



## Русенският университет отпразнува своята 79-годишнина



На 12 ноември 2024 г. се навършиха 79 години от създаването на Русенския университет „Ангел Кънчев“. Тази забележителна годишнина е знак за съхранена традиция и за ярко присъствие в националната и международна академична практика.

Тържественият ден започна с **поднасяне на венци пред паметника на патрона** на Русенския университет „Ангел Кънчев“.

Непосредствено след това бе открита традиционната годишна експозиция на **„Печатни и електронни издания на преподавателите на Русенския университет“** във фоайето на Ректората от ректора проф. д-р Генчо Попов с думите „Традиционната годишна експозиция на печатни и електронни издания на преподавателите е изключително събитие за русенската академична общност, защото представя интелектуалната продукция на русенските учени – техните изследователски търсения и постиженията им в образователните технологии, използвани в учебния процес“.

Изложбата на печатни и електронни издания за 2024 г. представи общо 131 издания, разпределени в 13 категории:

монографии; книги; студии; учебници и учебни пособия; ръководства; монографии и ръководство на електронен носител; дисертации и автореферати; дипломни работи и студентски разработки; научни публикации; сборници с доклади от научни конференции; научни трудове на Русенския университет; списания на Русенския университет; студентско творчество; вестници на Русенския университет и издания, посветени на годишнини на факултети и университетски звена.

Колективите, заели първо място в съответните

категории, се награждат с Грамоти и материални награди – ваучери за книги, и са както следва:

**Монографии:** гл. ас. д-р Цветелин Кирилов Георгиев за монографията „Изследване и приложения на цикъла рдса в системите за управление на качеството“.

**Книги:** доц. д-р Бранимир Големанов, дм; д-р Светлана Бежанова и проф. д-р Таня Тимева, дм, за книгата „Абдоминална ехография при остри коремни състояния и коремна травма“.



проф. д-р Генчо Попов, ректор

**Студии:** Екип, работил по изследователски проект на факултет „Бизнес и мениджмънт“ (2022-ФБМ-01) с ръководители доц. д-р Евгения Братоева-Василева и доц. д-р Наталия Венелинова за сборника с научни студии „Развитие на регионални социални екосистеми в условия на дигитална трансформация“.

**Учебници и учебни пособия:** проф. дн инж. Анелия Манукова за учебника „Медицинска апаратура“.

**Ръководства:** проф. д-р Генчо Попов и

### Скъпи читатели,

През 1945 г. в Русе се създава първото висше училище извън столицата със силното желание на русенци за развитие на града и образованието.

Днес успехите на русенската Алма матер ни карат да се чувстваме горди, че сме част от успешното развитие на Русенския университет, следвайки мечтите на поколения преподаватели и студенти.

Нека заедно изградим иновативно мислещи хора, хора на бъдещето – нашето общо бъдеще!

**Проф. дн Анелия Манукова,**  
Главен редактор



### В БРОЯ

|   |             |
|---|-------------|
| Ден на Русенския университет                                  | 2...6       |
| 70 години Университетска библиотека                           | 7           |
| Научна конференция на Русенския университет                   | 8           |
| 30 години факултет „Природни науки и образование“             | 9           |
| 70 години Аграрно-индустриален факултет                       | 10          |
| 50 години Машинно-технологичен факултет                       | 11          |
| 50 години факултет „Електротехника, електроника и автоматика“ | 12          |
| Доктор хонорис кауза  | 13          |
| Младите учени на университета                                 | 14...15     |
| Национална студентска олимпиада по компютърна математика 2024 | 16          |
| Практикум „Аналирай това“                                     | 16          |
| Научни конференции и семинари                                 | 17...19     |
| Визити и постижения   | 13, 20...23 |
| Събития в университета  | 23          |
| Празници на китайската култура                                | 24          |
| Русенска универсиада 2024                                     | 25          |
| Спортните успехи на Русенския университет през 2024 г.        | 26...28     |
| Нови книги в „Академи Книга“                                  | 28          |



## Ден на Русенския университет



Поднасяне на венци пред паметника на патрона на Русенски университет

доц. д-р Борис Костов за ръководството „Pipe Systems & Fittings“.

*Дисертации и автореферати:* д-р инж. Юксел Алиев за дисертационен труд на тема „Създаване и изследване на софтуерни обучителни модели на методи за кодиране и откриване на грешки“.

*Научни трудове на Русенски университет:* Специална награда за акад. Христо Белоев, дтн, и

проф. дн Диана Антонова за сборника с доклади на английски език Best Paper Crystal Prize'23.

*Сборници с доклади:* проф. д-р Ивайло Стоянов и проф. д-р Теодор Илиев за сборник с доклади от International Conference on Electronics, Engineering Physics and Earth Science (EPEES 2024)

*Списания и вестници на Русенски университет:* акад. Христо Белоев, дтн, и колектив за научното списание „Agricultural, Forest and Transport Machinery and Technologies“, Volume X, Issue 1, 2023.

*Специална награда:* доц. д-р Румяна Димитрова Лебедова и колектив за вестника „Паметен лист“ на Филиал Силистра.

*Научни публикации:* гл. ас. д-р Иво Драганов и колектив за научна публикация с IF за 2023 г. – 3.3, в списание Journal of Manufacturing and Materials Processing.

*Студентско творчество:* Иванка Морарова, факултет „Бизнес и мениджмънт“, спец. „Индустириален мениджмънт“, за участие с авторски творби в литературните сборници „Реката, съцветие, писма и малко падащи звезди

и надежда за всички“.

*Дипломни работи и студентски разработки:* Бисерка Логинова с тема „Сирак Скитник. Един забравен поет от XX век“ с ръководител доц. д-р Мира Душкова.

*Издания, посветени на годишнини на факултети и университетски звена:* Специална награда за: (1) проф. д-р Велизар Тодоров Павлов и колектив



Традиционна изложба на печатни и електронни издания



## Ден на Русенския университет



Тържествено именуване на зала „Проф. д-р Димитър Пантелеев“

за издание по случай 30-годишнината на Факултет „Природни науки и образование“; (2) доц. д-р Вяра Събова Русева и колектив за издание по случай 50-годишнината на Факултет „Електротехника, електроника и автоматика“ и (3) доц. д-р Калоян Евгениев Стоянов и колектив за издание по случай 70-годишнината на Аграрно-индустриален факултет.

Проведе се и награждаване на най-добрите студентски творби от **конкурса на тема „Русенският университет през моите очи“**. Конкурсът предизвика студентите да представят университета и живота в него през своята уникална перспектива чрез кратки видеа и колажи. В творбите на студентите, съчетаващи емоция, стил и креативност, се разкрива как университетът е не само място за учене, но и вдъхновение, и общност. Наградените творби са: **Специална награда:** Бахтийн Зеб, 1. курс, спец. „Медицинска сестра“; **Първо място:** Айтан Бахриев, 1. курс, спец. „Начална училищна педагогика и чужд език“; и Алекс Корабова, 2.

курс, спец. „Софтуерно инженерство“; **Второ място:** Айджан Рамаданова, 2. курс, спец. „Начална училищна педагогика и чужд език“; и Стамен Димитров, 5. курс, спец. „Право“; **Трето място:** Детелина Друмева, 1. курс, спец. „Индустриален мениджмънт“, и Ваня Тинчева, 3. курс, спец. „Предучилищна и начална училищна педагогика“.

Откриването на **обновената зала „Проф. д-р Димитър Пантелеев“** бе част от празника на Русенския университет. Решение за това бе взето от Академичния съвет, по предложение на Факултет „Природни науки и образование“. Ректорът на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов и акад. Христо Белоев – почетен ректор и председател на Общото събрание, прерязаха лентата на обновената зала. Доц. д-р Юрий Кандиларов, ръководител на катедра „Математика“, приветства гостите и представи с кратка презентация проф. Д. Пантелеев.

Празникът продължи с **тържествено събрание по случай 79-ата годишнина на университета в**

**зала Канев**. Гости на тържеството бяха Драгомир Драганов – областен управител на Област Русе, зам.-кметът на Община Русе Никола Лазаров, зам. областният управител на Област Силистра Юксел Исмаил; Негово Високопреосвещенство Русенският митрополит Наум, Боряна Петкова – началник на отдел „Организационно-методическа дейност и контрол“ при РУО – Русе, и други.

Тържественото събрание бе открито от ректора на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов, който отправи своите благопожелания към всички присъстващи – „Днес честваме 79-ата годишнина на нашия университет – време на постижения, усилия и успехи, които заслужено утвърдиха Русенския университет като значима институция в образователното и научното пространство. Нашата Алма матер притежава Сила, Достойнство и Авторитет, които затвърдиха нейното име през годините. Нека с общи усилия продължаваме да развиваме Русенския университет и да създаваме бъдеще, което е богато на знание, мъдрост и дух!“.



Наградени участници в конкурса „Русенският университет през моите очи“



## Ден на Русенския университет



Студентски хор при Музикален клуб „Афект“ с ръководител гл. ас. д-р Петя Стефанова

Академично слово произнесе доц. д-р Румяна Лебедова – директор на филиал Силистра на Русенския университет.

Своите приветствия отправиха всички официални гости в залата. Висока чест за Русенския университет бяха и получените множество поздравителни адреси от държавни и местни управляващи органи, образователни и научни институции, неправителствени организации и партньори на факултета.

Дългогодишни преподаватели и служители на Русенския университет, които през тази година навършват кръгли годишнини, бяха удостоени с *Диплом* и *Плакет* за принос в развитието на висшето училище.

