30 мая 2017

Поздравляем победителей Конкурса на звание «Лучший автор электронных курсов КНИТУ-КАИ в 2016-17 учебном году» (по итогам осеннего семестра)





Приподнятое настроение царило на последнем в этом учебном году заседании Учёного совета КНИТУ-КАИ, состоявшемся 30 мая 2017 г. — на заседании торжественно поздравляли и награждали сотрудников и студентов университета, проявивших выдающиеся успехи в той или иной сфере деятельности.

В числе награждённых были и победители Конкурса на звание «Лучший автор электронных курсов КНИТУ-КАИ», проведённого по итогам осеннего семестра 2016-2017 учебного года. Точнее, итоги Конкурса были подведены ещё в январе 2017 г., а на Учёном совете состоялась торжественная церемония награждения.

Первое место в Конкурсе поделили между собой доценты кафедры иностранных языков **Алла Сергеевна Крылова** и **Елена Юрьевна Лаптева**— они одними из первых в КНИТУ-КАИ поняли те преимущества и возможности, которые открывает применение электронного обучения и дистанционных образовательных технологий — как для студентов, так и для преподавателей.

А.С.Крылова и Е.Ю.Лаптева — авторы нескольких электронных курсов по английскому языку — 7 из них уже прошли экспертизу в Отделе электронных технологий в образовании (ОЭТвО). Все разработанные им курсы успешно используются в поддержку очного обучения.

Предлагаем Вам познакомиться с видеопрезентацией одного из этих курсов «Иностранный язык - 1».

Второе место было решено не присуждать.

Третье место в Конкурсе «Лучший автор...» заняла Гульнара Насимовна Хадиуллина –





профессор, заведующая кафедрой экономического права, автор курса «**История** экономических учений».

Четвёртое место Конкурсная комиссия присудила **Борису Анатольевичу Старостину**, доценту кафедры автоматики и управления, автору 5-ти электронных курсов, прошедших экспертизу в ОЭТвО. Курсы, разработанные Б.А.Старостиным, используются в поддержку преподавания дисциплин, связанных с математическим моделированием, проектированием инфокоммуникационных систем, спутниковыми системами навигации.

Пятое место было поделено между Владимиром Владимировичем Рощиным, старшим преподавателем кафедры машиноведения и инженерной графики, Олегом Кирилловичем Мургой, доцентом кафедры прикладной математики и информатики и Алексеем Евгеньевичем Благовым, старшим преподавателем кафедры автоматики и управления.

В.В.Рощин и О.К.Мурга разработали по 4 электронных курса (также прошедших экспертизу ОЭТвО). Курсы В.В.Рощина связаны с основами конструирования, самолёто- и вертолётостроения, разработкой деталей механизмов и машин. Курсы О.К.Мурги разработаны в поддержку математических дисциплин: теория дифференциальных уравнений, методов оптимизации, теории оптимального управления. А.Е. Благов — автор 3-х электронных курсов, связанных с вычислительными машинами и сетями, а также с микропроцессорной техникой систем управления.

Победители Конкурса, занявшие 1 – 5 места, получили памятные дипломы и денежные премии.

Денежными премиями также были награждены призёры, занявшие 6 и 7 места в Конкурсе: **Юрий Олегович Лямов**, ассистент кафедры инфо-коммуникационных технологий Лениногорского филиала КНИТУ-КАИ (курсы: «Инфокоммуникационные системы и сети», «Теоретические основы автоматизированного управления», «Архитектура вычислительных систем») и **Дресвянников Федор Николаевич**, профессор кафедры теплотехники и энергетического машиностроения («Основы теории тепловых процессов», «Холодильная техника спортивных сооружений», «Источники энергии теплотехнологий»).

Мы попросили победителей Конкурса ответить на вопросы нашей **Анкеты**. Не мог не порадовать тот факт, что победители и призёры Конкурса находят полезной ту методическую помощь в проектировании и разработке электронных курсов, которая была им оказана сотрудниками ОЭТвО — это и индивидуальные консультации, и обучение по программе повышения квалификации «**Методология создания**

и использования электронных курсов» (О.К. Мурга — один из выпускников программы), и методические материалы, размещённые в разделе «Методическое проектирование электронных курсов» на сайте Отдела ЭТвО и в разделе «Практикум по созданию электронных курсов в BlackBoard» демонстрационного курса в BlackBoard, разработанном специалистами Отдела. Мы уверены, что мнения, высказанные наиболее «продвинутыми» в области современных образовательных технологий преподавателями КНИТУ-КАИ, помогут повысить эффективность электронного обучения в нашем университете.

Ещё раз поздравляем победителей Конкурса и желаем им дальнейших успехов, здоровья и благополучия!

А уже в ближайшие дни Отделом электронных технологий в образовании будет начат приём документов на новый Конкурс «Лучший автор электронных курсов КНИТУ-КАИ в 2016-2017 учебном году» — уже по итогам весеннего семестра завершающегося учебного года! Приглашаем преподавателей КНИТУ-КАИ к участию в новом Конкурсе!

Отдел электронных технологий в образовании

Фото: Ермолаев И.С.