



Русенският университет – домакин на Деня на българската наука

Денят на българската наука в Русе бе посветен на Международната година на светлината, а участниците обсъдиха две актуални теми: борбата със свлачищата и ерозионните процеси, и ролята на биодинамичното и смесено осветление в контекста на енергийната ефективност на сградите.

Организатори на форума, който се проведе на 21.05.2015 г., бяха Българската академия на науките, Научно-техническият съюз по строителство, Научно-техническият съюз на енергетиците в България и Регионалният академичен център на БАН – Русе. Председателят на БАН акад. Стефан Воденичаров, акад.

области за съвместни дейности и изследвания. Сред тях са програми за действие при хуманитарни кризи и гражданска защита на ниво Европейски съюз. „Русенските учени първи започнаха сътрудничество с наши колеги от чужбина, като Академичният център подписа договор с румънските ни колеги. След това подписахме подобни споразумения с колеги от други балкански страни”, каза акад. Воденичаров.

Ректорът на Русенския университет чл.-кор. Христо Белоев заяви, че практическите измерения на науката намират израз в изследвания, базирани на проблеми, с които се срещаме в ежедневието.



Ячко Иванов, чл.-кор. Димитър Димитров, чл.-кор. Христо Белоев – ректор на Русенския университет, д-р Стефко Бурджиев – областен управител на Област Русе и председател на Регионалния академичен център, народният представител Искрен Веселинов, бяха сред официалните участници в събитието.

Общото събрание на Организацията на обединените нации (ООН) провъзгласи 2015 г. за Международна година на светлината и светлинно-базираните технологии. Целта е вниманието на световната общественост да се фокусира върху темата за светлината в науката и нейните приложения. ООН признава важността на светлинно-базираните технологии за насърчване на устойчивото развитие чрез решения на глобалните предизвикателства в енергетиката, образованието, селското стопанство и здравеопазването.

В словото си при откриването на събитието акад. Стефан Воденичаров заяви, че Регионалният академичен център на БАН в партньорство с Русенския университет не спират да развиват нови теми и

Общите проекти с Регионалния академичен център са точно такива – решават казуси, пред които се изправят институции и фирми.

„В България имаме сериозна научна експертиза и можем да предотвратим огромна част от негативните последици от природни бедствия и човешки действия, стига да бъдем потърсени навреме”, каза акад. Воденичаров, като даде пример с проучването на трасе за тунел под Кресненското дефиле. Учени от БАН, заедно със свои колеги от няколко държави, са дали становище, че изграждането на инфраструктурното съоръжение в предварителния му вид ще има сериозни недостатъци в случай на земетресение. В крайна сметка правителството се е вслушало в позицията на науката и проектът претърпял промяна, която ще го направи по-безопасен.

Паралелно с дискуссионните панели, в Деня на науката бяха подредени две изложби. Едната бе посветена на живота и творчеството на Елиас Канети, а другата – на 110-годишнината от рождението на писателя Змей Горянин.

писменост, се проведе на 20 май 2015 г. в Канев Център. В началото на събранието ректорът на Русенския университет чл.-кор. Христо Белоев произнесе академично слово. „Днес ние рядко се замисляме, че великото дело на Светите братя ни дава един безценен пример за отговорно отношение към боравенето с езика – сподели ректорът. – Нека

Скъпи читатели,

Всеки един ден от живота ни е празник на светлината и знанието, защото отваряме умовете си и се радваме на смелостта си да учим и творим. Всеки ден ние градим частица по частица пъзела на познанието, като четем това, което никой друг не чете, мислим това, което никой друг не мисли. Всеки ден творим и сме щастливи да бъдем различни в това, което правим, единни в това, което постигаме заедно.

Ако се поучим от децата си да раздаваме обичта си без повод, да сме ангажирани с положителна дейност и да се стремим с всички сили към това, за което мечтаем, ще научим и най-важния урок – да бъдем истински добри хора!

Доц. д-р Аделия Манукова
Главен редактор



В БРОЯ

XVII Русенско изложение	2
Награди „Русе 2015” и университетът	3
Русенският университет в Shell Eco-marathon	3
Научни форуми в университета	4, 5
70 години Русенски университет – филиали Разград и Силистра	6
Бизнесът в действие	6
Национални дни на кариерата	6
Награди за чуждестранните студенти	7
Притча за просветителите	7
Студентски изяви	7, 8
Маршът на седемдесетилетието	9
Европа и ние	10
Клуб „Млад журналист” представя...	
Вълшебният свят на сбъднатите мечти	11
Нетикет	12
Какво ни вълнува	12
Университетски спорт	13, 14
Клуб „Европеистика” с награда „Носители на просвета”	14

винаги помним този светъл пример и да се отнасяме към словото внимателно и грижливо, като уважаваме неговата огромна сила да твори битие! Нека словото ни винаги да бъде вдъхновяващо, мъдро и съзидателно!”

На специалната церемония бяха наградени първенците от всяка специалност по курсове, като 67 студенти получиха грамоти за отличен успех, а работодатели и партньори на университета получиха сертификати за принос в съвместната просветна дейност с Русенския университет. Официално бяха обявени и новите членове на Съюза на учените.

Балът на поколенията събра в Канев Център хора от различни възрасти, завършили Русенския университет, и партньори. В програмата участваха членовете на студентските клубове в университета, които заедно с публиката танцуваха до късно вечерта.

Бал на поколенията в Русенския университет

Доц. д-р Рада Кършакова

Тържествено събрание, посветено на Деня на българската просвета и култура и на славянската

XVII РУСЕНСКО ИЗЛОЖЕНИЕ

За 17-те години на развитие Русенското изложение се превърна в интелектуална борса за обмен на технологични идеи във все по-разширяващ се спектър от индустрии. Започнало през 1999 г. като изложение



на земеделски машини, днес то представя техника и технологии от аграрно-индустриалния и автомобилния бранш, електрониката, ИТ сектора, телекомуникациите, енергетиката, машиностроителната индустрия. Организира се със съдействието на Област Русе, Община Русе, Съюза на учените – Русе и Министерството на земеделието и храните.

В 17-ото Изложение на техника и технологии в Русенския университет участваха 80 фирми. Традиционните домакини са инженерните факултети. Официални гости на откриването бяха народният представител от 19-и многомандатен русенски район Любомир Владимиров, областният управител на Област Русе Стефко Бурджиев и областният управител на Област Разград Петър Василев, зам.-областният управител на Силистра Младен Минчев, кметовете на Община Русе Пламен Стоилов и на Община Две могили Николай Христов, представители на различни институции и фирми от региона.

Ректорът на Русенския университет чл.-кор. Христо Белоев поздрави



гостите на изложението и припомни, че на този форум се показва пряката връзка между бизнеса и науката. „Техниката и технологиите, които можем да видим днес, са част от образователната програма в няколко факултета на Русенския университет. Студентите от различни специалности могат да видят практическото приложение на това, което учат в лекционните зали и да се убедят с очите си, че тези машини са реално приложими в практиката”, обясни ректорът.

В приветствието си към участниците във форума областният управител на Област Русе Стефко Бурджиев каза, че изложението е най-голямото в Североизточна България и третото по мащаб в България. Кметът на Община Русе Пламен Стоилов заяви при откриването, че за пореден път Русенският университет показва високо ниво при организирането на събития, и че демонстрира връзката си с бизнеса.

Пред Канев Център се представиха различни модели автомобили от марките Great Wall, Nissan, Opel, Mazda, Suzuki. Освен най-новите продукти на автомобилостроенето, на особен интерес от публиката се радваше Opel, произведен през 1960 г. – една от най-люксовите за времето си коли.

Във фойето на Канев Център бяха разположени щандове на 20 фирми от телекомуникационната и електронната техника, автоматиката и управляващата техника, компютърни системи и технологии, както и възобновяеми енергийни източници. Бяха демонстрирани различни възможности за осветление в бита и на обществени места. Енергоспестяващи модули и системи за паркиране участваха на изложението.



В парка на университета бе разположена обработваща техника за земеделието, прикачен инвентар, средства за растителна защита, градинска техника, напоителни системи и други стоки и услуги за селскостопанското производство. На отделни щандове се представиха филиалите и част от катедрите на Русенския университет.

Филиал–Разград показа нов вид техника за рисуване – с микроорганизми. Студентите от специалност „Биотехнологии” синтезират различни пигменти, които използват като „живи бои” за направа на изображения и фигури. Рисуването с микроорганизми е познато по света, но в България това е първата му демонстрация.

В програмата на изложението се проведе заседание на Българо-румънската комисия по земеделие; Научна конференция на студентите и младите учени и презентация на картинг марката Rotax.

Машинно-технологичният факултет иницира Кръгла маса „Реалности и перспективи на обучението на машинни инженери”, на която се дискутираха проблемите на взаимодействието между университета и машиностроителния бранш, както и перспективите за дуално обучение.

Катедра „Телекомуникации” и СИСКО Мрежова академия проведеха Десетата регионална олимпиада по мрежи и мрежови технологии.