През 2024 г. няколко основни звена на университета: Аграрно-индустриален факултет, Машинно-технологичен факултет, Факултет „Електротехника, електроника и автоматика“, Факултет „Бизнес и мениджмънт“ и Факултет „Природни науки и образование“ навършват кръгли годишнини, които се отбелязват със специални тържества и награди от ректорското ръководство.



проф. д-р Г. Попов и д-р В. Б. Иванова

Важно звено от Русенския университет е *Университетската библиотека*, която през 2024 г. отбелязва 70 години от създаването си. По случай годишнината слово произнесе директорът на университетската библиотека д-р Виктория Иванова, която подчерта, че през годините Университетската библиотека неизменно

изпълнява своята мисия, визия и цели, като подкрепя развитието на Русенската Алма матер и утвърждава нейния авторитет като водеща образователна институция с признание както в България, така и на международната сцена. Д-р Иванова представи изданието „70 години Университетска библиотека при Русенския университет“, съставено от колектива на библиотеката по повод годишнината. Ректорът проф. д-р инж. Генчо Попов връчи на д-р Иванова *Кристален приз* и *Грамота* за принос на университетската библиотека към развитието на висшето училище.

Следващата част от тържеството бе посветена на официалната церемония за удостояване на двама украински учени – академик д-р инж. Володимир Михайлович Булгаков и академик д-р инж. Валерий Васильович Адамчук, с почетното звание *Доктор хонорис кауза* на Русенския университет „Ангел Кънчев“.

*Церемонията по връчване на дипломи на придобилите научни степени и академични длъжности* през изминалата година бе водена от зам-ректора по научноизследователската дейност доц. д-р Десислава Атанасова. На нея своите дипломи получиха 27 доктори, 15 доценти и 7 професори. Ректорът на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов връчи дипломите и поднесе своите благопожелания към всички за постигнатия успех.

Тържественото събрание завърши с *Химн на Русенския университет*, изпълнен от студентския хор при Музикален клуб „Афект“ с ръководител гл. ас. д-р Петя Стефанова. Химнът на Русенския университет, композиран от Андрей Дреников, е изпълнен за първи път от студентската хоровая формация по случай Деня на Русенския университет през 2013 г. в присъствието на композитора на тържествената церемония. За това изпълнение химнът е нотиран специално за хоровата формация, създаден и нотиран е и аражимент за акомпанимент на пиано от гл. ас. д-р Петя Стефанова и изпълнен от известния русенски пианист и клавирен педагог Евгени Желязков. Инструменталът е реализиран от доц. Павел Стефанов, преподавател по звукорежисура в НМА „Проф. Панчо Владигеров“ и предоставен на Русенския университет и клуба безвъзмездно.

### Академично слово на доц. д-р Румяна Лебедова в Деня на Русенския университет

*Университетът –  
79 години от създаването*

Университетът е духовно пространство на знанието, в което се поддържа жива връзката със съхраненото – той е хранилище на памет, но и отзвук от потребностите на съвременното. Тази двойна обвързаност го превръща в пресечна точка на времена и ценности; в център, в който е съсредоточена енергията на различните проявления на човешкото познание.



доц. д-р Р. Лебедова

Университетът е пространство на културната памет, която е концентрирано знание и образ на човешката мъдрост, начин на мислене, стил на живот, себепознание, но и съотнасяне с другите; възможност да се съхранява наслоеното от времето, но и отправна точка за пробив на вкаменели матрици. Защото в него властват споделени ценности и неизменна е заплахата, за която предупреждава още в началото на ХХ век (през 1930-те години) в лекцията си „Мисията на университета“ испанският философ Хосе Ортега-и-Гасет, че новият варварин: „... е специалистът – въоръжен с повече знания от всякога, но по-некултурен от всякога“. Затова



## Ден на Русенския университет



Образователна научна степен „доктор“

задачата на Университета е не само развитие на интелектуалния потенциал, а и създаване на нравствени ценности, на културен хоризонт.

Университетът е пространство, в което се срещат различни поколения и това създава особени пулсации на духовния живот, ритъм, който осигурява развитие. Всички те, въпреки различията си, са обединени от общия култ към знанието, общата цел и общото духовно служене пред стремежа да се намерят допирни точки между духовното и физическото лице на Битието; между локалното и универсалното, бързопреходното и вечното. Идеите, които захранват това развитие, са многоспектрни, понякога конфликтни, но те създават най-характерното за университетския дух – откривателския порив, задълбочения анализ, готовността за поглед към познатото от нов ракурс, търсенето на родствени връзки между човешкия свят и вселената, които правят пълнокръвен образа на картината за свят и създават устойчиви основи на светогледа и ценностната система.

Университетът предлага многоспектрен научно-образователен профил. В него се срещат и пресичат различни полета на знанието, конструира се представа за универсума, което не отрича полемики, но очаква и формира толерантност, отзивчивост към инакомислещия; търсене на възможности за рефлексия, при която, въпреки различията, да се споделят общи ценности и да се поддържа духът на свободната мисъл и на свободния избор – устойчив през вековете академичен идеал. В съвременния свят тази

многопрофилност намира израз в тенденцията за търсене на интердисциплинарни връзки; в съвместяването на хуманитарно и технократско познание; в съчетанието на наука и творчество, при което умът и духът обединяват потенциала си в усилието да възприемат, осмислят и преживеят необозримото – залог за оцеляване на човека в този все по-динамичен и променящ устоите си свят.

Днес Университет е пространство на постоянно изпитание и затова в стремежа към иновативност подхранваме и стремеж към устойчиво развитие, пазим традицията и духовните извори на културата и просветата, стремим се към осъществяване на приемственост. Ние сме изправени пред предизвикателствата на времето, в което промените са изключително динамични и изискват готовност за адекватно вписване в процесите на глобализация и нарастващо свързване, на технологични промени и дигитализация – като изпитание за духа, интелекта, волята и степента на отдаденост към онова, което сме избрали за свой хоризонт. Но когато темелите на общия градеж са здрави; когато има академична общност с общ хоризонт, обща воля за съзидание в духовен и в прагматичен план, и обща цел, превратностите на времето са преодолими.

Постигнатите резултати за близо осем десетилетия на Русенския университет са доказателство за това. 79 години – 79 кръга от спиралата на живота – десетки поколения студенти, формирани като личности със знания, характер и ценности, достойни за съвременното

ни. 79 години Русенският университет посреща млади хора, които тук – в университетското духовно пространство, се запознават с големите теми и идеи на живота, с предизвикателства и изпитания, благодарение на които извървяват своя път на интелектуално и духовно съзряване. Всяка година абсолвентите на Русенския университет прекрчават прага към живота със самочувствието на хора, които имат добра университетска подготовка, ясни критерии за успех и възможности за пълноценна професионална реализация.

Една от основните митологеми в човешката култура е Световното дърво.

Световното дърво е винаги в Центъра, то бележи сакрално пространство, около което се подрежда светът, за да се превърне от хаос в космос.

То не само символизира обновлението, а и продължаването на живота чрез раждане на плодове.

И не само символизира връзката между двата свята – ураничен и хтоничен, но и хармонията между тях. За да ни напомня, че короната е като огледален образ на корените – колкото са по-дълбоки те, толкова по-нависоко и толкова по-нашироко са устремени клоните.

За мен това е един от образите на университетския дух, чието послание е универсално и вечно. Докато е непоклатим пред житейските бури Университетът като институция, ще са живи и човешкият дух. и неувяхващият порив към знание!

Честит празник!



Образователна научна степен „доктор“



## Ден на Русенския университет



Пенсионирани преподаватели със значим принос към научноизследователската и образователната дейност на университета



Пенсионирани преподаватели със значим принос към научноизследователската и образователната дейност на университета



Академична длъжност „доцент“



Академична длъжност „професор“



## 70 години Университетска библиотека



Екип на Университетската библиотека, 2024 г.

### Седем десетилетия вдъхновение и устрем към мечтите

През 2024 г. Университетската библиотека на Русенския университет отбелязва своята 70-а годишнина. През годините тя неизменно изпълнява своята мисия, визия и цели, като подкрепя развитието на Русенската Алма матер и утвърждава нейния авторитет като водеща образователна институция с признание както в България, така и на международната сцена.

Книгоохранилището на Русенското висше училище е основано с откриването на Висшия институт по механизация и електрификация на селското стопанство през 1954 г. Книжният фонд възлиза на 6 000 тома, читателите са 200 на брой и са обслужвани от един библиотекар.

Пет години по-късно, през 1959 г., Университетската библиотека заема специално проектираното за нея пространство в новопостроената сграда на висшето училище. За нуждите на читателите са предвидени самостоятелни помещения за читалня, заемна, каталожна зала, читалня за преподаватели и книгоохранилище на два етаж.

Съгласно утвърдената през 1973 г. Концепция за изграждане на национална система за научна и техническа информация, в структурата на Университетската библиотека започва да функционира *Информационно-справочен отдел*, който няколко години по-късно издава първата „Библиография на преподавателите от ВИММЕСС“. Тя включва над 2600 публикации в национални и международни издания в областите машиностроене, транспорт и селско стопанство.

В началото на 90-те години на миналия век, след бурното развитие на технологиите, голяма част от библиотечната дейност се автоматизира – модернизация, която служи като повратна точка в развитието на Академичната библиотека в русенската Алма матер. В рамките само на няколко години се въвеждат RFID технологии, с които се обработват новонабавените материали. С баркод система се издават читателски карти и се обслужват всички читатели.

След 2007 г. и присъединяването на страната ни към Европейския съюз се разширяват партньорствата и информационните източници от различни европейски институции. Ректорското ръководство подкрепя разработването на проекти и привлича външни средства за подновяване и разширяване на библиотечните пространства и усъвършенстване на техническото оборудване.

