стр 57., Издательство ВКГУ, г. Усть-Каменогорск	2009
73.	Попок Е.Н., Волкова О.А., Пучкина Д.А.	История развития мукомольно-крупяной промышленности.-Материалы научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Вклад молодых исследователей в индустриально-	2011

		инновационное развитие Казахстана». ВКГУ	
74.	Попок Е.Н., Воротникова В., Давыдова Е.	Применение различных зерновых культур в производстве пива.- Материалы научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Вклад молодых исследователей в индустриально-инновационное развитие Казахстана». ВКГУ	2011
75.	Попок Е.Н., Ковалева А.	Проблемы производства детского питания в Казахстане.- Материалы научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Вклад молодых исследователей в индустриально-инновационное развитие Казахстана». ВКГУ	2011
76.	Валитова Н.В.	Технология озеленения эксплуатируемой кровли Материалы XI Республиканской научно-технической конференции ученых и студентов, посвященной 20-летию Независимости РК, часть II, Усть-Каменогорск	2011
77.	Валитова Н.В. Абсадыкова Н.А.	Медоносные растения Восточного Казахстана // Тезисы IX республиканской науч.-тех. конф. студентов, магистрантов, аспирантов и молодых ученых «Творчество молодых – инновационному развитию Казахстана».- Усть-Каменогорск	2009
78.	Осипова Л.П.	Вертикальное озеленение в промышленной зоне города г.Усть-Каменогорска, Материалы XI Республиканской научно-технической конференции ученых и студентов, посвященной 20-летию Независимости РК, часть II, Усть-Каменогорск	2011
79.	Осипова Л.П., Сумбембаев А.	Перспективы развития урболесоведения.-Студенческая научно-техническая конференция, ВКГУ	2009
80.	Осипова Л.П., Гончарова С.	«Зеленая фабрика» Восточного Казахстана.-Студенческая научно-техническая конференция, ВКГУ,2009	
81.	Осипова Л.П., Абсадыкова Н.Н.	Озеленение– важнейший фактор гармонии.-Студенческая научно-техническая конференция, ВКГУ,2010	
82.	Елеманов Д.С., Асанғалиев Е.А	«Катон-қарағай ұлттық табиғи паркіндегі «берел орманшылығындағы» екпе ағаш көшеттері және ағаш өнімдерін отырғызу ерекшеліктері.- Международная научно-практическая конференция «Двадцать лет развития Казахстана- путь к инновационной экономике: достижения и перспективы», ВКГУ им. Д. Серикбаева	2011
83.	Елеманов Д.С., Ким А.	Производство пеллет как альтернативного топлива.- Материалы XI Республиканской научно-технической конференции ученых и студентов, посвященной 20-летию Независимости РК, часть II, Усть-Каменогорск	2011
84.	Калачев А.А., Оканов К.	Влияние густоты лесных культур на их рост и развитие.- Международная научно-практическая конференция «Двадцать лет развития Казахстана- путь к инновационной экономике: достижения и перспективы», ВКГУ	2011
85.	Калачев А.А., Оканов К.	Актуальные вопросы развития лесных массивов после гари (Риддерский лесной массив).- Международная научно-практическая конференция «Двадцать лет развития Казахстана-путь к инновационной экономике: достижения и перспективы», ВКГУ	2011
86.	Китапбаева А.А	«Кентау қаласындағы техногендік ластанудың кейбір	2009

