



# СТУДЕНТСКА ИСКРА

Русе  
8 декември 2007  
година XLIX  
Цена 0.25 лева



ВЕСТНИК НА РУСЕНСКИЯ УНИВЕРСИТЕТ „АНГЕЛ КЪНЧЕВ“

НА 27 НОЕМВРИ

## Даде се стартът на изборите „от горе до долу“

Съгласно утвърдения график за провеждане на изборите в Русенския университет Общото събрание със 123 гласа от участвалите 236-има избра за ректор доц. д-р инж Христо Белоев (биографични бележки публикуваме отделно). За досегашния ректор доц. д-р Марко Тодоров гласуваха 106 членове на ОС. За председател на Контролния съвет бе избран доц. д-р инж. Стефан В. Вичев, а за заместник-председател на Общото събрание – доц. д-р Иванка М. Желева.

На 28 ноември балотаж между проф. д.т.н. Руско Шишков и доц. д-р Веселин Григоров, оспорващи се поста председател на Общото събрание, реши „състезанието“ в полза на професор Шишков (биографични бележки публикуваме отделно).

Началото на изборната борба премина в атмосфера на толерантност, а както се казва, „Денят си прилича от сутринта“. На 18 декември Общото събрание ще избира членовете на Академичния съвет. От

средата на декември 2007 до началото на 2008 година изборите ще продължат по факултети и катедри, така че в следващия брой на вестника ще информираме читателите си за имената на заместник-ректорите, членовете на АС, главния секретар, ди-

ректорите, деканските ръководства, ръководителите на катедри. С И



Сн. Красимир Стоянов

НАКРАТКО

Русенският университет беше домакин на международната специализирана научно-техническа конференция „Trans&Motauto 2007“.

Академичният съвет удостои на заседанието си от 20 ноември 2007 г. проф. д.т.н. Борис Томов с почетното звание „доктор хонорис кауза на Русенския университет“.

Министърът на образованието и науката Даниел Вълчев е одобрил преобразуването на Колежа по химични и биотехнологии във Филиал на Русенския университет. »3

ПРЕДСТАВЯМЕ ВИ

## Новият ректор на Русенския университет



Доцент д-р инж. Христо Белоев е роден на 15 август 1958 г. в гр. Павликени. През 1984 г. завършва ВТУ „Ангел Кънчев“ – Русе (сега Русенски университет „Ангел Кънчев“) – специалност „Селскостопанска техника“. През 1990 година спечелва конкурс за асистент по „Селскостопански и хидромелиоративни машини“ и последователно става доктор и доцент в същата научна специалност.

Бил е избран за заместник-ръководител на катедра „Земеделска техника“, декан на Аграрно-индустриален факултет, както и за член на Академичен съвет, Факултетен съвет, Общото събрание на РУ „Ангел Кънчев“.

Специализирал е в редица университети – в Щутгарт (Германия), Атина и Волос (Гърция), Ческе Будейовице (Чехия).

В последните 5 години е публикувал самостоятелно или в съавторство 6 учебници, учебни помагала и др., както и 33 статии в научни трудове и годишници на вуз, сборници на конференции, научни списания и пр., от които почти половината са в междуна-

родни списания и сборници на международни конференции. В същия период има три регистрирани патенти.

Доц. Белоев е зам. главен редактор на сп. „Механизация на земеделието“ и на в. „Земеделска техника“, член е на редакционната колегия на сп. „Селскостопанска техника“. Председател е на Експертния съвет за професионално направление „Машинно инженерство“ и е в състава на Специализирания научен съвет по „Земеделска техника“ при ВАК.

Член е на различни научно-творчески съюзи и организации. От есента на 2007 година е общински съветник (Община Русе).

БЛАГОДАРНОСТ

## Първите думи на ректора

Уважаеми колежки и колеги,

Първо бих искал да благодаря на моя колега доц. г-р Марко Тодоров за неговото участие в предизборната борба и за това, че проведохме една академична и толерантна кампания! В неговата платформа имаше много ценни идеи, някои от които ще осмислим и ще използваме в бъдещата ни работа.