В същия период се наблюдава интензивно развитие на университета, увеличава се образователният капацитет, разкриват се нови факултети и специалности, значително нараства годишният прием на нови студенти. Това предполага предприемането на поредица от стъпки за разширяването и модернизацията на Университетската библиотека като усвояване на площи, набавяне на модерни технически средства и внедряване на нови информационни похвати. Академичната библиотека

получава нов дом през 2010 г. в току-що завършения Корпус 2 на висшето училище. Изградени са нова читалня, заемна и три книгоохранилища.

По пътя на своето 70-годишно развитие Университетската библиотека преминава през промяна на парадигмата от традиционните начини за управление на информацията към все по-нови и авангардни технологични платформи. Стопят се физическите пространства, улеснява се достъпът до справочна дигитална информация и се появяват помощници, базирани на изкуствения интелект. С увеличаването на електронните ресурси, развитието на световните бази данни и осигуряването на непрекъснат отдалечен достъп до научна информация Университетската библиотека адаптира и разнообразява услугите, които предоставя на академичната общност. Започва да организира повече социално включващи и културни дейности, допринасящи за личностното израстване на младежите.

Университетската библиотека работи активно както самостоятелно, така и в сътрудничество с национални и международни организации, културни институти, образователни институции и творци. Членува в консорциуми и асоциации като: Асоциацията на европейските изследователски библиотеки, Българската библиотечно-информационна асоциация, Българския институт по стандартизация и Българския информационен консорциум. В структурата ѝ функционират Европейски документационен център и IP Point – „Мини“ информационно-консултативен център.



Екип на Университетската библиотека, 2004 г.

В навечерието на своята 70-а годишнина Университетската библиотека притежава фонд, който надвишава 440 000 тома. Състои се от Централна библиотека и филиали в градовете Разград, Силистра и Видин. Предлага за ползване научноинформационни ресурси чрез 10 читални и 8 заемни служби. Осъществява абонамент за пълнотекстови и реферативни бази данни съгласно научните направления на университета. Има издадени 13 тома Библиография на публикациите на преподавателите от Русенския университет. Включва се в колективи на научноизследователски проекти и дигитализира своя фонд.

Университетската библиотека може да бъде определена като културно-информационен център, работещ в услуга на учените и младежите в Русенския университет и прилежащата му общност – днес и за в бъдеще. Тя винаги ще бъде пазител на историята, познавателния дух, изкуството и културата.

По повод 70-ата годишнина колективът на Университетската библиотека състави изданието „70 години Университетска библиотека при Русенския университет“. По своята структура то представлява исторически очерк, визуализиращ отминалите 70 години от живота на Академичната библиотека.

С това издание се отдава заслужена благодарност и уважение към ректорите, заместник-ректорите, директорите, библиотечно-информационните специалисти и всички учени, които приемат образованието и иновациите за кауза в полза на бъдещето на България.

*Информацията е подготвена от д-р Виктория Б. Иванова.*





## Научна конференция на Русенския университет 2024

Русенският университет и Съюзът на учените – клон Русе, организираха 63-ата годишна международна научна конференция с научни и пленарни сесии съответно: в Силистра на 18 октомври, в Русе – на 25 и 26 октомври, и в Разград на 8 и 9 ноември 2024 г. По традиция са обособени 30 тематични направления в трите града на форума.

В своето приветствие към участниците и гостите на конференцията проф. д-р Генчо Попов отбеляза, че Русенският университет винаги е бил място, където знанието и иновативните идеи се срещат и развиват, а във времена на динамични промени и глобални предизвикателства, науката и иновациите играят ключова роля за създаването на по-добро бъдеще. Изказвайки благодарности към Съюза на учените и пленарните докладчици, той подчерта, че Международната научна конференция на Русенския университет не е просто сбор от доклади и дискусии, а е място за сътрудничество, за генериране на нови партньорства и идеи.

Пленарни доклади при откриването на конференцията изнесоха:

• **Йорданка Чобанова**, ръководител на Представителството на Европейската комисия в България, на тема „Стратегическата програма на Европейската комисия за периода 2024–2029 г. – научни изследвания, иновации и образование“. Акцент в доклада бяха плановете на Комисията за бъдещото финансиране на научни изследвания с фокус върху стратегическите приоритети, авангардните фундаментални научни изследвания и революционните иновации. Йорданка Чобанова е ръководител на Представителството на Европейската комисия в България от март 2024 г. и изпълнява функциите на официален представител на Комисията в страната под ръководството на председателя Урсула фон дер Лайен.

• **проф. Антониос Гастератос**, декан на Инженерния факултет и директор на лабораторията по роботика и автоматизация в



Акад. Хр. Белоев,  
проф. А. Гастератос  
и доц. Д. Атанасова



Акад. Хр. Белоев  
и Кристина Ескенази

Тракийския университет „Демокрит“, Гърция, на тема „Безпилотни летателни апарати: Приложения в вградени системи

за визуализация“. В доклада се коментира нарастващата роля на безпилотните летателни апарати (БЛА) в различни области на приложение, подчертавайки тяхното трансформиращо въздействие в индустриите. Антониос Гастератос е професор по роботика, мехатроника и компютърно зрение в Тракийския университет „Демокрит“. Той е тематичен главен редактор в Electronics Letters и асоцииран редактор в Expert Systems with Applications, International Journal of Optomechatronics, International Journal of Advanced Robotics Systems.

• **Кристина Ескенази**, председател на клъстера Health&Life Sciences България, София, на тема: „(не)Възможен ИИ: Подкрепа на spinoff компании“. Интересен поглед върху съвременните предизвикателства и възможности в областта на изкуствения интелект (ИИ) и иновациите предложи тя в своя доклад и коментира етичните аспекти на ИИ, екологичната отговорност на технологичните иновации и значението на иновационните екосистеми за успеха на нововъзникващите технологии. Кристина Ескенази е член на Управителния съвет на клъстера Изкуствен интелект, България, и на Конфедерацията на работодателите и индустриалците в България, както и е основател на Международна асоциация за женско предприемачество в сферата на биотехнологиите „Глобални цифрови технологии в здравето“.

• **Румен Стоименов**, ръководител на Европейския център за иновации в сградните технологии на Siemens България, на тема „Индустриалната метавселена: Възможности и предизвикателства“. В доклада се представиха



възможностите и предизвикателствата на индустриалната метавселена в контекста на концепция за всеобхватен дигитален свят. Румен Стоименов е ръководител на Европейския център за иновации в сградните технологии.



Йорданка Чобанова  
и акад. Хр. Белоев



Акад. Хр. Белоев  
и Румен Стоименов

Участниците в конференцията обсъдиха своите виждания в следните изследователски области и теми, които отговарят на темата на конференцията: Селскостопанска техника и технологии; Ремонт и надеждност; Топлотехника, хидро- и пневмотехника; Екология

и опазване на околната среда; Промислен дизайн; Химични технологии; Биотехнологии и хранителни технологии; Машиностроене и инженерни технологии; Електротехника, електроника и автоматика; Комуникационни системи и мрежи; Транспортни и механични науки; Икономика и мениджмънт; Межкултурна и политическа комуникация; Европеистика и международна сигурност; Социална работа; Математика, Информатика и Физика; Педагогика и психология; История, етнология и фолклор; Лингвистика, литература и изкуствознание; Промоция на здравето; Медицинска и клинична диагностична дейност; Здравни грижи; Правни науки; Национална сигурност; Качество на висшето образование.

Научните доклади и дискусии допринесоха за задълбочаване на разбирането, свързано с различни аспекти на регионалната икономическа трансформация, основана на прилагането на иновативни стратегии и подходи към новите индустрии, цифровата икономика, обществото и неговите връзки с бизнес средата и качеството на живот. Използването на системно мислене е основата за създаване на ефективни приложения и най-добри практики в много области на науката и неговото въздействие върху развитието и растежа на бизнеса. Бъдещето се генерира в три аспекта, които намират трайни тенденции и доказателства в настоящето.

Всички доклади, одобрени успешно с международно двойно рецензиране, се публикуват в съответната поредица „Научни трудове на Русенския университет“, серия 63, 2024 г., и онлайн на уебсайта на конференцията: ISSN 1311-3321 (печатен); ISSN 2535-1028 (CD-ROM); ISSN 2603-4123 (онлайн). Изданието „Трудове на Русенския университет“ е включено в международната база данни ISSN. Електронното издание на „Трудове на Русенския университет“ е регистрирано в портала за онлайн научни ресурси ROAD с отворен достъп и в НАЦИД.

Председатели на конференцията са проф. д-р Генчо Попов – ректор на Русенски университет, и акад. Христо Белоев, д-р – председател на Съюза на учените, клон Русе, и почетен ректор на Русенския университет, а научен секретар е доц. д-р Десислава Атанасова, зам.-ректор по научната дейност.



## 30 години факултет „Природни науки и образование“



Екипът на факултета „Природни науки и образование“, 2024 г.

На 11 октомври 2024 г. факултет „Природни науки и образование“ на Русенския университет отбеляза своята 30-годишнина с вълнуващо тържество. То събра преподаватели от различни поколения, настоящи и бивши студенти, докторанти, представители на образователни, културни и финансови институции, бизнес компании и софтуерни фирми, с които факултетът си партнира успешно. Водещ на тържественото събрание бе доц. д-р Цветелина Харакчийска.