Материалите на страници 2 и 3 са предоставени от Дирекция „Връзки с обществеността и реклама”

Награди „Русе 2015“ и университетът

Русенският университет получи Колективната награда „Русе“ в област „Образование и наука“. Отличието, в раздел „Образователни институции, за преподавателски или научен екип“, е свързано със 70-ата годишнина на университета. Наградата „Русе“ е мотивирана с утвърждаването на Русенския университет като ключов образователен научен център с нарастващо национално и международно значение, както и заради особения



му принос за социалния и икономически просперитет на община Русе и региона. В мотивите за номинацията се казва още: „Провеждането на учебен процес в съответствие с европейските стандарти, работата по десетки проекти с университети от Европа и от целия свят с активното участие на студентите и стремежът да се обнови материалната база са основните аргументи, чрез които Русенският университет „Ангел Кънчев“ защитава своята водеща позиция сред

висшите училища в България и които се оценяват по достойнство от цялата българската общественост.“

Още две награди „Русе“ бяха присъдени на преподаватели от Русенския университет.

Зам.-ректорът по евроинтеграция и международно сътрудничество проф. д-р Юлиана Попова бе отличена за „Цялостен принос и дългогодишна дейност в областта на висшето образование и наука“ заради нейните

заслуги при създаването на Българо-румънския интеруниверситетски Европа център, значителните постижения в областта на интеркултурната комуникация и особения принос при разширяването на международната партньорска мрежа на Русенския университет.

Деканът на факултет „Природни науки и образование“ проф. д-р Маргарита Теодосиева получи индивидуалната награда за „Висше образование и наука“. Отличието е свързано с утвърждаването на нови специалности в Русенския университет, висок професионализъм и значителни



постигания в научната дейност.

Шестима студенти от различни факултети на Русенския университет бяха номинирани за наградата „Студент на годината“ – Слави Георгиев, Павел Златаров, Никол Донева, Гизям Чолакова, Сибел Лятиф и Слави Дяковски. За първи път наградата се връчва през месец май, а отличените са постигнали отличен успех и са показали трайни интереси и постижения в научно-изследователската дейност. Носители на

приза „Студент на годината 2015“ са Слави Дяковски от специалност „Право“, Павел Златаров от „Компютърни системи и технологии“ и Слави Георгиев от „Финансова математика“. В продължение на една учебна година студентите на годината ще получават стипендии от Община Русе в размер на една минимална работна заплата.

Русенският университет в Shell Eco-marathon

От 21 до 24 май 2015 г. в Ротердам българските таланти премериха сили с 230 отбора от 30 страни в Европа и Африка, и се опитаха да изминат максимално разстояние с минимално количество гориво или енергия.

Русенският отбор измина 213 километра с 1 киловатчас в състезанието на Shell Eco-marathon в Ротердам. Резултатът е с 21% по-добър в сравнение с първото представяне на екипа. През 2014 г., с първия си прототип, отборът измина 168,3 километра с 1 киловатчас енергия.

По-леката конструкция и усъвършенстваните технически показатели са в основата на по-добрия резултат през 2015 г., но технически проблем в последните минути е възпрепятствал още по-успешно представяне. Отборът на Русенския университет се класира на 28 място сред 33 стартирали автомобили в категорията „Прототипи“.

Екипът, който представи Русенския университет, се води от д-р Симеон Илиев, и в него влизат доц. д-р Георги Христов, гл. ас. д-р Георги Кадикянов, докторант маг. инж. Цветомир Гоцов, и пилотите Илияна Минковска и Виктор Стоянов.

Другият български състезател в категорията „Прототипи, задвижвани с електрически батерии“, отборът на Професионалната гимназия по селско стопанство „Н. Вапцаров“ в Чепеларе, е на 31 място с изминати 132 километра.

Още два български отбора се включиха в събитието. Тимът на Техническия университет



във Варна в категорията „Градски тип автомобили“ измина 105 километра с литър бензин, а колегите им от Техническия университет в София се класираха на второ място в категорията си „Градски тип автомобили, задвижвани с водород“, като изминаха 215 километра с 1 кубичен метър водород.

Повече от 200 отбора с около 3000 участници се включиха в 30-ото издание на Shell Eco-marathon. Инициативата има за цел да мотивира младите хора да допринесат за намаляване на вредните емисии във въздуха, като намерят решения за устойчива мобилност в отговор на световното енергийно предизвикателство.

Научни форуми в Русенския университет

Технологичният трансфер – трета функция на университети от ново поколение в Дунавския регион

Проф. д-р Диана Антонова

Международната конференция „Технологичният трансфер – трета функция на университети от ново поколение в Дунавския регион“ се проведе от 25 до 28 февруари в Русенския университет, като първо събитие от програмата за честване на 70-ата годишнината на русенската Алма Матер.

В пленарния панел на конференцията бе представен докладът на Даниела Киран – проектен мениджър от международната консултантска организация Steinbeis Europa Zentrum (Германия) на тема „Трансферните центрове на знание – основен генератор на мениджърски решения в Дунавската стратегия“.

Централно събитие в конференцията бе еднодневният обучителен семинар за изготвяне на проектни предложения по програма Хоризонт 2020 на Европейския съюз, проведен във ФБМ за негови служители и преподаватели, както и за представители на бизнес организации от региона. Семинарът бе планиран със съдействието на проект DANUBE-INCO.NET и насочен към стимулиране на трансфера на знания и технологии между академичните среди, бизнес организации и регионалната общност.

Проектът DANUBE-INCO.NET (2014–2016) е разработен по Седма рамкова програма на Европейския съюз и е ориентиран именно към засилване на технологичния трансфер между академични и бизнес организации в регионите по река Дунав.

Участниците в него са 17 страни, представяни от Центъра за социални иновации – Виена, Австрия; Германски център за космически изследвания – Германия; Университет Нови Сад – Сърбия; „Щайнбас Европа център“ – Германия; Австрийски център за насърчаване на научните изследвания – Австрия; Изпълнителен секретариат на Централна европейска инициатива – Италия; Регионална информационна система за наука и развитие – Унгария; Братиславски център за иновации – Словакия; Институт по маркетинг проблеми, икономически и екологични изследвания на Националната академия на науките – Украйна; Институт „Михайло Пупин“ – Сърбия; Съвместен изследователски център към Европейската комисия – Белгия; Център за международни проекти – Молдова; Федерално министерство на образованието и научните изследвания – Германия; Федерално министерство на образованието и научните изследвания – Австрия; Министерство на националното образование – Румъния; Министерство на образованието, науката и спорта – Словения; Дружество за управление на екосистемите и отпадъците – Хърватска; Русенски университет „А. Кънчев“ – България.

Работният екип на Русенски университет се ръководи от ректора – чл.-кор. Христо Белолев, с участието на проф. Велизара Пенчева – зам.-ректор по развитие, координация и продължаващо обучение в университета, проф. Диана Антонова – зам.-декан по научно и кадрово развитие на ФБМ, и д-р Свилен Кунев, ФБМ.

Паралелна дейност на 27.02.2015 г. бе презентирането на концепцията за изграждане на Дунавски трансферни центрове, чиито успешни практики Русенският университет селективно ще прилага в своите взаимоотношения със заинтересовани партньори, така че да се постигне по-висок успех на дейностите за създаване, обмен и практическо приложението на нови знания и технологии, ориентирани към повишаване на конкурентоспособността на местните икономически структури и системи.

Основна част в програмата на конференцията бе отделена за практическо разглеждане на текущи покани по Хоризонт 2020 и фокусиране

на уменията на участниците в 6 работни групи за правилно и логически обосновано разработване на проектни предложения. Включени бяха 16 представители на всички факултети на университета и представители на 8 бизнес структури от региона, които чрез екипна работа и сътрудничество преминаха през всички основни етапи за дефиниране на цели, задачи и изграждане на проектна документация, допустима за кандидатстване пред структурите на Европейската комисия.

В практическия семинар бе включено и представяне на Клъстер „Алтернативна платформа за граждански въздушни услуги (АПГВУ)“, илюстриращо създаването на клъстърни обединения в изгряващи индустрии чрез сътрудничество между университети, изследователски и бизнес структури. Председателят на АПГВУ инж. Явор Йотов и доц. Пламен Захариев от Катедра „Телекомуникации“ изложиха концепцията и работните възможности на структурите, включени в Клъстера.

Клъстер „Автономна платформа за граждански въздушни услуги“ осъществява интензивни иновации в своята дейност като инструмент за непрекъснати подобрения и в този смисъл представлява подходящ обект за представяне възможностите на иде-

ята за реализиране на Дунавски трансферни центрове.

Девет организации, една от София, две от Бургас и шест от Русе, от които седем бизнес компании, регистрирани по Търговския закон, едно НПО „СМК Приста“ и една държавна структура – „Русенският университет „Ангел Кънчев“, се обединяват под формата на гражданско Дружество по ЗЗД през април 2013 г., с персонал от над 80 души.

Клъстерът извършва разнообразен комплекс от дейности, осъществявани по международно утвърдени стандарти: инженеринг и управление на проекти, проектиране, цялостно изграждане на обекти, монтажни и строителни дейности, проектиране и изграждане на енергийни и енергоспестяващи съоръжения, енергийна ефективност.