Благодаря на всички за избирането ми за ректор!

Приемам това като доверие, дадено в аванс, което тепърва ще трябва да оправдавам.

Аз много дълго обмислях и трудно взех решението да се кандидатирам за Ректор. Предполагам, че и вие сте премисляли и оценявали ситуацията, нашите идеи и цели, но водени от крайната цел – на избора да победи не отделна личност, а нашият – Русенският университет.

Първо бих искал да благодаря на тези, които гласуваха против мен! Те очевидно са мислили за мен. Те ве-

роятно са чули онова мое интервю, в което казах, че ако загубя изборите, ще спечеля, но в личностен план.

Благодаря сърдечно на всички, които гласуваха за мен!

Колежи, Ако по време на тази изборна кампания дележме хората на СЪМИШЛЕНИЦИ и ДРУГИ, то оттук нататък за нас ще има само едно деление – на хора, които работят ЗА университета и ДРУГИ.

Надявам се, че броят на последните ще клони към нула, защото само

**С ОБЩИ УСИЛИЯ,  
С МНОГО ТРУД,  
С МНОГО ЖЕЛАНИЕ,  
С МНОГО ВОЛЯ ЗА УСПЕХ** ще можем да превърнем НАШИЯ УНИВЕРСИТЕТ в истински храм на знанието и науката.

Желя на всички вас много здраве и много нови творчески успехи!

Ректор:  
доц. г-р Христо Белоев  
27.11.2007 г.

## Проф. Руско Шишков – председател на Общото събрание



Роден е в гр. Плевен на 17 юли 1948 г. Възпитаник е на Математическата гимназия „Бабак“ в гр. Русе (1966) и на Русенския университет (тогава ВИММЕСС – Русе, 1971, специалност „Технология на машиностроенето“). Спечелва конкурс за асистент по „Металознание и термично обработване“ в катедра „Металознание и технология на металите“, през 1981 година защитава докторат на тема „Хромиране на въглеродни стомана-

ни във вакуум“, а през 2004 г. – дисертация за доктор на техническите науки на тема „Вакуумно-дифузионно метализиране“. През 1985 г. е избран за доцент в научната област „Металознание и термично обработване“, а през 2005 г. – за професор в научната област „Материалознание и технология на материалите“. От 2000 г. е ръководител на катедра „Материалознание и технологии на материалите“.

Професор Шишков е автор и съавтор общо на над 100 публикации, от които: 4 авторски свидетелства (2 от тях са патентовани), над 90 статии и доклади, 2 монографии и 4 учебни пособия. Изнасял е лекции в чуждестранни вузове в Одеса (Украйна), Гливице

(Полша); Пилзен (Чехия). Специализирал е за по-кратък или по-дълъг срок в същите градове, както и в Дрезден (Германия), Братислава (Словакия), Варшава (Полша), Кембридж (Англия), Будапеща (Унгария), Киев (Украйна), Петербург (Русия).

Член е на СНС по Материалознание, технологии и материалобработващи машини (МТМОМ) към ВАК. В момента е председател на секция „Машиностроителни науки и технологии“ при Съюза на учениците – Русе.

Носител е на награда „РУСЕ“ (1998) за значими постижения в областта на науката и на Годишната награда на СУ – Русе в областта на техническите науки (2002).

15 ГОДИНИ

## Специалност „Комункационна техника и технологии“ в РУ

Една от най-атрактивните и динамично развиващи се специалности на Русенския университет „Ангел Кънчев“ навърши 15 години. Специалността е създадена през есента на 1992 г. във факултет „Електро-

техника, електроника и автоматика“ с цел да подготви инженерни кадри за стратегическия отрасъл „телекомуникации“. Тя прави факултета най-голямото основно звено на вуза ни, »3



#### НА 1 НОЕМВРИ ШЕСТВИЕ ЗАЛЯ БУЛЕВАРДИТЕ НА СТОЛИЦАТА

Синдикатът „Висше образование и наука“ (ВОН) към КНСБ организира многохилядно шествие в два лъча, тръгващи от сградите на Софийския университет и от Българска академия на науките. В челните редици бяха преподаватели на Русенския университет. Българските учени заявиха гръмка, че образованието и науката са приоритет над приоритетите.