Официални гости на празника бяха ректорът на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов, акад. Христо Белолев – почетен ректор и председател на Общото събрание на университета, зам.-ректорите на Русенския университет доц. д-р Десислава Атанасова, доц. д-р Галина Иванова и проф. д-р Теодор Илиев,

Енчо Енчев – зам.-кмет „Образование и култура“ в Община Русе, Драгомир Драганов – областен управител на Област Русе, представители на Регионално управление на образованието, доц. Марко Тодоров – ректор на Русенския университет в периода 1993 г. и 2003–2007 г., проф. д-р Велизара Пенчева – ректор на университета в периода 2016–2018 г., директори на училища и детски градини от град Русе,

както и представители на партниращи институции, с които факултетът работи успешно през своята 30-годишна история.

Приветствено слово произнесе деканът на факултет „Природни науки и образование“ проф. Велизар Павлов, който отбеляза, че факултетът е най-големият в Русенския университет и в момента обучава повече от 1000 студенти и докторанти в 5 катедри.

На тържественото събрание доц. д-р Мира Душкова и доц. д-р Велислава Донева представиха книга, посветена на 30-годишнина на факултета и очертаваща основни щрихи от разнообразната дейност на катедрите в състава на факултета от създаването му до днес.

Проф. д-р инж. Генчо Попов връчи специален плакет за изключителен принос за развитието на Русенския университет на декана на факултета проф. Велизар Павлов, отличавайки усилията на целия екип за утвърждаването на факултета и висшето училище. „Тази награда е символ на нашето признание за труда, усърдието и дълбоката отдаденост на преподаватели, служители, партньори и съмишленици през тези 30 години. Освен това, като израз на нашата подкрепа за бъдещото развитие, предоставяме ваучер за компютърна система, която да подпомогне модернизацията на обучението и научните изследвания“, каза още ректорът.

Акад. Христо Белолев посочи, че е особено приятно да се отправи поздравление към най-големия факултет на Русенския университет в момента. „Доказали сте се във времето. Може да се гордееете с големи и видими резултати, както и имате прекрасни възможности за надграждане“, каза акад. Белолев и пожелава на всички здраве, щастие и много успехи.



Проф. В. Павлов и проф. Г. Попов

Приветствени слова произнесоха още Енчо Енчев, който връчи поздравителен адрес и плакет за признателност на декана на факултета, Драгомир Драганов, който също връчи поздравителен адрес, грамота и почетен знак за цялостен принос. Бяха изпратени и множество поздравителни адреси от редица институции. Доц. д-р Марко Тодоров емоционално се върна в годините на развитие на университета и описа трите етапа на неговия живот: 1954–1989 г. – изцяло техническа насоченост; 1989–1994 г. – добавена педагогическа насоченост; след 1994 г. – университетски профил. Благодарение на педагогическия факултет Висшето техническо училище се преобразува в Русенския университет.

Историята на Факултета по природни науки и образование започва през 1994 г., когато с решение № 413 на Министерския съвет се преобразува Полувисшият педагогически институт в Педагогически факултет на Висшето техническо училище – Русе. За своите 30 години на съществуване факултетът се утвърждава като най-голямото и едно от най-бързо развиващите звена в структурата на Русенския университет, което успешно съчетава традиции и модерност при подготовката на

висококвалифицирани кадри в областта на педагогиката, компютърните науки и приложната математика.

Като израз на благодарност за подкрепата, която факултет „Природни науки и образование“ е получил за 30-те години от развитието си, бяха връчени плакети на лицата, допринесли за утвърждаването на факултета.



Проф. В. Павлов и доц. М. Тодоров

За прекрасното настроение на всички гости и участници в тържеството допринесоха двете изпълнения на цигулка и на китара от ученици в Националното училище по изкуствата „Проф. Веселин Стоянов“.

Из Празничното слово на проф. д-р Велизар Павлов, декан на ФПНО:

[...]В измерението на човешкото битие възрастта отговаря на младия живот – съзнателен, с извървян път през градеж, победи и разочарования, на съмнения и изпитания. Така пътят към успеха е двойно по-труден, но е път-следа, отвеждащ към бъдещето. За много от нас факултетът е и нашата младост, нашата зрелост и нашата надежда. Той се отличава от другите факултети, тъй като събира различни научно-образователни търсения в 4 професионални направления: Педагогика, Педагогика на обучението по..., Математика и Информатика и компютърни науки.

Това е факултет с красивото лице на младите хора, с темперамента, смелостта, оптимизма, отдадеността на своите преподаватели и администратори, които никога не забравят, че служат на най-голямото академично звено на Русенския университет, което дава сигурност, помага да се набележат важните цели и едновременно с това задължава. Прелистваме страниците на времето. Три десетилетия Факултетът продължава да пише достойна история – факултет с характер, с богата биография и силно бъдеще!



## 70 години Аграрно-индустриален факултет



Тържествено събрание на Аграрно-индустриалния факултет, 2024 г.

На 22 октомври 2024 г. Аграрно-индустриалният факултет (АИФ) на Русенския университет отпразнува 70 години от своето основаване. Тържеството в Канев център събра преподаватели от различни поколения, настоящи и бивши студенти, докторанти, представители на образователни и културни институции, бизнес компании, с които факултетът си партнира успешно през своята 70-годишна история.

Сред официалните гости бяха ректорът на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов, акад. Христо Белоев – почетен ректор и председател на Общото събрание на университета, зам.-ректорите на Русенския университет доц. д-р Десислава Атанасова, доц. д-р Галина Иванова и проф. д-р Теодор Илиев, Драгомир Драганов – областен управител на Област Русе, д-р Росица Георгиева – началник на Регионално управление на образованието, директорът на дирекция „Образование и култура“ в Община Русе Цветослав Димитров, Валентин Димитров – обществен посредник в Община Русе.

Приветствено слово произнесе деканът на Аграрно-индустриалния факултет доц. д-р Калоян Стоянов, който отбеляза, че факултетът играе ключова роля в развитието на земеделската техника и технологии в България, като за тези седем десетилетия е дипломирал над 10 000 специалисти.

Това е факултетът основател на съвременния Русенски университет. „Първият факултет към Русенския университет, придобил облик на модерен и съвременен факултет, втъкал в себе си нишките на добрите практики, на иновативността в преподаването, на постиженията на преподаватели и студенти. Да си преподавател и студент в този факултет е чест и призвание“, каза в словото си доц. д-р Калоян Стоянов.

Проф. д-р инж. Генчо Попов връчи специален плакет за изключителен принос за развитието на Русенския университет на декана на факултета доц. д-р Калоян Стоянов, отличавайки усилията на целия екип за утвърждаването на факултета и висшето училище. „Тази награда е символ на нашето признание за труда, усърдието и дълбоката отдаденост на преподаватели, служители, партньори и съмишленици през тези 70 години. Освен това, като израз на нашата подкрепа за бъдещото развитие, предоставяме ваучер за компютърна система, която да подпомогне модернизацията на обучението и научните изследвания“, каза ректорът и допълни – „Аграрно-индустриалният факултет е символ на един дълъг и успешен път за мнозина от нас, включително за предишния ректор проф. д-р инж. Пламен Кангалов, за почетния ректор на Русенския университет акад. Христо Белоев, за проф. д-р Атанас Митков – ректор в периода 1987–1993 г., както и за мен. И четиримата сме започнали своя професионален път като част от този факултет, а пътят ни към висшето

ръководство на университета е белязан от дълбоките ни корени тук, в АИФ. Това е също доказателство, че този факултет има значителен принос не само в обучението на студентите, но и в развитието на университета като цяло“, посочи в словото си проф. д-р инж. Генчо Попов.

Акад. Христо Белоев – почетен ректор и председател на Общото събрание на университета, беше единственият удостоен със специален плакет за изключителни заслуги и принос за развитието на Аграрно-индустриалния факултет. В словото си той сподели – „Поздравявал съм на много празници, но за тази годишнина ми е малко по-трудно, защото съм част от Аграрно-индустриалния факултет. Основан през 1954 г., факултетът преминава през множество исторически етапи на развитие, които са само повод за гордост. Без нашите факултети и разнообразието от над 50 специалности не бихме били това, което сме днес – силен и модерен университет. Всеки период има своите предизвикателства, но именно трудностите ни дават стимул да продължаваме напред. Можем само да се гордеем с пътя, който извървяхме заедно“.

Приветствено слово произнесе още областният управител на Русе Драгомир Драганов, който връчи почетен знак и почетна грамота от името на областна



Проф. Г. Попов и доц. К. Стоянов



Доц. К. Стоянов и акад. Хр. Белоев

администрация Русе на декана на факултета за изграждане на Аграрно-индустриалния факултет и цялостен принос за образованието не само в Русенска област, а и в цяла България.

За доброто настроение на гостите на тържествената церемония за

70-ата годишнина на Аграрно-индустриалния факултет допринесоха музикалните изпълнения на талантливите възпитаници на д-р Наталия Константинова и състезателите от клуб по спортни танци „Настроение“ с ръководители сем. Деспотови. Водещата на тържеството Нина Арнаудова също отправи към присъстващите музикален поздрав.

Основан през 1954 г., през годините АИФ се утвърждава като водещ образователен и научен център в страната, като подготвя кадри в акредитираните професионални направления „Машинно инженерство“, „Общо инженерство“ и „Растениевъдство“. Факултетът е пионер в областта на механизацията и електрификацията на селското стопанство, както и в обучението на чуждестранни студенти.