Нова лаборатория „Икономическо регулиране“

Доц. д.ик.н. Дянко Минчев

В Русенския университет бе открита лаборатория по Икономическо регулиране. Тя е резултат от изпълнението на проекта на факултет „Бизнес и мениджмънт“ „Изследване на фактори за локална декомпозиция на икономиката на България в съвременните условия“, финансиран по фонд „Научни изследвания“. Проектът изследва различията в икономическото и социалното развитие между регионите в България.

В лабораторията са обособени четири работни места, профилирани съобразно четирите политики, чрез които държавата може да регулира развитието на регионите – парична, бюджетна, външноикономическа и социална политика. По теми от сферите на тези политики едновременно могат да работят четири екипа по 6 души, съобщава при откриването доц. д.ик.н. Дянко Минчев, ръководител на катедра „Икономика“.

Лабораторията ще оптимизира обучението по дисциплини, които изискват работа в екипи, както и провеждането на магистратурите по икономика.

Продължава на с. 5



Научни форуми в Русенския университет

Международен семинар „Lean Camp Ruse“

Проф. д-р Диана Антонова

На 21.03.2015 г. Факултет „Бизнес и мениджмънт“ на Русенския университет бе организатор и домакин на целодневен семинар, насочен към формиране на лидерски умения чрез представяне на успешни практики от водещи световни компании. Американците Тод Гайст и Стив Симпсън проведоха специализирано обучение „Лидерство към успех“ за студенти, преподаватели и бизнес партньори на английски език.

Пред аудитория от над 90 души известните лектори споделиха опита си в два модула – класическа лекционна част и интерактивно обучение с анализ на постиженията. Тод Гайст, асоцииран финансов директор с 28-годишен опит и ръководител на отдел „Лидерско развитие“ в централата на „Проктър и Гембъл“ (P&G) в Синсинати, Охайо, САЩ, и колежата му Стив Симпсън представиха

бизнес практики от дейността на глобалния пазарен лидер.

От позицията на обучител на повече от 6000 мениджъри в над 50 държави, Гайст разкри ключови характеристики, които изграждат лидерски качества в подкрепа на личностното и професионалното развитие – формулиране на визионерски подход, сътрудничество, ценности и ролеви модели.

Симпсън, който е специализирал около 33 години в организирането на производствени дейности в P&G преди пенсионирането си, коментира кои са петте най-важни умения на лидера, какъв е неговият характер и какво прави един лидер успешен. Известният специалист представи насоки за обединяване на екипи, тяхното ефективно управление и откри специфики на мениджърските подходи, характерни в Европа, САЩ и Япония.

В програмата бяха включени няколко тематични презентации, подкрепени с много илюстрации от дейностите на концерна. Участниците в курса работиха в екипи за интерактивно взаимодействие и успеха да изпълнят поставените от лекторите

ролеви модели.

Събитието привлече интереса на много студенти и преподаватели от Русенския университет, както и предприемачи от Русе и региона. Семинарът успешно илюстрира дългосрочната стратегия на Факултет „Бизнес и мениджмънт“ за изграждането на тясно сътрудничество и директна връзка между студенти и фирми. На тази основа факултетът поддържа високото ниво на преподаваните бизнес умения, съобразени с изискванията на работодателите и нуждите на младите хора от региона и страната. Подкрепа за организирането на семинара оказа Сдружение „Студентски живот“.

Бизнес форумът е една от поредицата инициативи, организирани в духа на 21-годишната традиция на ФБМ да се стимулират младите хора при формирането на практически бизнес умения и компетенции, основани на реален опит на действащи световни и български компании, и е част от палитрата събития, включени в календара на ФБМ по повод 70-годишнината на Русенския университет.

Постерна изложба на изследователски проекти

Проф. д-р Ангел Смикаров

Постоянната постерна изложба на изпълнените изследователски проекти показва на академичната общност в Русенския университет постигнатото за 2014 г. Над 40 проекта на колективи от всички факултети и филиали участваха в конкурса за най-добро представяне на резултатите. Оценяването на визуалните отчети на проектите бе по информативност и атрактивност. Комисия отличи най-добре представилите се колективи.

При откриването на изложбата ректорът чл.-кор. Христо Белоев връчи награди на победителите в конкурса. С първа награда са отличени 6 проекта:

„Моделиране и изследване на ламинатни стъкла и на динамични процеси в машините“, с ръководител доц. д-р Велина Боздуганова от Машинно-технологичния факултет;

„Анализ на възможните решения и експериментални изследвания на стандартите и протоколите за разпространение на мултимедийна информация посредством безжични преносни среди“, с ръководител доц. д-р Нина Бенчева от факултет „Електротехника, електроника и автоматика“;

„Изследване на многомодални човеко-машинни интерфейси“, с ръководител доц. д-р Георги Кръстев от факултет „Електротехника, електроника

и автоматика“;

„Възможности за използване на енергията от възобновяеми енергийни източници в транспортните средства“, с ръководител доц. д-р Иван Евтимов от Транспортния факултет;

„Изследване на авангардни аудио-визуални и информационни технологии в обучението“, с ръководител проф. д-р Маргарита Теодосиева от факултет „Природни науки и образование“;

„Изследване влиянието на етерични масла върху растежа на закваски за сирене“,

с ръководител доц. д-р Станка Дамянова от Филиал Разград.

Със специална награда бе отличена редакционната колегия на вестник „Студентска искра“ с главен редактор доц. д-р Анелия Манукова – за развитие и издаване на вестника. А „Награда на ректора“ получи колектив с ръководител доц. д-р Тания Грозева за проекта „Подпомагане на художествено-творческите колективи на университета“ за стимулиране на активността на студентските клубове, танцови и музикални формации.



Нова лаборатория...

Продължение от с. 4

Друга целева група са докторантите по политическа икономика, които ще могат да използват технологичния ресурс на лабораторията и осигурената научна литература, нужна за изследванията им.

Според ректора на Русенския университет чл.-кор. Христо Белоев работата на студентите и докторантите в лабораторията по Икономическо регулиране ще създаде още по-добри условия на обучение и ще подпомогне екипните изследователски и образователни дейности.

70-годишнината на университета във филиалите в Разград и Силистра

Студенти рисуват с бактерии в Разград

Изложба от рисунки с „живи бои” – плесени, дрожди и бактерии, представиха студенти от Филиала на Русенския университет в Разград през месец май по повод на 70-годишния юбилей на университета.

„Творбите са под похлупак – в петриеве блюда, като за изработката са необходими между 24 часа и 10 дни” – разказва ръководителят на клуб „Mikrobio art” гл. ас. д-р Севдалина Тодорова.



Третокурсничката в специалността „Биотехнологии” Десислава Петрова е сред авторите на уникалните рисунки от микроорганизми и разказва – „...рисуват се в стерилна зона, с помощта на пламък оформяме. Посята са в хранителна среда, подходяща за тяхното развитие, след това при подходяща температура се оставят, за да прораснат. Всъщност това са визуализирани микроорганизми – плесени, дрожди, бактерии, актиномицети”.

Ръководителят на клуб „Mikrobio art” д-р Севдалина Тодорова допълва, че в България няма други такива художници. По света обаче се изработват и цели картини. Творбите на студентите в петриевите блюда са с диаметър 10 см. Десислава и колегите ѝ са нарисували: карта на България, с отбелязан на нея Разград, жена с бална рокля, слон, конче, пеперуда, символът на Русенския университет, както и абстрактни творби. Не може всеки да рисува с тези „живи бои” – обяснява преподавателката. Само микробиолозите!

Материалът е предоставен от доц. Станка Дамянова

Майски празници в Силистра

На 15 май 2015 г. в зала „Проф. Славчо Иванов“ на Филиал Силистра при Русенския университет „Ангел Кънчев“ се проведе тържество, свързано с Майските четения и посветено на предстоящия 70-годишен юбилей на университета. В тържеството участваха и двама от директорите на филиала – доц. Илиана Горанова (1992–2008 г.) и доц. Димо Димов (2008–2012 г.), които получиха специални поздравителни адреси. Задочно проф. Златоживка Здравкова (2012–2014 г.) също получи поздравителен адрес.

Отличничката на специалност „Физика и информатика“ Бетина Ковачева получи „Наградата на областния управител“, а от името на кмета на община Силистра д-р Юлиан Найденов Мирена Костова, специалност „Български език и френски език“, бе отличена за най-високи резултати при положените изпити.

Проф. д-р Ангел Смикаров поздрави участниците в Майските четения за високия брой доклади – 38, в които се отразява научно-изследователската дейност на преподавателския екип на филиала. Във Филиал Силистра за пръв път в рамките на Русенския университет са проведени първите лекции „на живо“ чрез конферентна връзка между преподавателите от Русе и студентите в Силистра.