Снимка: *Маргарита Толова*



#### НОВ ПОЧЕТЕН ДОКТОР НА РЕСЕНСКАТА АЛМА МАТЕР

На 2 ноември бе връчено почетното звание „Доктор хонорис кауза на Русенския университет“ на проф. Дейвид Браун. Отличието на професора по социология в университета Корнел (САЩ) се дава заради заслугите му при създаването на магистърската програма по мениджмънт на регионалното развитие и усъвършенстване на курсовете във факултет „Бизнес и мениджмънт“.

Снимка: *Красимир Стоянов*



#### ТРАДИЦИОННО В ДЕНЯ НА УНИВЕРСИТЕТА НИ

Както в предишните години, така и тази, към най-голямата научна проява в университета ни проявиха интерес учени от различни вузове и научни институти. Най-общо казано: 400 доклади в 17 секции бяха изнесени на традиционната научна конференция. Пленарното заседание беше открито с докладите на акад. Атанас Атанасов – директор на Агробиоинститут („Геномиката и глобалната икономика“) и акад. Петър Кендеров – председател на Президиума на ВАК („За нов закон за научните степени, научните звания и научните длъжности“).

Съорганизатор е Съюзът на учените – Русе.

Снимка: *Георги Кехайов*



Честване 15-годишнината на Юридическия факултет

Снимка: *Красимир Стоянов*

#### НАШЕТО ИНТЕРВЮ

### Професор Атанас Митков за началото на юридическия ни факултет

На 23 ноември Юридическият факултет отбелязва своята 15-годишнина. Здравословни проблеми не позволиха на проф. Атанас Митков, при чийто ректорски мандат бе създаден факултетът, да откликне на поканата на факултетното ръководство да разкаже спомени за Началото. Това беше и конкретният повод представител на в. „Студентска искра“ да се срещне с професор Митков.

– В исторически аспект най-първият факт, свързан с летописа на нашия Юридически факултет, следва да бъде решението на 36-ото обикновено народно събрание от 15 юли 1992 г., с което се закрива Варненският свободен университет...

– Това е точно така! Именно във връзка с него Министерството на образованието и науката следваше да насочи студентите на Варненския свободен университет към други висши училища. При поредното ми отиване в министерството г-н Вълко Андреев, отговарящ за приема, ме попита дали можем да организираме обучението на 100 сту-

денти от Варненския свободен университет по специалността „Право“ след първи курс. Въпросът му не беше никак случаен, защото в министерството знаеха и ни подкрепяха в усилията ни да разкриваме нови специалности и факултети с цел прерастването на ВТУ „Ангел Кънчев“ в Русенски университет. Затова вече бяхме изградили и Академичната асоциация

„Русенски университет“. Въпреки че въпросът на Вълко Андреев беше неочакван за мене, отговорът ми беше „Да!“, без да имам време за мислене. Веднага след това отидох при д.ю.н Иван Анастасов – главен юрисконсулт на МОН и автор на Закона за академичната автономия. Към него имах два въпроса – ще бъде ли законно обучението по право при нас и ще приеме ли той да бъде първия декан на Юридическия ни факултет. Отговорът и на двата ми въпроса беше положителен.

– Какви бяха следващите конкретни стъпки при създаването на факултета?

»4



#### ДЕКАНЪТ НА ФЕЕА ПРАЗНУВА С ПРИЯТЕЛИ И КОЛЕГИ

Доц. д-р Никола Михайлов отбеляза 60-годишнината си с пищен коктейл. Юбиларят бе поздравен от ректора на Русенския университет доц. Христо Белоев, който го удостои със златната значка на университета, от кмета на града инж. Божидар Йотов, от заместник областния управител Христо Николов, от председателя на настоятелството на Русенския университет инж. Гено Генев, от колеги-декани на другите факултети, от много преподаватели, докторанти, студенти (бивши и настоящи), служители, приятели.

