

## **VIII. УНИВЕРСИТЕТ: СОБЫТИЯ И ФАКТЫ**

---

### **Инновационный проект преподавателя ВГУЭС – победитель международной конференции**

В октябре в Хабаровске проходила 20-я международная конференция PICES (Тихоокеанская Океанологическая Морская Организация). Во встрече принимали участие представители 16 стран. Научные доклады участников освещали проблемы современного состояния водных биоресурсов.

Преподаватель Академического колледжа ВГУЭС Александра Кондакова представила на конференции своё научное исследование на тему «Содержание 4-нонилфенола в прибрежных водах Российской Федерации».

– Я уже пять лет занимаюсь исследованием этой проблемы, – рассказала Александра Кондакова. – 4-нонилфенол – очень опасное вещество. Оно вызывает изменения в репродуктивной системе морских организмов. В воде с повышенным содержанием нонилфенола морские животные и рыбы перестают размножаться и вымирают. Нонилфенол содержится в моющих средствах, чистящих составах, а также в различных технических жидкостях. Главным поставщиком этого вещества являются промышленные стоки. В прибрежных водах Владивостока самое сильное загрязнение отмечено рядом с ТЭЦ. С переходом электростанции на природный газ и введением в эксплуатацию очистных сооружений содержание нонилфенола в водах бухты Золотой Рог понизится до нормального уровня.

Исследование Александры Кондаковой было оформлено в качестве постерного доклада и представлено на английском языке. По итогам выступлений организационная группа PICES присудила сертификаты за наиболее интересные и инновационные исследования в рамках тематики конференции. В секции, посвященной проблемам экологии, доклад Александры Кондаковой был удостоен признания и награжден памятным сертификатом международного образца.

### **Поздравление с Всемирным днем науки**

Уважаемые коллеги! Примите мои искренние поздравления с Всемирным днем науки!

Всемирный день науки – это праздник тех, кто посвятил свою жизнь научной деятельности. Это праздник людей, которые верят в силу научной мысли, нацелены на открытие нового. Праздник нестандартного мышления и креатива.

Сегодня многое связано с наукой – развитие экономики страны и региона, качество образования, возможности карьерного роста выпускников вуза. Невозможно переоценить роль науки и технологий в достижении мира и общественного развития, ее влияние на повседневную жизнь людей.

ВГУЭС, являясь одним из ведущих вузов на Дальнем Востоке, определяет научную деятельность как одно из приоритетных направлений своей работы. Об успехах на этом поприще говорят и увеличивающееся число разработок учёных, и расширение инфраструктуры наукоёмкого бизнеса, и повышение интереса студентов к науке. Научный потенциал ВГУЭС – заслуга каждого из нас. Развивая себя, воплощая свои научные идеи, мы не просто делаем наш вуз лучше, а образование качественнее – мы идем по пути развития и совершенствования.

Дорогие друзья! От всей души поздравляю вас с праздником! Желаю светлых мыслей, новых открытий и достижений! Пусть ваш благородный труд не останется незамеченным, пусть будет отмечен по достоинству всеобщим признанием!

Ректор ВГУЭС Г.И. Лазарев

### **Аспиранты ВГУЭС – самые умные!**

Аспирант кафедры Информационных систем и прикладной информатики ВГУЭС Максим Трофимов занял первое место в молодежном научно-инновационном конкурсе «УМНИК 2011».

– Конкурс «УМНИК» организуется Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере, – рассказал Максим Трофимов. – Самые талантливые представители творческой молодежи в возрасте до 27 лет, выступившие с экономически перспективными разработками, получают по 200 тысяч рублей для продолжения своих исследований. Представленный мной проект называется «Разработка приложения для помощи в оформлении печатных работ». Эта программа предназначена главным образом для студентов-дипломников. Она способна очень сильно облегчить им процесс оформления работы – интеллектуальная система распознаёт ошибки оформления и генерирует варианты их исправления. Победа в этом конкурсе была для меня совершенно неожиданной. Хочу сказать всем: не бойтесь пробовать свои силы, предлагать свои идеи и решения и их обязательно заметят и поддержат!