Повече от 18 години продължава сътрудничеството между Силистра и Русе в академичното образование. Доц. Илиана Горанова сподели: „В предварителен разговор с областния управител, с председателя на Общинския съвет и в присъствието на ръководството на университета предложих да се проведе четиристранна работна среща за уточняване на стъпките за активна работа в името на бъдещето на филиала... Могат да се случват чудеса със съдействието на Русенския университет.“

Материалът е предоставен от доц. Теменужка Богданова



Национални дни на кариерата – Добра кариера, добър живот

Доц. д-р Рада Кършакова

На 23 март 2015 г. в Русенския университет се проведе десетото издание на форума „Национални дни на кариерата – Добра кариера, добър живот”. 30 фирми от различни браншове участват в тазгодишното събитие, като предлагат стажове и работа на специалисти в различни области.

Ректорът на Русенския университет „Ангел Кънчев“ чл.-кор. Христо Белолев приветства участниците и сподели, че всяка следваща година Националните дни на кариерата привличат все повече работодатели и все повече студенти. „Сигурен съм, че чрез разговорите и създадените контакти между участниците на форума все повече млади хора ще направят своята професионална ориентация”, заяви ректорът.

На официалното откриване присъстваха още областният управител на Област Русе д-р Стефко Бурджиев, кметът на Община Русе Пламен Стоилов, управителят на Job Tiger Светлозар Петров и Катерина Куртева, представител на Нестле България – генерален

спонсор на форума.

Стотици студенти от различни специалности в Русенския университет имат възможност да получат информация за изискванията на работодателите, да подготвят своето CV с помощта на консултанти и да научат подробности за качествата, които ще са им необходими, за да започнат успешно реализацията си на трудовия пазар, заяви Светлозар Петров.

Нестле България поед дългосрочен ангажимент за осигуряването на работа на младежи до 30 години, каза при откриването на събитието Катерина Куртева. В Европа планът ни е да разкрием 20 000 позиции за стажанти и служители в компанията, а в България за три години ще дадем възможност на повече от 300 младежи да започнат трудовата си кариера.

На щанд на Агенцията по заетостта се представят възможностите за работа в страните от Европейския съюз – от позициите, които са актуални в момента, през изискванията на работодателя, до необходимите документи, които трябва да подготвят кандидатите. Фирмите, работещи в ИТ индустрията, които участват във форума, са сред най-привлекателните за студентите в Русенския университет.

Сред фирмите-участници в Националните дни на кариерата са още: Монтюпе, Мусала Софт, Орграхим, Еконт, Дунарит, Каолин и др.

Бизнесът в действие

Дурукан Кюрюм, председател на AIESEC – Русе

От 21 до 23 април 2015 г. в Русенския университет се проведе форумът „Бизнесът в действие”, организиран от студентската организация AIESEC. По време на събитието студенти от различни специалности имаха възможност да скъсят дистанцията с представители на успешни български компании. Една от целите на форума бе младите хора да придобият практически умения за работа според изискванията на работодателите и да се запознаят с реалната среда, в която работят фирмите в страната. В началото на форума зам.-ректорът на Русенския университет проф. д-р Юлиана Попова отправи приветствие към участниците. „Фактът, че събитие с десетгодишна история идва за пръв път в Русе, показва, че създаденият AIESEC клуб в университета е реално работещ, каза проф. Попова. Изисква се смелост и усилие да направиш първата крачка към успешна кариера”, добави тя.

Във форума се включиха студенти от различни специалности на факултет „Бизнес и мениджмънт”, от специалностите „Компютърни системи и технологии” и „Право”. През първия ден истории от реалния бизнес споделиха Жюстин Томс – ABC Design & Communication, и Емилиан Енев – предприемач, координатор на Start It Smart, както и представители от Еконт Експрес, Societe Generale Експресбанк, Ело Нова, ЗАЕДНО В ЧАС.

Награди за чуждестранни студенти

Доц. д-р Красимир Мартев

Чуждестранните студенти, обучавани в Русенския университет, получиха награди от ректора чл.-кор. Христо Белолев в навечерието на 24 май – Деня на българската просвета и култура и на славянската писменост, за много добри и отлични резултати през академичната 2014–2015 г.



В приветствието си към чуждестранните студенти чл.-кор. Белолев им пожела след години, където и да се намират по света, да си спомнят 24 май и да го празнуват заедно с останалите светли за тях празници.

Броят на чуждестранните студенти с много добър успех е 29, а на отличниците – 6. Могат да се открийт Марина Кьося от Молдова, София Марко

от Кипър, Алина Топалова от Украйна и Татяна Богдев, Мариана Балтажи, Ирина Неруца от Молдова, които освен висок успех, имат и много участия в инициативи на университета и студентските клубове.

От Подготвителен курс с отличен успех са Михаил Химонас от Гърция, Нгуен Тхи Тует Нюнг и Фунг Чунг Фонг от Виетнам, Усман Гани Кхан от Индия и Октай Керимоглу от Турция. С много добър успех е Сафие Кан от Турция.

Всички чуждестранни студенти с висок успех получиха предметни награди,

а останалите бяха отличени с почетни грамоти.

В момента в Русенския университет се обучават чуждестранни студенти и докторанти от 15 различни страни: Албания, Виетнам, Гърция, Индия, Ирак, Йемен, Казахстан, Кипър, Македония, Молдова, Руска федерация, Сирия, Сърбия, Турция, Украйна.

Награди за клуб „Роботика“

Инж. Чавдар Костадинов

Студентите от клуб „Роботика“ на Русенския университет участваха в „Дните на роботиката 2015“, където завоюваха няколко награди – едно първо и две втори места индивидуално, както и отборно второ място. Състезанието се проведе в Техническия университет в София и русенските студенти представиха своите разработки в четири от общо седем категории.



Първокурсничката от специалност „Право“ Надежда Кукова завоюва първото място с робота си в категория Сумо 15x15. В свободния стил тя се класира втора. Също второ място в свободен стил спечели и Теодор Донеv, който е трети курс в специалността „Индустринлно инженерство“. Отборът на Русенския университет, с методичен ръководител инж. Чавдар Костадинов, се класира на второ място.

Притча за просветителите

Интернет автор

Тази история е не само за просветителите. Тя е за всички учители, преподаватели, личности, свързани с образованието и носещи голям дух. Тя е за всички, които обичат безрезервно, и помагат безкористно. Тя е за всички онези, които ни учат да бъдем честни, искрени и толерантни. Тя е за нашите родители и за техните родители, за хората в нашето общество, които правят възможно да знаем.

„Един университетски преподавател решил да постави на своите студенти нестандартна задача. Накарал ги да отидат в едно от най-бедните градски гета, известно със своята престъпност и нищета, и да намерят 100 момичета и момчета в тийнейджърска възраст. Студентите трябвало да проучат начина на живот и семействата на тези деца и... да направят предположение какво ще е тяхното бъдеще.

След като изпълнили задачата, студентите обявили на своя преподавател заключението: Почти всички тези деца ще прекарат живота си в затвора.

Минали 20 години. Професорът имал вече нови студенти. Събрал ги един ден и им възложил следната задача – трябвало да отидат в същото онова гето и да съберат информация за същите 100 момичета и момчета – героите на проучването отпреди 20 години, да разберат как е минал животът им досега, дали се е оказало вярно предположението на първата група

студенти, че повечето ще прекарат живота си в затвора.

Заели се студентите със задачата, издирили порасналите вече младежи, проучили живота им и се върнали при своя преподавател със следния отговор: Повечето от децата са станали порядъчни и дори успели хора. Само двама от тях са попаднали в затвора.

– А разбрахте ли каква е причината за това? – попитал професорът. – Как така хора, които са израснали в тежка среда на престъпност и мизерия, са станали достойни и почтени хора? – Ами да, опитахме се да разберем. Единственото общо между тях се оказа една учителка, която е преподавала на всички тях.

– Намерете тази жена – казал професорът. – Интересно е какво ще ни каже тя за тези младежи. Студентите открили учителката, вече възрастна и немощна, и я попитали:

– Помните ли тези ваши ученици от гетото? Какво направихте с тях, на какво ги научихте, та всички те станаха успешни и порядъчни хора?

– Не знам... – отговорила възрастната жена. – Аз просто обичах тези деца. И се грижех за тях...”

Ще кажете – у нас няма такива учители. Не, има. И то много. Може би има стотици такива учители, които са променили човешки съдби. Ние просто не знаем за тях. Те не преподават наука. Те възпитават и изграждат личности.

Длъжници сме на тези български просветители. Поклон и шапки долу!

Материалът е предоставен от проф. д-р И. Палов

Студентската научно-техническа лаборатория по електроника с нови идеи

Доц. д-р Анелия Манукова

На 4 и 5 април 2015 г. Студентската научно-изследователска лаборатория СНИЛЕ при кат. „Електроника“ организира научно-приложен семинар „Приложна електроника и софтуер“.



Основателите на СНИЛЕ, днес докторанти при Русенския университет и Университет Оксфорд, както и утвърдени специалисти в различни фирми у нас, докладваха и демонстрираха свои разработки в областта на електрониката. Организаторите споделят идеята, че най-добрият начин за изучаване на електроника е в нейното упражняване и създаване.