Снимка: *Владимир Дочев*

СИ



## 15 ГОДИНИ

## Специалност „Комуникационна техника и технологии“ в РУ

**I»** обучаващо инженери в основните направления на слаботоковите и силнотоковите електротехнически специалности.

За изминалите 15 години специалността „Комуникационна техника и технологии“ (КТТ) се утвърди сред водещите специалности в университета и в страната. Приемът на студенти се увеличи почти два пъти. През учебната 2007/2008 година в различни форми на обучение в образователно-квалификационни степени „Бакалавър“ и „Магистър“ се обучават над 350 студенти от нашата страна, Турция, Македония, Ирак и др.

За осигуряване обучението по специалността през 2001 г. бе създадена специализирана профилираща катедра с ръководител доц. д-р инж. Михаил Илиев. През 2007 г. в нея работят 17 преподаватели, в т.ч. 7 доценти, 1 доктор на науките, 9 доктори. В катедрата се обучават 11 докторанти. Материално-техническата база на специалността е обновена 100% и осигу-

рява условия за качество и ефективност на учебната и научноизследователската работа. Обръща се внимание на перспективни научни направления: мрежи и мрежови технологии, обработка на сигнали, радиолокация и радионавигация. Към днешна дата катедрата участва активно в един международен и по два национални и университетски проекта. Преподавателите поддържат ползотворни контакти с водещи фирми от телекомуникациите у нас и в чужбина. От 2005 година към катедрата е сформирана CISCO Академия, където в комфортни условия се работи с техника, програми и учебно съдържание на най-високо световно ниво, гарантирани от CISCO SYSTEMS. В Академията се квалифицират ежегодно над 50 специалисти с висше образование, студенти и ученици.

Студентите от специалност „КТТ“ имат възможност да се обучават безплатно от 3 до 5 месеца в много германски, белгийски, шведски, финландски и други европейски университети.



Изминалите 15 години бяха успешни за специалността. Навлизайки в младежка възраст, със сигурност специалността ще се развива и ще върви напред. Гаранция за това са преподавателите, докторантите, студентите и служителите в катедрата „Комуникационна техника и технологии“, както и подкрепата, която получава специалността и едноименната катедра от факултетското и университетско ръководство. Всичко това е убедителен атестат за бъдещи успехи и утвърждаване на специалността.

**Честита 15 годишнина, колеги!**

## НАКРАТКО

**I»** което ще даде възможност изучаващите уникалните за Северна България специалности да получат бакалавърска и магистърска образователна степен.

**„Коледен университетски бал“** ще се проведе на 14 декември.

**Напълно е възможно да се изгради** Дунавска академия, каквато е препоръката на Европейския съюз, която да обедини потенциала на университетите в Долен Дунав – Сърбия, Румъния и България.

**Студентският съвет има ново ръководство**, чийто председател е Владислав Димитров.

**В чест на студентския празник 8 декември** в Русенския университет „Ангел Кънчев“ се организира конкурсът „Мис Университет“.

**Организатори на традиционните осмодекемврийски спортни дни 2007 са** Спортната комисия при Студентския съвет, Университетският спортен клуб „Академик“, СТПД „Академик“ и катедра „Физическо възпитание и спорт“.

СИ

## ПРОЕКТ

## Национална мрежа от виртуални библиотеки

Проектът се изпълнява от Центъра за иновационни образователни технологии към Русенския университет и се подкрепя от Държавната агенция за информационни технологии и съобщения, от Министерството на образованието и науката, а също и от Координационния съвет за информационното общество към Министерския съвет. Това е IV етап на Националната програма за създаване на виртуално образователно пространство, която беше предложена от АОКСИТ и стартира преди 5 години в отговор на инициативата „Електронно обучение“ на Европейската комисия. Основните задачи на проекта са както следва:

- на всеки държавен университет, колеж и институт да се предостави по един сървър с UPS;
- на сървъра да се инсталира „черупката“ на виртуалната библиотека и един еталонен уеб-базиран курс с интегрирана виртуална лаборатория;
- да се проведат семинари за подготовка на администратори и преподаватели за работа с „черупката“;

- университетите, колежите и институтите да започнат да пълнят „черупката“ с качествено електронно съдържание, т.е. с уеб-базирани курсове;
- всички виртуални библиотеки да бъдат обединени в национална мрежа чрез свързан с Българския виртуален университет сайт;
- в сайта да се интегрира търсеща машина, чрез която преподаватели и най-вече студенти да могат да „претърсват“ всички виртуални библиотеки и да намират интересувашите ги курсове и информация.