Пожелаем Максиму дальнейших творческих успехов!

**Поздравляем Цареву Н.А. с присвоением ВАК ученой степени доктора философских наук**

Поздравляем преподавателя Академического колледжа Цареву Надежду Александровну с присвоением ВАК ученой степени доктора философских наук.

Желаем огромного здоровья неиссякаемого творческого вдохновения, оптимизма, благополучия, благодарных студентов и аспирантов!

**Поздравляем Солодухина К.С. с присвоением ученой степени доктора экономических наук**

Поздравляем профессора кафедры математики и моделирования ВГУЭС, заведующего научной лабораторией стратегического планирования Солодухина Константина Сергеевича с присвоением ВАК ученой степени доктора экономических наук.

Мы долго ждали этого момента и сейчас с огромным удовольствием желаем Вам неиссякаемого числа новых идей и открытий, оптимизма и творческого вдохновения, талантливых учеников и последователей.

**Кафедра мировой экономики и экономической теории ВГУЭС отметила юбилей масштабной научно-практической конференцией**

Научно-практическая конференция «Тихоокеанская Россия – проблемы и возможности модернизации» была посвящена 20-летию открытия специальности «Мировая экономика» во ВГУЭС. Об истории становления кафедры, ее выдающихся выпускниках и дальнейших перспективах развития гостям и участникам конференции рассказал профессор кафедры, доктор политических наук Сергей Севастьянов:

– Название кафедры получила в 1993 году, когда был введен соответствующий образовательный стандарт. Сейчас мы занимаем очень хорошее серьезное положение, на кафедре преподают 5 докторов наук, большинство преподавателей имеют научные степени, студенты проходят стажировки в лучших научных школах России и мира. На кафедре реализуется много серьезных научных направлений, преподавательский коллектив активно выигрывает международные гранты.

Свою оценку работы кафедры дала заместитель проректора по научно-исследовательской работе, доктор технических наук, профессор Галина Старкова:

– Кафедра МЭТ – сложная и прогрессивная, всегда находится в гуще мировых политических и экономических событий, всегда в динамике и движении. Поэтому выпускники этой кафедры отличаются повышенной мобильностью и успешно работают в лучших мировых компаниях и организациях, возглавляя целые направления.

## VIII. УНИВЕРСИТЕТ: СОБЫТИЯ И ФАКТЫ

---

Первая сессия конференции «Внутренние резервы модернизации российского Дальнего Востока» была посвящена актуальным проблемам социально-экономического развития российского Дальнего Востока, потенциалу международного сотрудничества России и стран Азиатско-Тихоокеанского региона. В ней приняли участие не только ученые ВГУЭС, но и представители других университетов. Открыл работу сессии директор Института международного бизнеса и экономики, доктор экономических наук, профессор Александр Латкин докладом, посвященным мнимым и реальным перспективам развития региона.

Александр Латкин отметил повышенное внимание руководства страны к российскому Дальнему Востоку, и как результат – его бурный рост и развитие.

– Мощные федеральные инвестиции обеспечивали высокие темпы роста в течение нескольких лет, – рассказал спикер. – Однако при развитии многих важных отраслей и масштабном строительстве, остается много нерешенных проблемных моментов.

Проректор по учебной работе, доктор экономических наук, профессор Ирина Черная рассказала о процессах глобальной интеграции России, модернизации высшей школы и о динамике темпов развития.

В организационный комитет конференции вошли доктор исторических наук, профессор ВГУЭС Лариса Гарусова, доктор экономических наук, профессор ВГУЭС Виктор Осипов, кандидат экономических наук, доцент ВГУЭС Елена Горбенкова. Возглавил комитет заведующей кафедрой МЭТ, профессор, доктор экономических наук, председатель Законодательного Собрания Приморского края Виктор Горчаков.