Участниците в организирания форум бяха от различни възрасти, интереси и професии. Най-младите участници – от МГ „Баба Тонка“, ПГЕЕ „А. Арнаудов“ и ПГИУ „Елиас Канети“, активно се включиха в дискусиите и показаха завидни знания и умения по обсъжданите теми. В края на семинара се оформи идеята за партньорство и обучение на бъдещите студенти на университета.

Семинарът започна с техническа закачка към участниците чрез демонстрация на генератор на Тесла или как работи „безжичното осветление“. След последвалия скок във времето и развитието на техниката, организаторите на семинара споделиха с присъстващите своите идеи за съвременни електронни решения:



Докторантът маг. инж. Камен Кръстев от Русенския университет представи видовете процесори и техните приложения в електронните устройства и демонстрира преносима електронна игра – Space Invaders. Докторантът маг. инж. Цветомир Гоцов от Русенския университет представи развитието на електрониката и микроконтролера като част от нея, както и демонстрира специфични техники в измервателната електроника. Докторантът маг. инж. Делян Левски от Университет Оксфорд представи CMOS интегрални схеми и електроника със смесени сигнали, и моделиране, изработване и проверка на R2R АЦП. Той демонстрира работа с CADENCE и FPGA и даде практични съвети и насоки при разработване на електронни системи. Маг. инж. Владимир Борисов, Ен Би Ай Системи, Русе, демонстрира проектиране и работа с едноплатков компютър с LINUX OS, и RRD събиране на данни. Инж. Станислав Недков изнесе изчерпателна информация как се програмира Raspberry Pi, както и

направи демонстрация с конкретни примери за Raspberry Pi и OLINUXINO. Маг. инж. Симеон Иванов, ЕЛСИ ООД, Русе, представи свои разработки и идеи за управление на манипулатор РОБКО 01, както и серво-усилвател и позиционен контролер за DC мотор. Под управление на разработените от него програми за микропроцесорните системи и задвижвания роботът изчерта сложни фигури пред погледа на присъстващите.

Всички участници в семинара получиха микроконтролерна развойна среда OLIMEXINO 85 (Arduino Like Board) и активно участваха в организираната работилница по електроника – Да направим нещо интересно с OLIMEXINO 85 – Димер, модул за дневни светлини. Всеки от участниците насити собствена печатна платка и програмира своя микроконтролер под ръководството на модераторите на семинара.

С огромно желание и последователност, добро настроение и умело насочване над 50-те участници в семинара попаднаха в света на съвременната електроника и усетиха заряда на организаторите – създателите на СНИЛЕ.

От 12 до 14 май 2015 г. във фойето на Централен корпус се проведе Шестата студентска научно-техническа изложба на разработки на студенти и докторанти от специалност „Електроника“ при Русенски университет „Ангел Кънчев“.

За пореден път студентите от специалност „Електроника“ представят своите разработки в организирана изложба, за пореден път те демонстрират усвоените знания, получени извън учебните зали, натрупаните практически умения, които спомагат за израстването им на по-високо техническо ниво.



Изненадата на тазгодишната изложба „Електроника 2015“ е увеличеният брой студенти от магистърска програма „Електроника“, които имат разработки както в хардуерни системи, така и в софтуерни приложения. В техните разработки е вложен личен технически подход, разработените устройства имат силен приложен характер и част от тях са насочени за внедряване в промишлени и домашни системи.

Могат да се открият следните разработки:

Магистри – Григор Петков представи проект на „Микропроцесорна система за мобилно оповестяване“, а Лъчезар Рачев участва със „Система за измерване на параметрите на фотоволтаични елементи“. Йордан Стоев представи действащ макет на „Интелигентна система за управление на дома“. Мартин Златев участва с разработени приложения за Андроид – „Електронна игра“ и „Софтуерно приложение диетичен калориен калкулатор“, както и „Java уеб базиран каталог за книги“ и „Java уеб базирана банкова система“. Пламен Димулаков представи „Светодиодно сегментно табло“, „Дистанционно управление със сензорни бутони“ и „Автономен робот за 3D лабиринт с Arduino/TI модул“.

Бакалаври – Берран Ремзи, 4. курс, представи „Дистанционно управление на светодиодна лента“ и „Нискочестотен усилвател на мощност 2X25W“. Дениз Зеляйдинов, 4. курс, участва с „Двупосочна схема за преместване на постояннооточково ниво TTL / CMOS“ и „Управление за комутируемо захранване“, „Комутируемо захранване“ и „Система за контрол на достъпа с управление на един консуматор“. Георги Господинов, 4. курс, участва със „Сtereo нискочестотен усилвател 400W“ и „Универсален аудио блиц ефект“. Димитър Йорданов, 3. курс, участва с „FM Трансмитер“. Божидар Недев, 3. курс, представи „Усилвател за subwoofer, 40W“.

70 години Русенски университет

Маршът на седемдесетилетието

Доц. д-р Рада Кършакова

Със сглобяването на Университетски маяк`2045 приключи Маршът на седемдесетилетието, посветен на 70-ата годишнина на Русенския университет, 60-ата годишнина на Русенския академичен спорт и 55-ата годишнина на Спортно-туристическо и природозащитно дружество (СТПЗД) „Академик“.

Инициатор на уникалната проява е СТПЗД „Академик“. В Марша на седемдесетилетието се включиха 214 застъпници на каузата Русенски университет –



студенти, преподаватели, служители и негови възпитаници.

„В продължение на месец участниците в Марша, разпределени в 4 лъча и 13 групи, преминаха през планини и долини, по реки, върхове, пропасти и пещери, от четирите крайни точки по границите на България, от устието на р. Тимок, от северния черноморски бряг, от устието на река Резовска и триграничната Беласица, до крайната точка – Русенския университет. Преодолените маршрути са с обща дължина над 4300 км – разказа при откриването доц. Милко Маринов, председател на СТПЗД „Академик“.

Патронът на Марша, ректорът на университета чл.-кор. Христо Белоев, поздрави участниците и изрази признателността на академичната общност за проявената самоотверженост при преодоляването на тежките маршрути, за ентузиазма и непоколебимостта, проявени в името на благородната кауза на инициативата.

Четиримата ръководители на лъحوвете от Марша на седемдесетилетието връчиха походните шафети на ректора, който ги скрепи в Университетския маяк`2045. Четирите лъча носят имената на Русенския университет в хронологични етапи от неговото развитие:

ЛЪЧ „1945“ – Държавно висше техническо училище (пешеходен и алпийски туризъм), воден от Георги Георгиев. Маршрутът му бе от устието на р. Тимок (от триграничния камък България/ Румъния/ Сърбия) и премина през Видин – Монтана – Враца (Врачански скален масив с изкачване на алпийски турове) – Троян – хижа „Ехо“ – Русе;

ЛЪЧ „1954“ – Висш институт по механизация и електрификация на селското стопанство (велосипеден, спелеоложки туризъм и кросово бягане), воден от Делян Тодоров. Маршрутът му бе от нос Шабла – Суха река – хижа „Ахинора“ – пещера Орлова чука (преминаване през пещерни галерии) – Русе;

ЛЪЧ „1981“ – Висше техническо училище „Ангел Кънчев“ (велосипеден, пешеходен туризъм и гребане с каяци), ръководен от доц. Росен Радев. Маршрутът бе от устието на р. Резовска – Странджа – Елхово – хижа „Чумерна“ – проход Вратник – Трявна – р. Янтра – Русе;

ЛЪЧ „1995“ – Русенски университет „Ангел Кънчев“ (пешеходен туризъм), воден от доц. Пламенка Христова. Маршрутът му бе от връх Тумба (обща гранична точка на България, Гърция и Македония) – Петрич – София – Клисурска – хижа „Козя стена“ – Русе.

Маршът на седемдесетилетието е вторият етап на Университетската зелена спартакиада „Периметър 8x70“ на Спортно-туристическо и природозащитно

дружество „Академик“, която стартира през 2014 г. При трасирането на маршрутите на Марша организаторите са подбрали обекти, които са свързани с Русенския университет, с негови реализирани се по места възпитаници, с патрона му Ангел Кънчев и с дейността на Университетския спортен център и дружество „Академик“.

Чл.-кор. Хр. Белоев награди и студентите, постигнали най-високи резултати на „Пролетните студентски спортни игри на Русенския университет“. Близко 300 студенти се състезаваха в 6 вида спорт през месеците април и май на Университетския учебно-спортен комплекс.