През 2006 г. на всички университети беше предоставена безвъзмездно създадената в РУ софтуерната плат-

форма за електронно обучение e-Learning Shell. За преподавателите това е инструмент за бързо и лесно правене на уеб-базирани курсове, а за студентите – виртуална библиотека. Плат-



формата е тествана от МОН и е препоръчана за внедряване в образователната сфера. Регистрирана е в Патентното ведомство на България и е наградена с грамота от Президента на републиката. Закупена е и се използва и от

редица западни университети и фирми.

През настоящата година платформата ще бъде предоставена и на колежите.

Вече функционира и сайтът, чрез който виртуалните библиотеки на отделните образователни институции се свързват в Национална мрежа. В него се влиза директно ([www.bvu.bg.eu/nmvb](http://www.bvu.bg.eu/nmvb)) или през сайта на Българския виртуален университет ([www.bvu-bg.eu](http://www.bvu-bg.eu)).

Успешното изпълнение на проекта за създаване на Национална мрежа от виртуални библиотеки е предпоставка за по-активното включване на България в програмите eLearning, eContentPlus, а също

и във Framework Programme 7, ICT Challenge 4: Digital Libraries and Content на Европейската комисия.

**доц. д-р Ангел СМРИКАРОВ,**  
ръководител на проекта

## Трибуна на преподавателя

В забързаното ни ежедневие милиони хора по света използват всеки ден компютри, лаптопи и дигитални музикални и видео плеъри, но малцина имат представа от технологията, по-



Петер Грюнберг и Алберт Ферт

## Нобелова награда по физика – 2007

звояваща да се чете информацията върху твърдия диск. В основата на тази технология е физичният ефект – „гигантско магнитосъпротивление“ (GMR), открит през 1988 г. от френския физик Алберт Ферт (1938) и немския физик Петер Грюнберг (1939), които работят независимо един от друг. Ефектът е свързан със значителна промяна на електричното съпротивление при слаби промени в магнитното поле. По този начин информацията, съхранена по магнитен път върху компютърния хард диск, може да бъде преобразу-

вана в електрически сигнали, които компютърът чете. Благодарение на тази технология твърдите дискове станаха значително по-малки през последните години, а без нея MP3 и iPod нямаше да съществуват.

За откриването на „гигантското магнитосъпротивление“ (GMR) на Алберт Ферт и Петер Грюнберг е присъдена Нобеловата награда по физика за 2007 г. Двамата получават най-престижната награда в света на науката за технология, използвана за четенето на информация, съхранена върху компютърен хард

диск. Наградата ще бъде връчена на 10 декември от шведския крал на церемония в Стокхолмската концертна зала.

Откриването на GMR ефекта става възможно благодарение на технологии развити през 1970 г. за получаване на много тънки (от няколко атома) слоеве от различни магнитни и немагнитни материали. По тази причина GMR може да се разглежда като едно от първите реални приложения от областта на нанотехнологиите. Откритието има важна роля и в различни магнитни сензори, както и в развитието на нови електронни устройства.

**доц. д-р Надежда НАНЧЕВА**

## НАШЕТО ИНТЕРВЮ

## Професор Атанас Митков за началото на юридическия ни факултет

2» – След връщането ми в Русе по-лучих принципната подкрепа на Ректорския и Академичния съвет. Възприехме тази идея, тъй като преценихме, че включването на правните науки в номенклатурата от специалности, които русенското висше училище предлага за обучение, би засилило в най-голяма степен изграждането на университета в града ни, което беше и нашата стратегическа цел. Наложих се да се проведат десетки разговори – в София и в Русе, да се уточняват редица важни въпроси, защото, както е известно, русенци не винаги назоваваме имената с истинското им значение. (Да припомним, че кореняците русучки назовават *трамвай* онова, което в действителност е *автобус*, а от там се предпазваме да не създадем учебно звено *факултет*, без то да има юридическо покритие!).