		ағаштардың физиологиялық жағдайларына әсері».- Биология ғылымдарының кандидаты ғылыми дәрежесін алу үшін дайындалған диссертацияның авторефераты	
87.	Китапбаева А.А	«Техногенді ластанудың су режиміне әсері».- Вестник КазНУ. Сер. экология	2009
88.	Китапбаева А.А	«Женді Алтайдың ботаника бағында жерсіндірілген талдар тұқымдастарының эко-биологиялық ерекшеліктері».- X-студенческой научно-практической конференции в ВКГТУ им. Д. Серикбаева «Творчество молодых - инновационному развитию Казахстана»	2011
89.	Китапбаева А.А	Изучение эколого-биологических особенностей некоторых интродуцентов Международная научно-практическая конференция «Двадцать лет развития Казахстана- путь к инновационной экономике: достижения и перспективы», ВКГТУ	2011
90.	Колосова С.Ф., Сарипова Г.	Перспективы использования мягких сортов пшеницы для производства макаронных изделий в ВКО: материалы Международной научно-практической конференции «Индустриально-инновационное развитие на современном этапе: состояние и перспективы».	2009
91.	Колосова С.Ф., Мазур М, Шамова С.	Современные технологии переработки молока: Материалы 1-й республиканской научно-практической конференции молодых ученых и студентов. Раздел 3. Усть-Каменогорск: Из-во ВКГУ им. С. Аманжолова	2009
92.	Колосова С.Ф., Сарипова Г.	Использование современных технологий в производстве макаронных изделий: Материалы 1-й республиканской научно-практической конференции молодых ученых и студентов. Раздел 3. Усть-Каменогорск: Изд-во ВКГУ им. С. Аманжолова	2009
93.	Колосова С.Ф., Хабалашвили О.Е., Пименова А.	Использование нетрадиционных продуктов пчеловодства для создания БАД //Региональный вестник Востока, Усть-Каменогорск	2010
94.	Колосова С.Ф., Литвинова А.П.	Значение меда, как экологически чистого продукта, для населения ВКО Материалы научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Вклад молодых исследователей в индустриально-инновационное развитие Казахстана», Усть-Каменогорск, ВКГУ им. С.Аманжолова	2010
95.	Колосова С.Ф., Пименова А.В.	Разработка технологии по производству сухих завтраков с использованием меда. Материалы научно-практической конференции молодых ученых и студентов «Вклад молодых исследователей в индустриально-инновационное развитие Казахстана», Усть-Каменогорск, ВКГУ им. С.Аманжолова	2010
96.	Колосова С.Ф. Пименова А.В.	Перспективы получения хитина и хитозана из пчелиного подмора: Материалы Международной научно-практической конференции, Семипалатинск	2010
97.	Колосова С.Ф., Пименова Н., Антипина Е.	Новое направление в получении хитина из нетрадиционных продуктов пчеловодства Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов «Единство образования, науки и инноваций», ВКГУ	2011
98.	Колосова С.Ф.,	Факторы, влияющие на количество и качество урожая	2011

	Шульга Е.	зерновых культур ВКО Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов «Единство образования, науки и инноваций», ВКГУ	
99.	Колосова С.Ф., Гусева Е.	Анализ производства и потребления разных типов растительного масла в Республике Казахстан Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов «Единство образования, науки и инноваций», ВКГУ	2011
100.	Колосова С.Ф., Танова У., Антипина Е.	Сравнительный анализ химического состава, рецептуры и технологии виски различных производителей. Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов «Единство образования, науки и инноваций», ВКГУ	2011
101.	Колосова С.Ф., Пименова А.О.	Перспективы получения хитина и хитозана из пчелиного подмора. Международная научно-практическая конференция «Инновационное развитие науки: приоритеты, ресурсы и перспективы» февраль, Семипалатинск	2011
102.	Колосова С.Ф., Пименова А.О.	Новые технологии производства сухих завтраков с медом Международная научная конференция «Наука и образование – ведущий фактор стратегии «Казахстан – 2030» (Сагиновские чтения № 3),. Карагандинский государственный технический университет, Караганда	2011
103.	Колосова С.Ф. Пименова А.О.	Новые технологии получения хитина с использованием нетрадиционных продуктов пчеловодства» II Республиканская научно-практическая конференция молодых ученых и студентов «Единство образования, науки и инноваций» ВКГУ им.С. Аманжолова	2011
104.	Колосова С.Ф. Пименова А.О. Кашкарова И.В.	Новые перспективы создания биологически активных добавок с использованием личинок восковой моли V международная научно-практическая конференция «Современное состояние и перспективы развития пищевой промышленности и общественного питания», г.Челябинск	2011
105.	Колосова С.Ф. Пименова А.О.	Оптимизация параметров объектов стандартизации на примере параметрической схемы технологического процесса производства хлеба. Вестник ВКГТУ, г.Усть-каменогорск	2011
106.	Пименова А.О., Колосова С.Ф., Кашкарова И.В.	Использование нетрадиционных продуктов пчеловодства с целью получения хитина Международная научно-практическая конференция «Двадцать лет развития Казахстана- путь к инновационной экономике: достижения и перспективы», ВКГТУ им. Д. Серикбаева	2011