Наградени студенти:

БАСКЕТБОЛ:

1. място – отбор „Електрофайер“, капитан Паоло Василев, IV курс, Компютърни системи и технологии;

2. място – отбор „Смарт енерджи“, с капитан Валентин Илиев, II курс, Компютърни науки;

3. място – отбор „Волтрон“, с капитан Айхан Ахмед, III курс, Право;

ВОЛЕЙБОЛ

1. място Отбор „Сборная“, с капитан Гьокхан Мустафа, I курс, Строително инженерство;

2. място Отбор „Програмисти“, с капитан Иван Иванов, IV курс, Компютърни системи и технологии;

3. място Отбор „Лудите глави“, с капитан

Александра Караиванова, I курс, Бизнес мениджмънт;

БАДМИНТОН

Жени:

1. Изабел Илчева, I курс, Европеистика и глобалистика;

2. Памела Петрова, I курс, Социална педагогика;

3. Детелина Йорданова I курс, Публична администрация;

Мъже:

1. Хюсеин Кехайов, магистърски курс, Управление на качеството;

2. Валентин Йорданов, IV курс, Маркетинг;

3. Силвестър Спасов, I курс, Компютърни науки;

ТЕНИС НА МАСА

Жени :

1. Стелияна Николаева, I курс, Индустриален мениджмънт;

2. Габриела Ангелова, IV курс, Стопанско управление;

3. Радина Борисова, II курс, Право;

Мъже :

1. Гюнай Али, II курс, Кинезитерапия

2. Хюсеин Кехайов, магистърски курс, Управление на качеството;

3. Дениз Халил, II курс, Земеделска техника и технологии;

СПОРТНО КАТЕРЕНЕ

• Цветелина Колева, II курс, Компютърни науки;

• Георги Георгиев и Николай Славов, IV курс, Компютърни системи и технологии;

• Волен Петров, IV курс, Климатизация, хидравлика и газификация;

• Петър Петров, I курс, Право.

Европа и ние...

Европейският съюз по отношение на интернет пиратството в България

Людмила Стоянова, магистратура *Европеистика и публична администрация, II курс*

Едно от най-невероятните качества на човешката природа е фантазията, възможността да създава красота. Способността ни да се изразяваме чрез цветове и звуци, да оставим нещо след себе си. В многовековната история на човешката раса има хиляди примери за творци от различни нации. Далеч в миналото, когато не е имало книги и хората не са използвали четене и писане, приказки, песни и легенди са предавани от уста на уста.

В това време въпросът за авторските права не е вълнувал умовете. С развитието на религията и по-специално християнството, хората, които пишели за епохата си, не използвали истинските си имена. Техните ръкописи били обгърнати от мистерия, защото вярвали, че истинският и единствен създател е Бог. По-късно с идването на Просвещението, хората осъзнали, че те също могат да се нарекат създатели и започнали да оставят своите културни знаци по-често. С идването на технологичната и информационна революция в началото на 20. век публичният образ на авторското право започнал да се променя. Глобализацията в пазара на изкуството и неговата комерсиализация все по-често започнали да създават въпроси от политически и правен характер.

А именно:

„Кой може да се нарече автор?“, „Как се гарантират авторските права?“, „Могат ли общностите от хора на изкуството да се защитят от плагиатство и злоупотреба с произведенията си в бъдеще?“

Глобализацията в световен мащаб и интернет технологиите създадоха много възможности за споделяне и популяризиране на авторите и тяхната дейност. Но също така превърнаха виртуалното пространство в плаващ пясък, в който индивидуалността лесно може да бъде претопена. С възможностите на компютъра да записва, копира и печата, темата за интернет пиратството заседна като буца в гърлото на законодателството.

Директорът за Европа на „Международната

федерация на звукозаписната индустрия“ Франсис Мур казва, че ако не се вземат сериозни мерки в борбата с пиратството в ЕС, броят на безработните в творческия сектор ще нарасне и достигне до 1,2 милиона души. Според Асоциацията на бизнес софтуер в страната ни над 60% от софтуера в България е нелегитимен. През 2010 г. България заема първо място в Европейския съюз по интернет пиратство.

Най-трудно е да се разбере кой носи отговорност за това, тъй като е сложно да се определи кой е качил даден файл за първи път във виртуалното пространство.

Ето защо през 2007 г. Съединените щати предлагат едно кардинално решение – „Търговско споразумение за борба с фалшифицирането“, наречено АСТА.

Според това споразумение доставчиците на интернет трябва да следят потребителите и да премахват пиратски материали. Поради неясната формулировка, договорот може да се интерпретира по различен начин в целия спектър на всички интернет услуги: търсачки, социални мрежи, дори кореспонденция.

Дали целта оправдава средствата? Не се ли противопоставя това на някои от основните права на човека? Според „Европейската конвенция за правата на човека“ в чл. 8 се казва: „1. Всеки има право на неприкосновеност на личния и семейния си живот, на жилището и на тайната на кореспонденцията. 2. Намесата на държавните власти в упражняването на това право е недопустима, освен в случаите, предвидени в закона и необходими в едно демократично общество в интерес на националната и обществената сигурност...“. Двадесет и една страни от Европейския съюз подписват това споразумение, но при закрити врати. През 2012 г. България също подписва, но тайно. По-късно, когато обществеността разбира, се надигат вълни от недоволство и протести.

Европейският парламент не може да вземе единно решение. Пет парламентарни комисии излизат със становище, като препоръчват отхвърлянето на АСТА, а комисията по петиции

разглежда петицията срещу АСТА, която е подкрепена от близо 3 млн. души. АСТА е отхвърлена! Замразяването на ратификацията на АСТА в България слага край на общественото недоволство, но на практика не решава проблема с интернет пиратството...

За съжаление България попада в „Черен списък 301“ на САЩ. В този списък влизат още 30 страни, които не могат да се преборят ефективно с интернет пиратството и не защитават правото на защита на интелектуалната собственост.

Според изпълнителния вицепрезидент на Международния алианс за интелектуалната собственост Нийл Търкевиц, влизането в този списък руши имиджа ни на сигурна и правова държава с върховенство на закона и унищожава желанието на чуждестранните инвеститори да инвестират не само в продукти на авторското право, но и в много други области.

Дали след тежкия работен ден, изпълнен с нерви, грижи и страхове, можем спокойно да се приберем, да изтеглим някой нов хубав филм от някой торент сайт. После, за да се успокоим още повече и да си пушем любимата игра, която също теглим, без да плащаме лиценз... Да прочетем търсената от нас книга, отново изтеглена онлайн, и накрая да заспим блажено, задоволили всичките си духовни потребности.

И всичко това, само ако живеем в България. Всички ние сме малки колелца от машината на глобалната икономика. Пазарът на изкуството се разширява, а опитите на интернет пиратството да го превърнат в дарителска хуманитарна кампания по никакъв начин не помагат за развитието и стабилизирането му като цяло. Монетата има винаги две лица.

И докато за потребителите тези мои думи звучат пресилено и дразнещо, то за общностите от дейци на културата са изключително важни.

Тук не може да виним хората. Стандартът на живот в страната ни не позволява да имаме голям избор. Как някой може да нахрани душата си с изкуство и да го оцени по достойния за него начин, след като едва успява да задоволи потребностите си от първа необходимост?

Русенският университет с участие в четвъртия брой на „Поколение Европа“

Светлана Кирова, докторант в катедра „Европеистика и международни отношения“, бе представител на Русенския университет в редакционната колегия на студентския вестник „Поколение Европа“, който Информационното бюро на Европейския парламент в България издава по повод 9 май. Вестник „Поколение Европа“ е изцяло подготвен от студенти и бе представен по време на младежкия ден, организиран от Информационното бюро на Европейския парламент и Представителството на Европейската комисия в България.

„С поглед в бъдещето: Европейска година за развитие 2015“ С. Кирова спечели място на заглавната страница на вестника. Общо 15 студенти от български и чуждестранни университети бяха избрани да бъдат автори на материалите в „Поколение Европа“ в оспорваната конкуренция от над 190 кандидати. Младите журналисти посетиха Европейския парламент в Страсбург през март, за да се запознаят с институцията и нейното функциониране и да подготвят своите материали.



Клуб „Млад журналист“ представя... Божидара Ефтимова и Моника Карагенова

Вълшебният свят на сбъднатите мечти

Русенският университет е предпочитан от много млади, амбициозни и талантлив хора. Увлечени в темпото на живота, забързани за лекции и упражнения, притеснени от някое студентско изпитание, можем и да не забележим тях – пеещите студенти. Да, те са като нас, но и по-различни, защото поделят живота си между Негово величество Университета и Нейно величество Музиката.

За ценностите и трудностите в живота, за проблемите и решенията, за емоциите и спомените

Божидара Кирилова Ефтимова, II курс, специалност Социални дейности. Музикален жанр на изява – БГ Естрада и Рок

1. Страстта ми към пеенето се отключи, когато бях на 5 години и живеех в гр. Плевен. Участвах в конкурса „Мини Мис Плевен 98 г.“ и го спечелих. Тогава се изяхих с песента на Кичка Бодурова „Пея за всички приятели“. След този конкурс се записах на уроци по цигулка, които продължиха 8 години. Оттогава не съм спирала да пея!

2. Първото ми участие беше на конкурса „Мини мис Плевен 98 година“.

3. Най-яркият момент за мен е участието ми в третия сезон на „Х Factor“, тъй като за първи път се появявам в такъв реалити формат. А емоцията, която преживях там, е незабравима!!!

4. Музиката е като жилищна сграда, в която всеки апартамент има различен стил и настроение.

5. Мотивира ме новосъздадената специалност „Социални дейности“.



Божидара Ефтимова

6. Винаги съм се интересувала от социалните активности. Колкото и клиширано да звучи, ме е грижа за околните и техния баланс и значимост в обществото. Затова, когато видях, че тази специалност може да се изучава в Русенския университет, моментално реших да подам документи

– разговаряме с Божидара Ефтимова и Моника Карагенова.