Още на първото заседание на Академичния съвет за учебната 1992-1993 година, проведено на 22 септември 1992 г. с участието на д.ю.н. Ив. Анастасов, обсъдихме и утвърдихме образователния проект за откриване на Юридически факултет. Това решение може да се счита като първата по важност от последвалите стъпки в това направление! Точно тогава доцент (сега професор) Емил Маринов предложи да се приемат студенти за обучение и в първи курс в специалността „Право“, т. е. към възложената поръчка по обучаване на второкурсници да се включи и постепенното изграждане на специалността от самото ѝ начало. В протоколите са записани различни изказвания, но в паметта ми е останало това – на проф. Кирил Енчев, който изтъкна, че дори сме закъснели с разкриването на подобна специалност.

– **Чувал съм да се казва, че местната власт недолюбва Русенския университет. Може ли подобно твърдение да се отнесе и към времето отпреди 15 години?**

– Напротив! Както при разкриването на специалността, така и при нейното укрепване и утвърждаване получихме пълната подкрепа на областния

управител г-н Владимир Недялков. Заместник-кметът проф. Иван Байчев е присъствал на заседания на Академичния съвет и много сполучливо оцени специалността като своеобразно украшение за Русе. Загрижен за преподавателските кадри, той препоръча да работим и в насока за привличане на гост-лектори от Букурещ и Свищов.

– **В протоколите срещам думите на тогавашния заместник-ректор проф. Владимир Витлиев: „Не сме самозванци и няма основание да се страхуваме“. Явно той е имал предвид, че е възможно да се оспори легитимността на специалността и на факултета. И тъй като и в следващите години този въпрос се „раздуваше“, бих Ви помолил да изясните кой е най-важният документ-гаранция за законността на тогавашните Ви действия?**

– Междувременно поисках писмо от Министерството на образованието и науката, с което ни се възлага обучението на студентите от Варна. Носи изходящ номер 21-10-40 и е от 7 октомври 1992 г. Това писмо легитимира обучението по специалността „Право“ в Русе, „де факто“ – и структурното звено „Юридически факултет при ВТУ „А. Кънчев“ Русе“. През 1992 година нашият факултет беше вторият законен факултет след ЮФ на Софийския университет! Вече по-късно правните факултети се разроиха в различни висши училища... Едва ли се знае фактът, че при мене дойде делегация от името на студентите по право с настояване да подпиша договор с всеки един от тях, че ще получи легитимна диплома. Обърнах се към д.ю.н. Иван Анастасов декан на факултета: „Какво ще правим?“. Отговорът му беше кратък и ясен: „Подписваш!“. Подписах 200 договора, давайки си сметка за отговорността, която поемам!

– **Хронологията след 7 октомври 1992 г. е наситена с много събития. Бихте ли ги споменали макар и накратко?**

– На 13 октомври Академичният съвет проведе поредното си заседание.

Спомням си, че тогава професор (тогава още доцент) Никола Орлов каза следните думи: „*Сега или никога!*“. И проф. Иван Димитров призова да не се унищожава идеята още в зародиш, да не се поставя пред нея спирачка. Спомням си също, че членовете на съвета имаха множество уточняващи въпроси – за преподавателския състав, за бюджета на факултета и пр., и пр. В крайна сметка решихме да се създаде правен факултет, и въпреки се съставът на факултетния съвет да бъде от 31 преподаватели, за декан бе избран докторът на юридическите науки Иван Анастасов. На 11 ноември в Аулата ни се откри първата учебна година за студентите от специалността „Право“, а в деловия президиум бяха областният управител г-н Владимир Недялков, зам.-кметът проф. Иван Байчев, новоизбраният декан на ЮФ д.ю.н. Иван Анастасов, чл. кор. Борис Спасов и др. Изключително силно беше академичното слово на проф. Б. Спасов, посветено на римското право!