Аграрно-индустриалният факултет заема приоритетни позиции в страната като водещ в науката, обучаването на кадри и приложната дейност в областта на инженерните науки. Облик на факултета днес дават 4 катедри. В АИФ работят общо 40 преподаватели, от които 1 академик, 4 професори, 18 доценти, 16 главни асистенти и 1 асистент. Обучават се около 380 студенти в ОКС „бакалавър“ и около 120 студенти в ОКС „магистър“, както и 30 докторанти.



## 50 години Машинно-технологичен факултет



Тържествено събрание на Машинно-технологичния факултет, 2024 г.

На 14 ноември 2024 г. Машинно-технологичният факултет на Русенския университет отбеляза 50 години от своето създаване с Тържествено събрание.

Летоброенето на факултета започва преди 50 години, когато с Разпореждане № 159 на Бюрото на Министерския съвет Факултетът по тракторно и селскостопанско машиностроене е преименуван в Машинно-технологичен (МТФ).

Тържественото събрание бе водено от зам.-декана по учебната работа доц. д-р инж. Светлана Колева.

В академичното си слово деканът на Машинно-технологичния факултет доц. д-р инж. Димитър Димитров отбеляза, че за периода на своето съществуване във факултета са обучени огромен брой инженери, професионално реализирани в различни сфери на индустрията ни, като немалко от тях са начело на фирми и предприятия. В структурата на Машинно-технологичния факултет има четири катедри: „Металознание и технология на металите“, „Технология на машиностроенето и металорежещи машини“, „Техническа механика“ и „Чужди езици“. Във факултета се провежда обучение по 5 бакалавърски специалности, 5 магистърски курса и 6 докторски програми. Преподавателите извършват разнообразна научно-изследователска работа, популяризирана в научните среди чрез участие в различни форуми и публикации в престижни научни списания както у нас, така и в чужбина.

На събитието присъстваха ректорът на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов, Почетният ректор и председател на Общото събрание на Русенския университет акад. Христо Белоев, доц. д-р Марко Тодоров – ректор на Русенския университет в периода 1993 г. и 2003–2007 г., зам.-ректорите на Русенския университет доц. д-р Десислава Атанасова и проф. д-р Теодор Илиев, декани на факултетите, областният управител на Област Русе Драгомир Драганов, зам.-кметът Димитър Недев, Негово Преосвещенство Главинишки епископ Макарий, д-р инж. Никола Рангелов – председател на Управителния съвет на Българската асоциация на металургичната индустрия (БАМИ), Милен Добрев –

изпълнителен директор на Русенската търговско-индустриална камара, представители на фирми и училища, традиционни партньори на факултета, бивши и настоящи преподаватели, служители и студенти на Машинно-технологичния факултет.

Събитието се реализира със спомоществователството на фирми-партньори на Машинно-технологичния факултет: „Дунарит“ АД – Русе, АВКО АД – Русе, Алкомет АД – Шумен, АДМ ЕАД – Разград, Витте Аутомотив ЕООД – Русе.

Приветствие, посветено на юбилея на факултета, отправи ректорът на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов: „През тези пет десетилетия Машинно-технологичният факултет се утвърди като значим център за научно и технологично развитие,

преподаватели, служители, партньори и съмишленици, които през тези 50 години са превърнали Машинно-технологичния факултет в център на технически иновации и професионално образование. В знак на подкрепа за бъдещото развитие беше предоставен и ваучер за компютърна система, която да подпомогне процеса на модернизация в обучението и научните изследвания и да даде нови възможности на студенти и преподаватели.

Почетният ректор и председател на Общото събрание на Русенски университет акад. Христо Белоев отправи своето приветствие и в качеството си на председател на Общинския съвет. Той припомни, че тези 50 години отбелязват разпореждането на Министерски съвет за създаването на факултета, но подчерта, че приносът на факултета е по-назад във времето, още със самото основаване на университета. Акад. Хр.

Белоев акцентира, че факултетът винаги е реагирал адекватно на променящата се среда, като същевременно изрази дълбока благодарност към партньорите от бизнеса, чието сътрудничество е подпомагало развитието на студентите и преподавателите през годините и е допринесло за тяхната професионална реализация. Акад. Белоев завърши с

думите: „С пожелание за здраве и вдъхновение, нека заедно продължим да си поставяме високи цели, както досега, и да вървим напред, винаги към върха“.

Приветствията отправиха още областният управител на Област Русе Д. Драганов, зам.-кметът Д. Недев, Негово Преосвещенство Главинишки епископ Макарий, д-р инж. Рангелов, доц. д-р Марко Тодоров, Милен Добрев. Думата взеха и представителите на фирми, училища и бивши преподаватели от факултета.

По повод годишнината бяха връчени юбилейни плакети на академичното ръководство, представителите на областната управа и българската православна църква, на председателя на УС на БАМИ, на фирмите спомоществователи, на представителите на училищата, както и всички бивши преподаватели и служители на Машинно-технологичния факултет.



Доц. Д. Димитров и акад. Хр. Белоев



Доц. Д. Димитров и доц. М. Тодоров

съществено допринасящ за индустриалното и иновационно развитие както на региона, така и на страната. Факултетът е изиграл ключова роля в подготовката на стотици инженери и специалисти, които днес допринасят за модернизацията на индустрията, устойчивото производство и техническите иновации в различни сектори. Преподавателите и служителите тук са основната движеща сила на този успех, а студентите – бъдещето на инженерното мислене и технологичен напредък. Вашата мисия е не само да предавате знания, но и да вдъхновявате следващото поколение да развива иновативни подходи и да преодолява инженерни предизвикателства“.

По случай юбилея на факултета ректорът проф. д-р инж. Генчо Попов връчи на декана на МТФ доц. д-р Димитър Димитров Плакет за изключителен принос към развитието на Русенския университет. Тази награда е символ на признание за труда, отдадеността и високия професионализъм на



## 50 години факултет „Електротехника, електроника и автоматика“



Тържествено събрание на факултет „Електротехника, електроника и автоматика“, 2024 г.

На 20 ноември 2024 г. факултет „Електротехника, електроника и автоматика“ отпразнува своя 50-годишен юбилей.

В академичното си слово деканът на факултет „Електротехника, електроника и автоматика“ доц. д-р Вяра Русева отбеляза, че факултетът е сред водещите образователни и научни институции с висок авторитет, както сред академичната общност, така и в бизнеса, у нас и в чужбина. Тя подчерта, че през тези 50 години са се дипломирали 13 603 absolventи. Доц. д-р Русева припомни, че факултетът е приемник на създадения с Разпореждане № 159 от 7 август 1974 г. на Министерския съвет факултет „Електротехника и електрификация на селското стопанство“.

На събитието присъстваха ректорът на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов, Почетният ректор и председател на Общото събрание акад. Христо Белоев, зам.-ректорите доц. д-р Десислава Атанасова и доц. д-р Галина Иванова, декани на факултетите, областният управител на Област Русе Драгомир Драганов, зам.-кметовете на Община



Доц. В. Русева и проф. Г. Попов

Русе Енчо Енчев и Никола Лазаров, началникът на Регионално управление на образованието – Русе д-р Росица Георгиева, отец Марин, представители на фирми и бизнеса – партньори на факултета, директори на училища, настоящи и бивши студенти.

Приветствие, посветено на юбилея на факултета, отправи ректорът на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов – „През тези пет десетилетия факултетът „Електротехника, електроника и автоматика“ се утвърди като водещ център за образование, наука и иновации в сферата на електротехниката, електрониката, автоматизацията и съвременните технологии. Вие поставихте основите на инженерната мисъл, върху които се гради технологичният напредък в България и извън нея. Факултетът има ключова роля в подготовката на стотици специалисти, които днес са основни двигатели на енергийния преход, индустриалната автоматизация и дигитализацията в множество сектори“.

По случай значимия юбилей ректорът на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов връчи на декана на факултета доц. д-р Вяра Русева Плакет за изключителен принос към развитието на Русенския университет, като подчерта, че наградата е символ на признание за труда, отдадеността и високия професионализъм на преподаватели, служители, партньори и съмишленици, които през тези 50 години са превърнали факултет „Електротехника, електроника и автоматика“ в център на технически иновации и професионално образование.

В знак на подкрепа за бъдещото развитие беше предоставен и ваучер за компютърна система, която да подпомогне процеса на модернизация в обучението и научните изследвания и да даде нови възможности на студентите и преподавателите.

Почетният ректор и председател на Общото събрание на Русенски

университет акад. Христо Белоев отправи своето приветствие и в качеството си на председател на Общинския съвет. Той акцентира върху важноста да се реагира на динамиката на съвременността и хората да се адаптират към нея. Академик Белоев отбеляза, че факултет „Електротехника, електроника и автоматика“ е отличен пример за това, защото многобройните реализирани проекти на национално и международно ниво са гордост не само за факултета, но и за цялата общественост. Акад. Белоев пожела на всички здраве, радост, щастие и успехи, които идват от амбициозните цели, които си поставяме. Той изрази надежда, че ръководството на факултета ще продължи да бъде устремено все така напред и през следващите 50 години.

Приветствия отправиха още областният управител на Област Русе Д. Драганов, зам.-кметът Енчо Енчев, д-р Росица Георгиева, които бяха наградени и с Кристален приз от декана на факултета доц. д-р Вяра Русева.

Тържественото събрание продължи с награждаване с призове за принос към развитието на факултета, като сред отличените бяха ректорът на Русенския



Доц. В. Русева и акад. Хр. Белоев

университет проф. д-р инж. Генчо Попов и Почетният ректор и председател на Общото събрание на Русенския университет акад. Христо Белоев.

С грамота и албум на факултета бяха отличени дългогодишни преподаватели и служители. От името на наградните благодарности изказа проф. д-р Ангел

Смрикаров. А проф. д-р Никола Михайлов сподели спомени от началните години на факултета и пожела неговото развитие да бъде все така възходящо.