Зададохме им следните въпроси:

1. Кога откри, че пеенето е всичко за теб и как започна да се занимаваш с музика?

2. Кое бе първото ти участие пред публика?

3. Кой е най-яркият момент от музикалните ти изяви, който няма да забравиш?

4. Как изглежда за теб светът на музиката?

5. Кое те мотивира да следваш в Русенския университет?

за кандидатстване и съответно – бях приета!

7. Ученето и музиката ги съчетавам най-вече с желание. Освен с пеене и изучаване на социални дейности, аз се занимавам и с фризьорство, и с грим. Динамиката винаги ме е влечала. Според мен човек винаги трябва да търси нови неща, които да го правят щастлив.

8. Изявите ми в Университета ме правят истински щастлива и значима по някакъв своеобразен начин! Когато виждаш усмивките на публиката, когато пееш, тогава се чувстваш пълноценен!

9. Всички много се радват и вълнуват, когато имам участие!

10. Музиката винаги е и ще бъде неразделна част от живота ми, а дали ще се задълбочи и в професионален план – всичко е възможно! Както споменах, аз съм личност, която се занимава с адски много неща... Защо пък да не съвместя всичките дейности?!

Моника Карагенова, II курс, Европеистика и глобалистика

Музикален педагог: Вили Икономов

Награди: последно отличие – I място на Международния конкурс „Карпатска звезда“, Брашов, Румъния (февруари 2015). През 2014 г. представих България на Международния фестивал „Славянски базар“ във Витебск, Беларус. Представител на България в журито бе Лили Иванова и заедно с нея участвах в концерт, посветен на българската естрада и изпълнителското изкуство. За период от 8 години успях да спечеля повече от 30 награди, сред които – Grand Prix, призови места и специални отличия. **Жанровете**, които изпълнявам, са българска и световна естрада, поп и джаз.

1. Още от малка се занимавам с музика. Любовта към пеенето дължа на майка си, която ме насочи към това уникално изкуство.

2. Пред голяма публика – когато бях на 5 години, а пред публика от близки и приятели – още като бебе.

3. Най-ярък е споменът ми от концерта с Лили Иванова в Беларус и от няколко специални конкурса.

4. Светът на музиката е свършен. Без излишни преструвки, изключително емоционален и красив. Свят на сбъднати мечти, с една дума – вълшебен.

5. Мотивира ме възможността да реализирам професионалните си планове и да ги съчетавам с любимото си хоби.

6. Специалността си избрах от кандидатстудентския справочник на университета. След това проучих въпросите, свързани с нея, и реших, че е най-добрият избор за мен.

7. Истината е, че е много трудно ги съчетавам,

6. Как избра специалността си?

7. Как се съчетава специалността ти с пеенето?

8. Как Университетът насърча развитието ти (сцена, изяви, материална, морална подкрепа)?

9. Какво е отношението на колегите и преподавателите ти след твоите артистични изяви?

10. Как виждаш своята реализация напред?

Ще продължиш ли да пееш, ще работиш ли по специалността или ще съчетаваши и двете неща?

Ето и отговорите:

защото и двете изискват много време за подготовка и за усъвършенстване на знанията. Много често ми се налага да отсъствам поради участия във фестивали и различни програми, което понякога пречи на учебния процес.



Моника Карагенова

8. Радвам се на огромна подкрепа от страна на преподавателите и служителите на университета, което ме мотивира изключително много да продължавам в тази насока.

9. И колегите, и преподавателите винаги ме подкрепят и се радват на успехите ми. Дори мога да кажа, че често се налага да правят компромиси заради моите участия, за което им благодарям сърдечно!

10. Преди всичко бих искала да съумея да съчетаая и двете. Мисля, че бих могла да развия успешен бизнес в музикалните среди и по този начин да използвам придобитите ми знания и умения в университета.

Въпросите зададох:

Ванина Грозева, магистратура Европеистика и публична администрация, II курс; Елиз Реджебова, БЕИ, III курс

Нетикет

Фасеидентичност и виртуалният Аз

Пл. ас. д-р Наталия Венелинова

Специфичните особености на езика в Интернет пространството са формулирани в съвременната теория на комуникацията като кибер паразит. Съществена характеристика на използването на този език е, че той интегрира вербални и невербални езикови ситуации и продуцира значения от нов тип, които синхронно възплъщават и имитират смислите на част от невербалните модалности като мимики и жестове и тези на вербалния код, най-вече чрез имитация на речева ситуация.

Разговорите в Интернет се превръщат в начин на живот, а междуличностните и межкултурни различия все повече губят своята сила именно поради използването на този специфичен киберезик, чрез който и всички се усмихваме еднакво и изразяваме емоции с един и същи ограничен набор от графични символи.

Така неусетно виртуалният Иван прилича на виртуалния Дейвид, а той пък почти не се различава от Елена, но всички те „говорят”, често не защото има какво да кажат по дадена тема, а по навик. Така живеят своя втори, паралелен, виртуален живот, в който времето и пространството като основен измерител на човешката представа за реалност са толкова относителни.

Във Facebook никой не си задава въпроса дали времето е подходящо за общуване. Основни постулати на етикета като зоната на комфорт или личното пространство отпадат и всеки може да общува по всяко време, при всякакви условия, по всякакви теми, стига само да е свързан. Така нашите Иван, Дейвид и Елена дори не се замислят, че в конвенционална комуникационна ситуация, не биха започнали този пореден разговор в часовия диапазон, възприет от дадената културна общност за неприемлив, защото тяхната реалност е друга и правилата като тези, натрапвани от родители и близки, че от 14 до 16 ч. не е възпитано да се звъни, не важат. Тяхната реалност е по-истинска, в нея няма такива „глушави” ограничения и погледът им почти инстинктивно пада върху екрана на телефона всяка минута, а пръстите им трескаво и сякаш абстинентно преглеждат поредното съобщение във Facebook, за да им гарантира, че са добре информирани, докато някой друг им говори на чаша кафе, по време на досадната регулярна сутрешна сбирка на екипа или пък в лекционната зала.

Дали нашите Иван, Дейвид и Елена са истински и в кое общуване участват

въсщност? Къде пребивава същността им – тук и сега с нас или някъде там в тяхната виртуална реалност? А тя е нещо повече от симулация, защото не само имитира някакво преживяване, но и симулира обстановка и условия, които генерират нови преживявания. „Комуникацията в този имагинерен свят също би могла да се характеризира като виртуална, защото е лишена от реално физическо присъствие на участниците, осъществява се между индивиди със самоопределили се виртуални идентичности и защото протича при условия, съществено различаващи се от тези, при които се реализира ежедневно междуличностно общуване.”

И ето че нашите Иван, Дейвид и Елена се самоосъществяват и съществуват в своята измислена реалност, със своята нова идентичност и социални роли, които често се различават драстично от идентичността и ролите, които заемат в конвенционалното общуване. По този начин виртуалната комуникация дава възможност на индивида да натрупа опит и преживявания в имитация на ситуации с различни социални роли и да осъществява анонимни социални интеракции. Безспорно е, че този опит повлиява процеса на изграждане на собствената реална идентичност.

Важно е да се осъзнае, че тази идентичност, колкото и да ни се вижда истинска, съществува само там и нищо от виртуалните ни преживявания не може да замени опитността на реалните. Нашият Иван обаче добива самочувствие на лидер, понеже „лайковете” на поредния му коментар се множат за секунди. Елена е толкова обожавана, че в минутите, в които не поглежда към телефона си, за да преживее мнимата наслада от поредното „харесване” и небивалата популярност, е сърдита на онзи „нешастник” – учителя с маркер в ръка, който учтиво ѝ прави забележка да остави модерната си джаджа настрана и да се концентрира върху задачата на дъската. А пък нашият Дейвид просто мълчи, защото си е такъв или защото е изразходвал цялата си потребност от общуване в поредната емоционална полемика, произтекла от коментар във Facebook. Така техният „Нетикет” и етикетът на учителя стават толкова несъвместими и конфликтующи, та пораждат усещания като неудовлетвореност, безразличие, досада, та дори и омраза. Тази етична конфронтация прави взаимното разбиране „мисия невъможна”, не защото наистина е такава, а защото всички участници в тази хипотетична комуникативна ситуация са забравили, че нетикетът няма нищо общо с конвенционалния етикет и споделените интернет норми не са онези отвъд виртуалното пространство.

Клуб „Млад журналист” представя...

Какво ни вълнува?

Елиз Реджебова, БЕИ, III курс

Несъмнено престоят ни в университета е вълнуващ. Това е времето, когато човек се променя, развива се, става личност.

В университета се събират различни хора, всеки с мечтите и надеждите си, с вълненията и емоциите си. Срещаме се, общуваме, всеки става част от живота на другите. Някои от тях остават задълго в него, а други – за кратко. Има и такива, които може да са прекарали само един миг с нас, но да оставят дълготрайна следа в живота ни. Срещайки се с нови хора и изживявайки различни неща, ние променяме своята същност. Защото всичко това оставя някаква частичка след себе си в нас. Докосвайки се един с друг, изграждаме своя характер, започваме да виждаме и да усещаме нещата по нов начин. Тези срещи наподобяват есенните листенца – само най-силните устояват на ветровете и остават здраво закрепени за клоните.