– **В броя на „Студентска искра“ от 26 ноември 1992 г. е поместено интервю с Вас, в което на въпроса за бъдещия преподавателски състав сте ми отговорили: „Поканили сме и са се отзовали известни (бих казал дори: най-добрите) преподаватели-юристи от Софийския университет „Св. Климент Охридски“. 15 години по-късно чии имена бихте си припомнили?**

– Разбира се, спомням си имената не само на преподаватели от софийската Алма Матер, но и на специалисти от институти към БАН, на колеги от Русенския университет... За да имаме един стабилен Юридически факултет, твърде много дадох от себе си д.ю.н. Иван Анастасов – сега професор, доц. (днес професор) Лъчезар Дачев, чл. кор. Борис Спасов, ст.н.с. (сега професор) Стефка Наумова, гл.ас. (дн. доцент) Емил Трифонов и още мнозина преподаватели. Ректорите на РУ „А. Кънчев“ проф. д.т.н. Борис Томов и доц. д-р Марко Тодоров също имат съществен дял за укрепването на факу-

лтета. Днес спокойно мога да кажа, че делото, което започна по време на моето ректорство, дава своите плодове. И това изпълва душата ми не само с радост, но и с гордост.



– **Благодаря Ви за интервюто! Знаеми чувства Ви за хумор, позволявам си след този „кръстосан разпит“ да Ви дам право за „последна дума“.**

– Ще се възползвам. През далечната вече 1992 година, ден преди официалното откриване на нашия Юридически факултет беше честван 100-годишният юбилей на Юридическия факултет в Софийския университет. Използвах повода и в приветственото си слово вмъкнах „окуражаващи“ думи към нашите студенти-прависти: когато в СУ честват своя 200-годишен юбилей, ние пък ще чествуваме своята стогодишнина! И ето вече 15 години минаха неусетно. На преподавателите и студентите на Юридическия факултет искам да честитя „на патерица“ празника им. Уверен съм, че в следващите години факултетът ще укрепва и възпитаниците му ще носят с чест дипломата, подпечатана с печата на Русенския университет!.

Интервюто взе  
Живодар ДУШКОВ

## ПРЕД 50-ГОДИШНИНАТА НА СИ



## Журналист, тръзнал от нашата искра

Росен Д. Моллов е роден на 21 януари 1961 г. в Русе. Завършил е Математическата гимназия „Баба Тонка“, а след това – специалността „Изчи-

слителна техника“ в Русенския университет, както и английска филология (ВТУ „Св. св. Кирил и Методий“ – второ висше образование). По време на следването си в Русенския университет е в състава на редакционната колегия на вестник „Студентска искра“.

От 1999 година се занимава професионално с журналистика – 2 години е кореспондент на ежедневника „Стандарт“ в Русе, а от 7 – на вестник „Сега“. Успоредно с това от 1994 година е кореспондент на в. „Седем дни спорт“. Създавател е и първи главен редактор на новините в русенската кабелна телевизия „КИС-13“. Работил е и за телевизиите „Делта“, „ТОП ТВ“ и „Региана“, радио НЕТ и Радио Шумен. Публикувал е материали и в регионалните вестници „Русенски стандарт“ и „Форум“.

Изявява се и на полето на литературата като автор на трилогията „Господарят на Черно море“, „Мътните во-

ди на Дунав“ и „Хлорна мъгла по Дунав“ (първите две части от „Дунавска сага“) и историческия роман „Дунавският рицар“ (отпечатан през 2006 г., а в момента подготвя втория му том – „Рицар на Британската корона“).



## ПОКЛОН!

Отново изпратихме няколко бивши преподаватели и приятели на Русенския университет:

**проф. д-м.н.  
Иван Радков**

**проф. Мирон  
Граматиопоулос,  
доктор хонорис кауза  
на Русенския университет  
проф. д-т.н. Христо  
Куюмджиев  
доц. д-р Павел Павлов  
доц. д-р инж.  
Атанас Ташев**

**СВЕЖДАМЕ ГЛАВИ  
ПРЕД СВЕТАТА ИМ ПАМЕТ!**