С училищата партньори факултет „Електротехника, електроника и автоматика“ развива дългогодишна активна дейност, и те също бяха наградени с грамота и албум на факултета. Отличени бяха и представителите на фирмите, които са спонсори, партньори и приятели на факултета.

Честването на юбилей бе съпроводено с богата музикална програма, а на финала Почетният ректор и председател на Общото събрание на Русенския университет акад. Христо Белоев, заедно с декана на факултета доц. д-р Вяра Русева разрязаха огромна празнична торта.

Факултет „Електротехника, електроника и автоматика“ е един от най-големите в Русенския университет, като в него в момента се обучават над 700 студенти в 5 бакалавърски и 8 магистърски специалности. В учебния процес са включени 44 висококвалифицирани преподаватели, от които 8 професори, 20 доценти, 3 доктори на науките, 39 доктори и над 30 докторанти. Факултет ЕЕА е сред водещите факултети в научно-изследователската дейност, с най-голям брой публикации, индексирани в Scopus и Web of Science. Факултетът е лидер в международната дейност с над 220 двустранни споразумения за обмен на студенти и преподаватели с университети от редица държави от Европа, Азия, Африка, Южна и Северна Америка.



## Визити и постижения

### Доктор хонорис кауза

На 12 ноември 2024 г. в Канев център се проведе церемония по присъждане на почетната титла „Доктор хонорис кауза“ на Русенския университет на академик д-н инж. Володимир Михайлович Булгаков и академик д-н инж. Валерий Васильович Адамчук. Решението за удостояването бе взето от Академичния съвет на 22 октомври 2024 г.

Акад. д-н инж. Володимир Михайлович Булгаков е ръководител на катедра „Механика“ към „Националния университет по живот и науки за околната среда“, Украйна. Академик д-н инж. Валерий Васильович Адамчук е директор на „Института по механика и автоматика на агропромишленото производство“ към Националната академия на аграрните науки, Украйна.

В мотивите за присъждане на почетното звание „Доктор хонорис кауза“ на академик д-н инж. Володимир Михайлович Булгаков и академик д-н инж. Валерий Васильович Адамчук, изтъкнати от ръководството на Аграрно-индустриалния факултет, се посочва, че това е признание за цялостния им принос за утвърждаването на Русенския университет като водещ в областта на изследване и проектиране на земеделска техника в България и в чужбина.

Преди началото на церемонията главният секретар на университета доц. д-р Тая Грозева обяви законността на процедурата. Ректорът на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов връчи на почетните доктори академик д-н инж. Володимир Михайлович Булгаков и академик д-н инж. Валерий Васильович Адамчук дипломи, скрепени с печат и подпис на ректора, почетни знаци на университета и



символни статуетки и им пожела здраве, творческо дръзновение и нови върхови постижения в професионалното поприще.

Новите почетни доктори на Русенския университет благодариха за присъдените звания и изнесоха кратки академични слова. Украинските учени обявиха, че имат честта да връчат

удостоверение, с което на академик Христо Белолев се присъжда званието академик на Националната академия на аграрните науки, Украйна, както и почетен знак на Института по механика, автоматика и агропромишлено производство към академията.

След церемонията в Заседателна зала на Русенския университет се проведе среща между новите почетни доктори и ректорското ръководство. Подновен бе договорът за сътрудничество между Русенския университет и Института по механика и автоматика на агропромишленото производство към Националната академия на аграрните науки, Украйна, като подписите си положиха ректорът на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов и акад. Валерий Адамчук.

### Работна среща между ръководствата на Русенския университет и Военна академия

На 23 октомври 2024 г. в Русенския университет се проведе работна среща между ръководствата на Русенски университет „Ангел Кънчев“ и Военна академия „Г. С. Раковски“. В срещата участваха ректорът на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов, акад. Христо Белолев – почетен ректор и председател на Общото събрание на университета, зам.-ректорите доц. д-р Десислава Атанасова, доц. д-р Галина Иванова, проф. д-р Теодор Илиев, а от страната на Военна академия – началникът на Военна академия генерал-майор Стайко Прокоев и Валентина Костадинова.

Обсъдени бяха възможностите за задълбочаване на съвместната учебна и научноизследователска работа, като акцент бе поставен върху международното сътрудничество и участието в проекти на национално и международно ниво. Русенският университет и Военна академия имат дългогодишно успешно партньорство повече от десет години.

Ректорът на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов подчерта значимостта на сътрудничеството с Военна академия: „Убеден съм, че с днешната среща ще поставим основите на още по-силно партньорство, по-широко международно сътрудничество и обмен“.



Акад. Христо Белолев – почетен ректор и председател на Общото събрание на университета също изрази своето удовлетворение от продължаващото успешно сътрудничество – „За повече от десетилетие на съвместна работа и добри контакти Русенският университет и Военната академия показаха, че могат да създават устойчиви партньорства, които да дават плодотворни резултати. Нашата амбиция е да продължим да развиваме тези отношения, като се фокусираме върху нови форми на сътрудничество в различни области. Сигурен съм, че това партньорство ще продължи да укрепва и да дава нови възможности за студентите и преподавателите на двете институции“.

В края на срещата ръководствата на Русенския университет и Военна академия изразиха своето желание да продължат дългогодишното сътрудничество в различни направления, като го разширяват и задълбочават.

### Национална среща ИСУН

На 13 ноември 2024 г. се проведе информационна среща със студенти от факултет „Бизнес и мениджмънт“ на тема: „Информационната система за управление и наблюдение (ИСУН)“. ИСУН е основен инструмент за кандидатстване и отчитане на проекти, финансирани от Европейския съюз по програмите от Споразумението за партньорство 2021–2027.

Събитието се организира от Областен информационен център – Русе, съвместно с Кариерния център на университета с ръководител доц. д-р Даниела Йорданова. Срещата привлече широк интерес от страна на студентите.

Гост-лектор бе Георги Стратиев, Началник на отдел „Информационни системи“ в Дирекция „Централно координационно звено“ на Министерски съвет, който представи основните функции на ИСУН и подчерта важността на платформата за ефективното управление и прозрачност на проектите, финансирани от ЕС.



## Младите учени на Русенския университет

Екипът на в. „Студентска искра“ продължава рубриката, посветена на младите преподаватели и учени на Русенския университет. Студентите са барометър за това, къде сме ние, преподавателите, носещи знанието и просветата в нашия професионален път. Те са огледалото по отношение на примера, който виждат в нас. Те са нашите последователи като специалисти, учени и най-вече стойностни и достойни хора.

В началото на 2024 г. в. „Студентска искра“ проведе разговор с млади преподаватели от ЮФ и ФПНО, а през месец май 2024 г. рубриката продължи с разговори за професионалния и академичен път с преподаватели от ФБЕА, ФБМ и ФОЗЗГ. Днес разговорите продължават с преподаватели от МТФ, ТФ и АИФ за отговорността да си новатор в професията.

*Интервюта проведе проф. дн Анелия Манукова.*

### ИВО ДРАГАНОВ

**Представете се накратко в личен и в професионален план?**

Казвам се Иво Драганов и съм потомствен машинен инженер. От малък съм свикнал в обкръжението ми да се говори за машини и проблеми, свързани с производството. Понастоящем съм главен асистент в кат. „Техническа механика“. Водя занятия по базови дисциплини, както и специализираните Теория на еластичността, Метод на крайните елементи и Компютърно моделиране.

**Къде сте завършили висшето си образование и кое е най-важното, което научихте през студентските си години?**



Завършил съм висшето си образование в Русенски университет, Машинно-технологичен факултет. В университета научих много неща. Голяма част от тях намирам за важни и да определя кое от тях е най-значимото е трудна задача. Предполагам, това, което е формирало до голяма степен отношението ми към опознаването на света, е разбирането, че университетът е място на идеите. Зад огромното количество фактология, което се изучава и разглежда по време на лекциите и упражненията, обикновено се крият прости идеи. Именно тях преподавателят трябва да открий и съответно студентът да възприеме и да осмисли. По време на следването си често чувах изрази, които започваха с „Идеята е...“.

**Получихте ли това, което очаквахте, и това, което Ви е необходимо за работата в момента, от университетското образование?**

Когато се записах за студент, няха конкретни очаквания. Тогава инженерната професия беше социално срината. Големите заводи бяха затворени, а малките фирми, които имаха нужда от специалисти, бяха все още много слаби и оперираха в среда, в която инженерите вървяха „по двама за лев“. Едно от хубавите неща на това човек да няма големи очаквания е, че не може да се разочарова. По време на следването ми разбрах, че инженерството е много интересно. Нещо, което ме впечатли, докато учех, бе, че целият учебен процес беше организиран по такава логика, която надхвърляше отделните курсове. Връзката между тях бе видна. Дисциплините, които съм прослушал като студент, са все още ориентир за водените от мен лекции и упражнения. Така че – да, категорично получих знания, които използвам и до днес.

**Какво е да си млад преподавател в Русенския университет?**

Преди да отговоря на този въпрос, трябва да уточня, че преди да започна да преподавам в Русенския университет, бях докторант, а след това работих в индустрията. От тази гледна точка, началните ми впечатления като преподавател бяха свързани с нуждата от пренастройка към среда, която е много различна от фирмената. Бях свикнал задачите да са много по обем и атмосферата да е изключително конкурентна. В университета цари спокойствие и се изискваше време да се адаптирам. В една фирма най-често са търси някакво работещо решение, а в един университет се интересуваме от резултатите на всяко едно решение, дори от неработещите. Аз имах късмета да попадна сред изградени учени и то с голям опит, което беше задължаващо, но ми осигури възможността да се задълбоча в науката повече, от колкото бях си представял, че изобщо е възможно.