В университета можеш да срещнеш хора от различни кътчета на страната. Всички са на различна възраст, с различен пол, с различна етническа принадлежност. Всеки живот е устроен различно. Всеки се вълнува от това, което ще го определи като единствен. Някои се вълнуват от положението в страната, а други откриват вълнението в страниците на някоя книга или пък в мелодията и текста на любима песен.

Аз се вълнувам от залезите. Всеки един е изключителен. Красивите цветове, които обгарят небето, ме карат да мечтая. Един ден умира, но пък се ражда нов, носейки след себе си надежда за по-добро начало. Понякога дребни неща оказват силно влияние върху същността ни, правят ни такива, каквито сме в големия свят. Това е животът – съвкупност от отделни малки животи, всеки с дължината на един ден. Всеки ден трябва да откриваме красотата на цветята и поезията. Дните, през които сме се радвали на залезите и на прохладните ветрове, не са пропилены.

И все пак, макар и различни, сме обединени от една обща цел – да стигнем всички заедно до онзи славен момент, в който ще полетим високо

в небесата. Докато сме в университета, всички живеем за този миг. Ще застанем един до друг и ще държим бъдещето си в ръце. След години на упорит труд, години, наситени със смях и сълзи, ще си отидем изпълнени с наслада, но и с много болка. Трудно е човек да каже „сбогом” на миналото, особено, ако то е било красиво. За да продължим напред, трябва да затворим една глава от книгата, наречена „Живот”, и да отворим следващата.

Животът ни е постоянно пътуване. Университетът е само една крачка от него, която ни дава знанията и смелостта да продължим и да стигнем до връхната си точка. Същността на самия път е да израснеш и да изживееш пълноценно всеки миг. Но още по-важното е да се бориш и да оцелееш, и никога да не забравяш за трудностите, защото те те правят човек. И когато след дългия път изкачиш върха, да се насладиш на гледката.

Великден



Уточнение

В брой 384 на в. „Студентска искра” от февруари 2015 г. в текста „Отново в светлината на Доброто” (с. 9) е сгрешено името на ас. Валентина Радева от катедра „Български език, литература и изкуство”, ръководител на Клуб „Палитра”. Поднасяме искрените си извинения на ас. Валентина Радева и от все сърце ѝ желаем да продължава да твори Добро и Красота.

Университетският спортен център представя...

Национална универсиада 2015

Националната универсиада стартира на 17 май с участието на 1243 студенти от 37 университета и колежи в страната. Официалното откриване бе в новата спортна зала на Пловдивския университет в присъствието на



силния състав на ТУ–София със 75:58 отборът зае престижното пето място. Състав на отбора: Андреан Атанасов, Димитър Янчев (капитан), Николай Златков, Валентин Илиев, Християн Великов, Георги Тодоров, Неделчо Ботев, Цветомир Атанасов, Денис Титов, Паоло Василев.

Волейбол: Отборът, ръководен от ст.пр.Мима Войкова в предварителната група спечели три победи над УНСС–София (3:2), СУ–София (3:1) и АУ–Пловдив (3:0). След отлична победа в полуфинала над състава на Пловдивски университет (3:2) отново достигна до финалната среща, където отстъпи на отбора на Национална спортна академия. Сребърни медали достойно заблясваха на гърдите на Иван Иванов, Цветослав Цаков, Християн Георгиев, Милен Радулов, Цанко Цанков, Мустафа Мустафов, Валентин Йорданов, Гьокхан Мустафа, Георги Господинов, Васил Иванов. Капитанът на отбора Виктор Петров спечели ценния приз за „Най-добър разпределител“ на турнира.

Футбол: Бронзови медали след победа с 1:0 над НБУ–София. Състав на отбора: Генадий Иванов, Радосвет Христов, Мартин Михайлов, Гюрсес Александров, Ервин Мустафа, Рючан Рамадан, Семих Али, Николай Колев, Мариян Миланов, Денис Аков, Деян Войков, Николай Недков, Мартин Иванов, Ивайло Димов, Георги Георгиев, Иксан Кепир, Александър Димитров, Светослав Матеев (капитан)

Плуване: Бронзов медал за Боян Боянов на 50 м гръб и пето място на 100 м гръб.

представителни спортни групи на университетите, на официални лица от Община Пловдив, Асоциацията за университетски спорт, ректори на университети. Водещ на церемонията бе световната шампионка по художествена гимнастика Симона Пейчева. Финалните акорди на Универсиадата прозвучаха във вечерните часове на 21 май след приключването на футболния турнир.

Русенските студенти отново достойно представиха своя университет:

Джудо: Бронзов медал за Благвест Тунчев в кат. 66 кг и бронзов медал за Станимир Стойчев в кат. до 100 кг.

Лека атлетика: Сребърен медал за Александра Рибарова на гюле; 4. място за Александра Рибарова на скок дължина; 5. място шафета 4 x 400 м – мъже; Отборно дисциплина скокове жени – 2. място.

Тенис на маса: Отборно жени – бронзови медали за Стелияна Димова и Габриела Ангелова; Отборно мъже – 5. място за Цветослав Стоянов, Гюнай Али, Хюсеин Кехайов.

Баскетбол: След две загуби с минимален резултат от ЮЗУ–Благоевград и ИУ–Варна и след последвала отлична победа над



Студентски вицешампиони по баскетбол 3x3 в Благоевград



Отново силно представяне имаше отборът на Русенския университет в Националния студентски шампионат 2015 г. по баскетбол 3x3. Съставът Димитър Янчев, Андреан Атанасов, Николай Златков и Християн Великов спечелиха Вицешампионската купа. Резултатите от двубоите:

В индивидуалните конкурси – най-добър реализатор в стрелбата от 3-те точки и най-атрактивна забивка се откриха отново русенските състезатели. Димитър Янчев спечели първата награда в конкурса за най-добър реализатор, а Християн Великов спечели публиката и журито в конкурса за най-атрактивна забивка, като се класира за финала и постигна второ място. Треньорският състав на отбора включваше: гл. ас. д-р Искра Илиева и Георги Минков.

Университетският спортен център представя... Четвърто място на Националния университетски шампионат по лекоатлетически крос 2015

В Борисовата градина в София със старт/финал на алеята пред тенискортове „Академик“ се проведе Националният университетски шампионат по лекоатлетически крос за 2015 г.



метеорологични условия и достигнаха до четвъртото място в отборното класиране от участвалите 13 университета в шампионата.

Две пролетни победи на русенските студенти

Състезателите по спортно ориентиране на Русенския университет стартираха в републиканските състезания в Плевен и във Велико Търново, където конкуренцията бе много силна – стартираха над 650 състезатели от 37 спортни клуба от страната.

В „елитната“ група при мъжете представителите на Русенския университет, националните състезатели Хюсеин Кехайов, магистър в Русенския университет, и Ивайло Каменаров, докторант, излязоха победители съответно на състезанията в Плевен и във Велико Търново.



Александра Рибарова – четвърто място на скок дължина на Националната универсиада



Стелияна Димова и Габриела Ангелова – бронзови медали на тенис на маса



Александра Рибарова – сребърен медал на гюле на Националната универсиада

Клуб „Европеистика“ с награда „Носители на просвета“

Клуб „Европеистика“ при Русенския университет бе удостоен с трета награда в конкурса на Националното представителство на студентските съвети в България (НПСС) „Носители на просвета 2015“. Отличieto в категория „Аз – носител на просвета 2015“ бе връчено на церемония в Националната библиотека „Св. св. Кирил и Методий“ по повод Деня на славянската писменост и култура – 24 май.

Клуб „Европеистика“ бе отличен за устойчиво развитие, постигнати резултати, добри практики и дейности, на които членовете на неформалната студентска организация се посвещават от създаването ѝ през 2004 г. досега. Множество форуми, срещи, дискусии, публични изяви и мероприятия са малка част от събитията, които първият клуб по Европеистика в България реализира за популяризиране на европейските ценности и в подкрепа на младите хора в Русе.

Материалът е предоставен от Моника Карагенова, II курс, Европеистика и глобалистика



СТУДЕНТСКА ИСКРА

vestiskra@uni-ruse.bg,
web: www.uni-ruse.bg

Издава Русенският университет „Ангел Кънчев“
ул. „Студентска“ № 8

**Вестник „Студентска искра“ е удостоен с
Почетния знак на Русенския университет**

Главен редактор: доц. д-р Анелия Манукова
Редакционен екип

Коректор на броя: Йовка Райчева

Р-л на клуб „Млад журналист“: д-р Мира Душкова

Спорт: Валентин Каменаров

Репортери: В. Грозева, Е. Реджебова, Л. Стоянова

Фоторепортери: Ю. Андонова, доц. д-р М. Петров

Вестникът се издава в електронен формат и на хартиен носител и се разпространява безплатно.

Редакционно броят е приключен на 24.05.2015 г.