

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
ФГОУ ВПО «Оренбургский государственный аграрный университет»

Иновационные технологии в образовании и научно- исследовательской работе

II научно-методическая конференция
Международная

Оренбург – 2009

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
ФГОУ ВПО «Оренбургский государственный аграрный университет»

Инновационные технологии в образовании и научно-исследовательской работе

II научно-методическая конференция

Международная

Оренбург
Издательский центр ОГАУ
2009

Содержание

Л.З. Абрамова. Роль иностранного языка в воспитании культуры будущего специалиста.....	3
Е.А. Чулкова Моделирование материального положения сельского населения	8
Н.В. Алехина. Проектирование научно–исследовательской деятельности студента в условиях постдипломного образования	11
Л.Р. Валитова. Современные технологии в обучении иностранным языкам.....	17
А.В. Воротынцев. Реализация международной программы SIFE как залог успешного экономического развития.....	20
З.Х. Галькиева. Инновационные технологии преподавания иностранных языков в неязыковом вузе.....	24
Э.В. Зильберштейн. Задачи и проблемы внедрения Европейской системы переноса кредитов (ECTS).....	31
Т.П. Камынина. О роли информационных технологий в становлении студента как субъекта образовательного процесса	35
О.И. Кашавкина. Формирование способности студента к конструктивному влиянию в коммуникативной деятельности как инновационный подход к конкурентоспособности будущего специалиста	39
Н.А. Колкова. Педагогический тренинг как основная форма развития профессиональных умений и навыков	44
Г.В. Кораблёва. Профессионально–педагогическое повышение квалификации как организационная инновация	50
В.Г. Солдатов. Базовые принципы построения систем автоматизации работы образовательных учреждений на базе инновационного подхода	55
Е.А. Кочеткова. Формы итогового контроля знаний студентов: анализ практики и современные модели.....	60

В.А. Маликова. Формирование психологической готовности студентов к внедрению инноваций в профессиональной деятельности	66
Е.В. Моисеева. Обучение иностранному языку посредством мультимедийных компьютерных программ.....	70
О.Г. Мясникова, Ю.А. Карякина Применение информационных технологий в экзаменационной сессии 1–3 курсов Оренбургского ГАУ ...	72
М.А. Пфейфер. Использование информационных технологий и компьютера на занятиях английского языка как средство активизации познавательной деятельности студентов неязыковых вузов.....	78
О.С. Салыкова. Проблемы внедрения информационных технологий.....	81
О.Г. Скузоватова. Мультимедийные инновационные технологии в подготовке студентов экономических специальностей	83
И.Н. Старунова, А.В. Старунов. «Кредитная система» – шаг к профессиональной элите	86
Д.А. Сюсюра. Планирование деятельности кафедры университета.....	89
Т.В. Тимофеева. Моделирование навыков профессиональной адаптации и информационно–аналитической компетенции у студентов, обучающихся по направлению «Статистика»	94
Г.М. Топурия. Совершенствование практической подготовки студентов на кафедре технологии переработки и сертификации продукции животноводств.....	100
А.В. Филиппова. Анализ образовательной деятельности стран Центральной Европы и США в контексте Болонских соглашений	102
Л.В.Чернова. Инновации в экономике вузов	110
В.В. Каракулев, Р.С. Мушинская, О.Я. Набокина. Мониторинг – как основа повышения качества образования	113
С.Т. Ильгеев. Инновационные технологии в научной работе студентов	115

В.М. Поезжалов. Некоторые проблемы внедрения кредитной технологии обучения.....	118
И.А. Улитина. Особенности преподавания информационных технологий студентам экономического факультета.....	122
А.П. Жуков, Д.В. Зиновьев, В.В. Гречкина. Применение современного оборудования в образовательной и научно-исследовательской деятельности факультета	125
О.Е. Гришина. Инновационные подходы к системе тестового контроля в учебном процессе	126
К. Г. Шагапова. Библиотека – субъект инноваций научно-библиографического обслуживания пользователей.....	131
М.М. Константинов, В.Г. Кушнир. Интенсификация процесса изучения сельхозмашин на основе информационных технологий	135
О.М. Колотова. Эволюционирование концепций непрерывного образования	136
И.Ф. Айсина. Проблемы применения инновационных технологий в непрерывном профессиональном образовании	140
Р.Р. Сагитов. Управление финансовыми рисками в модели GMS	143
О.Н. Аргунеева, С.С. Корнева. Проектный метод обучения как способ повышения практической значимости образования.....	146