**Какви са предизвикателствата пред Вас и трудностите, с които се сблъсквате, във Вашия професионален път?**

От самото начало на моето постъпване в Русенски университет съм си поставил личната цел да направя академичните ми занимания по-тясно свързани с индустрията. В нашата катедра се занимаваме с по-теоретични въпроси. Смятам, че с времето съумях да намеря пресечни точки между науката и промишлеността в русенския регион. Все още тези връзки са спорадични и преди всичко основани на лични контакти, но се надявам и приемам като основно предизвикателство връзката университет–индустрия да стане монолитна и рутинна.

**Какви качества трябва да притежава един млад учен, за да получи признанието на студентите си/колегите си?**

Един млад учен със сигурност трябва да е отдаден на науката. Университетският път е дълъг и ако човек е склонен бързо да „прегаря“, то това няма, да се приеме от средата. Други важни качества са любопитството и ентузиазмът. Съчетанието на тези черти в характера са заразителни за студентите и другите преподаватели. Радвам се, че съм обграден от колеги – преподаватели и студенти, които ги притежават и по този начин поражат същото и в мен.

**Какви са най-значимите Ви постижения в професионално отношение? Какво следва в близък план?**

Най-голямото ми административно постижение е, че бях ръководител на отдел в голяма българска компания. Като инженер мога да се похваля с участието си в създаването на машини, които работят на пет континента. Най-голямото ми научно постижение е извеждането на уравненията на теория на еластичността във винтова координатна система. Това стана съвместно с моя научен ръководител доц. д-р Марко Тодоров. Той формулира задачата и ме преведе по пътя на нейното решаване.

Сега работя над проблеми, свързани с численото моделиране на полимери. Това е въпрос, който в Русенския университет тепърва ще развива.

**Какви постижения имате извън професията? Какво следва в близък план?**

В личен план, най-значимото нещо за мен е семейството ми – жена ми и двете ми деца Дивна и Ясен. То ме мотивира, вдъхновява и подкрепя в трудните моменти. Трябва да призная, че макар в университета всичко да се движи с друга скорост, то проблеми и неприятни емоции не липсват. Понякога нещата просто не се получават, колкото и труд да вложиш. Друг път се налага да се пребориш със субективния фактор.

В свободното си време обичам да карам колело, да играя тенис на корт и да чета книги. Обичам научната фантастика и историята.

**Какво Ви мотивира да се посветите на науката и в частност на академията?**

Любопитството... Винаги съм се интересувал как работят нещата. Обикновено имам много въпроси. Просто дойде един момент, в който нямаше кой да ми дава готови отговори.

**Вашият съвет към студентите/колегите, решили да продължат кариерното си развитие в образованието.**

Аз се възприемам първо като инженер, после като учен и чак на последно място като учител. Ако мога да си позволя да дам съвет за тези, които се колебаят дали да изберат тази професия или са в нейното начало, то той е следният: заредете се с търпение. Науката и работата в университет не са спринт, не са и бягане с препятствия, това е ултра маратон.

### ИЛИЯНА МИНКОВСКА

**Представете се накратко в личен и в професионален план?**

Казвам се Илияна Минковска, на 35 години, родена съм в прекрасния град Троян.

**Къде сте завършили висшето си образование и кое е най-важното, което научихте през студентските си години?**

Завърших бакалавърска степен в Транспортен факултет, спец. „Транспортна техника и технологии“ през 2012 г., като логично продължение на средното ми образование, което получих в Професионална гимназия по механо-електротехника, Троян. Година по-късно (2013 г.) завърших и магистърския курс на спец. „Автомобили, трактори и кари“ в същия факултет.



Още през четвърти курс започнах работа като инженер технолог в предприятие за студена обработка на металите в Русе. Там колегите ми помогнаха да затвърдя теоретичните си познания, получени по време на образованието в университета. През 2015 г. бях зачислена като



## Младите учени на Русенския университет

докторант към катедра „Двигатели и транспортна техника“ и след 4 години успешно защитих дисертационния си труд. Професионално съм работила като инженер-конструктор, технолог, инженер по ремонт и поддръжка, тук бих добавила с гордост и четирите години като индустриален инженер по оптимизациите в компания от автомобилната индустрия. И не на последно място от септември 2022 г. съм част от екипа на катедра „Двигатели и транспортна техника“ към Транспортен факултет. Едно малко отклонение, присъединих се към един чудесен екип.

**Получихте ли това, което очаквахте, и това, което Ви е необходимо за работата в момента, от университетското образование?**

През всички години на обучение в Русенски университет получих много знания. Теоретични, естествено без които не може, практически, че и житейски. Според мен университетът няма функцията да дава само професионални знания, много често, той е институция за социализиране, създаване на приятелства и най-важното – учи на адаптация, студентът да е еднакво приспособим към различните дисциплини, преподаватели и среда.

**Какво е да си млад преподавател в Русенския университет?**

Това е истинско предизвикателство в днешното динамично време на промени и несигурност. Необходимо е младите преподаватели да умеят да запазят границата между преподавател и студент и в същото време да осигурят нормална комуникация, като колега с колега.

**Какви са предизвикателствата пред Вас и трудностите, с които се сблъсквате, във Вашия професионален път?**

Както в частния сектор, така и в индустрията съм срещала всекидневни предизвикателства, същото е и в университета. Приемам ги, защото всяко едно предизвикателство ни кара да работим по-усърдно.

**Какви качества трябва да притежава един млад учен, за да получи признанието на студентите си/колегите си?**

Според мен на първо място това са човешките качества – доброта, отзивчивост и уважение. По отношение на професионалните си качества младите преподаватели (учени) трябва да имат задълбочени познания в определените сфери, да имат неспиращо желание да получават нови знания и да имат широк спектър от общи познания. Да могат свободно да общуват с всички, без значение от позиция и ранг, но с достатъчно уважение.

**Какви са най-значимите Ви постижения в професионално отношение? Какво следва в близък план?**

Зад гърба си имам 12 години професионален опит, смятам, че това е една добра база да продължавам да се развивам в университета.

**Какви постижения имате извън професията? Какво следва в близък план?**

Докато бях докторант в катедра „Двигатели и транспортна техника“, участвах активно пет поредни години в отбора на Русенския университет в международното състезание Shell Eco Marathon. Бях пилот в отбор *Автомобилист*, но не само това – включвала съм се активно в организационните въпроси по отношение на намиране на части и контрагенти, които да работят за отбора. Участвала съм активно във всички медийни и обществени прояви, свързани с отбора и представянето на университета. Това мое участие ми даде много. Разбрах какво е реално да бъде проектиран един автомобил, след това той да бъде изработен и изпитан. В реална среда, извън университета, си мисля, че трудно може да се реализира това, както и да бъдат допуснати студенти и докторанти. Участието ми помогна да работя върху комуникационните си качества и работата в екип. Смятам, че това е допринесло много за развитието ми.

**Какво Ви мотивира да се посветите на науката и в частност на академизма?**

Работата в университета е динамична. Всеки ден, всеки преподавател има различни задачи за изпълнение, работа със студенти, занятия, изготвяне на документация, свързана с учебния процес и много други. Това е предпоставка преподавателите да не попаднат в рутината. Така всеки ден е необходима адаптация за конкретните задачи.

**Вашият съвет към студентите/колегите, решили да продължат кариерното си развитие в образованието.**

Ще направя препоръка към студентите – да не се отказват дори и в моментите, когато нещата изглеждат трудни. Живеем във времена, в които не е желателно, а необходимо един млад човек да има диплома за висше образование и съответните знания към нея, за да може да се реализира успешно. И като допълнение – спорен мен младите трябва да остават и да се развиват в България, тук ще бъдат оценени.



### ЕВГЕНИ ЕНЧЕВ

**Представете се накратко в личен и в професионален план?**

Казвам се Евгени Енчев, на 38 години. роден съм в гр. Търговище. Израснал съм в моя роден край и по точно в гр. Опака, където и завърших основното си образование. В град Русе живея от 2000 г., като тук в СОУ „Йордан Йовков“ завърших средното си образование. През 2005 г. започнах следването си в Русенския университет, специалност „Земеделска техника и технологии“. От началото на 2017 г. съм част от състава на катедра „Земеделска техника“.

**Къде сте завършили висшето си образование и кое е най-важното, което научихте през студентските си години?**

В периода 2005–2015 г. в Русенския университет придобих научните степени бакалавър, магистър и доктор. През тези години натрупах значителен обем от знания, научих какво е с усилие и желание да постигаш целите си.

**Получихте ли това, което очаквахте, и това, което Ви е необходимо за работата в момента, от университетското образование?**

По време на обучението си придобих много знания и умения, но винаги съм се стремил да съчетавам теорията с практиката. С всичко надградено досега мога да кажа, че не срещам затруднения в работата си и с минимални усилия постигам желаните резултати.

**Какво е да си млад преподавател в Русенския университет?**

Преподавателската професия е интересна и важна за тези, които искат постоянно да се развиват и да усъвършенстват своите възможности. За мен тя е поле за изява, в което мога да прилагам иновации в преподаването от мен дисциплини и по този начин да ангажирам вниманието на съвременното поколение студенти.

**Какви са предизвикателствата пред Вас и трудностите, с които се сблъсквате, във Вашия професионален път?**

Трудностите, според мен, се дължат до голяма степен на липсата на желание – при някои студенти да задълбочат знанията си в материята, може би поради недостатъчна подготовка в средното образование. Инженерните дисциплини, които преподавам, не винаги се възприемат с ентузиазъм, въпреки че актуализирам информацията и въвеждам иновативни методи.

**Какви качества трябва да притежава един млад учен, за да получи признанието на студентите си/колегите си?**

Един млад учен трябва да бъде креативен, адаптивен към променящия се свят и съвременните поколения. Днешните студенти изискват по-различен подход, може би по-мек тон, но винаги в границите на допустимото.

**Какви са най-значимите Ви постижения в професионално отношение? Какво следва в близък план?**

Професионалните ми постижения са свързани най-вече с изследователска дейност – разработваме различни системи и работни модели в екип. В момента участвам в изграждането на опитно поле към катедра „Земеделска техника“, което ще е в полза на учебния процес. В бъдеще планирам да продължа своето академично развитие.

**Какви постижения имате извън професията? Какво следва в близък план?**

На първо място за мен е моето семейство – моята съпруга, която ме подкрепя в много начинания, и дъщеря ни – едно палаво момиченце на четири години! Понякога човек отделя значително време за отглеждането на децата си, но според мен това е изключително важно и винаги носи положителни резултати.

**Какво Ви мотивира да се посветите на науката и в частност на академизма?**

Когато откриеш нещо ново или докажеш нещо след поредица експерименти, усещането за удовлетворение е огромно – поне при мен е така. Мотивира ме и средата, в която работя, и екипите, в които участвам. За мен е много важно колегите да се подкрепят и да умеят да работят в екип.

**Вашият съвет към студентите/колегите, решили да продължат кариерното си развитие в образованието.**

Младите хора, които искат да надградят своето образование и знания, се отличават още при първата ни среща. Съветът ми към тях е да не се отказват от целите и идеите си, дори и да срещнат трудности. Всяко усилие, направено с желание, носи своите положителни резултати!



## Национална студентска олимпиада по компютърна математика 2024



От 8 до 10 ноември 2024 г. в град Велико Търново се проведе XI Национална студентска олимпиада по Компютърна математика „Акад. Стефан Додунеков“, домакин на която бе Великотърновският университет „Св. св. Кирил и Методий“.

В олимпиадата участваха студенти, обучаващи се в бакалавърска или магистърска степен в университети от София, Пловдив, Велико Търново, Варна, Русе и Шумен: Факултет по математика и информатика на Софийски университет „Св. Климент Охридски“, София; Пловдивски университет „Паисий Хилендарски“, Пловдив; Русенски университет „Ангел Кънчев“, Русе; Великотърновски университет „Св. св. Кирил и Методий“, В. Търново; Технически университет, София; Технически университет, Варна; Висше военноморско училище, Варна; Лесотехнически университет, София.

Подготовката на студентите от Русенския университет бе сериозна и задълбочена и бе проведена от гл. ас. д-р Слави Георгиев от катедра „Приложна математика и статистика“ на Факултет „Природни науки и образование“ с преподаватели: гл. ас. д-р Слави Георгиев и доц. д-р Стефка Караколева.

При изключително голяма конкуренция състезателите решаваха за 4 часа 30 сериозни математически задачи чрез система за Компютърна математика Matlab/MuPAD и завоюваха сребърен медал в Група Б на Цветелина Цветозарова Стефанова, специалност „Компютърни системи и технологии“, ОКС „магистър“, 1 курс.

„Ние, всички студенти и преподаватели, сме горди, че представихме достойно нашия университет в тази престижна олимпиада в навечерието на празника на Русенски университет – 12 ноември 2024 г. Благодарим на ръководството на Русенския университет за оказаната морална и финансова подкрепа“, споделиха преподавателите от катедра „Приложна математика и статистика“.

*Материалът е подготвен от доц. д-р Стефка Караколева.*



## Практикум по финансова математика „Анализирай това“

В периода 15–17 ноември в Русенския университет се проведе шестото издание на практикума по Финансова математика за ученици „Анализирай това“. Събитието се организира от катедра „Приложна математика и статистика“ на Русенския университет. В него взеха участие близо 60 души, от които 47 ученици от русенските училища: МГ „Баба Тонка“, АГ „Гео Милев“, СУПНЕ „Фридрих Шилер“, СУЕЕ „Св. Константин-Кирил Философ“ и ПГИУ „Елиас Канети“, а също и студенти от специалности „Финансова математика“ (бакалаври) и „Математическо моделиране във финансите, застраховането и социалното дело“ (магистри), докторанти и граждани.

Целта на практикума бе да представят възможностите, които открива пред всеки млад човек комбинацията от финансова грамотност и аналитично мислене. Учениците се запознаха с основните принципи на инвестирането и управлението на собствен капитал.

Гост лектор беше Красимир Кехайов – инвеститор и финансов експерт, който сподели много полезни съвети и ги подкрепи с личния си и практически опит. Бяха разгледани различни финансови инструменти, както и някои интересни водещи компании на финансовите пазари.

Вирхиния Сентено – докторант към катедра „Приложна математика и статистика“, запозна участниците с инструментите на техническия анализ и разказа как се правят прогнози за цените на финансовите инструменти.

Гл. ас. д-р Елица Раева от катедра „Приложна математика и статистика“ представи пред учениците различни парадокси от сферата на статистиката, събирането и анализирането на данни. Акцентът бе върху това как да не ни лъжат със статистика.

Гл. ас. д-р Весела Михова от катедра „Приложна математика и статистика“ направи демонстрация на възможностите за работа със статистическия софтуер SPSS.

По време на практикума участниците решаваха практически финансови казуси, работиха със специализиран софтуер с помощта на ментори, участваха в квиз, дискусии и дебат на тема „Активно vs. пасивно инвестиране“. Водещ на дебата беше гл. ас. д-р Слави Георгиев от катедра „Приложна математика и статистика“, а в състава на журито бяха: Красимир Кехайов, Емилиян Енев – председател на управителния съвет на сдружение Startup Factory, и гл. ас. д-р Елица Раева.

Участниците демонстрираха много добра обща култура в областта на финансите и засилен интерес към финансовата математиката и инвестирането. Някои ученици бяха много добре запознати и със статистическите методи, а тези, които не бяха, умело се включиха и наваксаха.

За учениците, които искат да продължат да учат по темата, Русенският университет предлага обучение в специалност „Финансова математика“, както и студентски клуб „Инвестиционни стратегии“.



## Научни конференции и семинари

### Световен ден на Географските информационни системи

Русенският университет се присъедини като партньор на конференцията по случай 25-ия Световен ден на Географските информационни системи (ГИС), която се проведе на 20 ноември 2024 г. в София. Така университетът утвърди своята роля в развитието на геопространствените технологии и приложението им в различни сфери на обществения живот.



Русенският университет, известен със своята силна академична и научноизследователска дейност в областта на информационните технологии, е дългогодишен партньор на Есри България. Университетът участва активно в развиването и популяризирането на ГИС решения, които подпомагат различни сектори, като местното самоуправление, инфраструктурата и управлението на природни ресурси.

25-ият Световен ГИС ден у нас се провежда под надслов „Обединени в ГИС решенията създаваме по-добро бъдеще“. Събитието е организирано от Есри България и над 50 водещи партньори. Повече от 800 ГИС експерти, водещи специалисти от различни сфери на администрацията, бизнеса и НПО сектора, както и изявени академични и медийни представители участваха в престижния форум.

Форумът бе открит от Валентин Мундров – служебен министър на електронното управление, и Радостин Илиев – служебен зам.-министър на отбраната.

Министър Валентин Мундров заяви: „ГИС стават незаменими в държавния и частния сектор за решаване на ключови задачи – от устойчиво развитие, управление на природни ресурси, електроразпределителна мрежа, през градското планиране и Digital Twins, до управление при бедствие. Министерството на електронното управление активно подкрепя всички структури на държавната администрация, които искат да внедряват и развиват ГИС, защото осъзнавам ключовата им роля да трансформират държавното управление, правейки го по-ефективно и прозрачно.“

По време на официалното откриване на Световния ГИС ден, специалният гост на събитието Ян Копел, мениджър Бизнес развитие в Есри Европа, връчи на „Софийска вода“ АД най-високото международно отличие за Специални постижения в ГИС. Географската информационна система на комуналното дружество бе избрана измежду 100 000 проекта от цял свят.

„90% от всички държавни и военни агенции в Европа използват Esri ArcGIS като основна ГИС“, заяви Ян Копел пред гостите на конференцията и представи ГИС решения, използвани от специалистите в Украйна при военни действия, за ситуационна осведоменост и за преодоляване на хуманитарната криза в страната. Той сподели и как са прилагани ГИС технологиите при управлението на изключително сериозно бедствие като земетресението в Турция и Сирия.

Сред специалните гости на тазгодишния Световен ГИС ден у нас е и Михаела Соростинян, зам.-директор на Геопространствената секция на НАТО. Тя запозна участниците в конференцията с ГИС технологиите за подпомагане Ситуационния център на Алианса. Соростинян говори за приложението на географските информационни системи за осигуряване на ситуационна осведоменост на Северноатлантическия съвет и на Военния комитет по време на мир, напрежение и кризи, както и за учения на високо равнище. Тя представи и разнообразните ГИС продукти и услуги, които екипът на

Геопространствения сектор на НАТО предоставя в сухопътната, морската, въздушната и космическата области. Това включва от бързо картографиране до предоставяне на най-актуалната обща оперативна картина за конфликти и бедствия чрез специализирани дашборди и приложения.

В рамките на конференцията бяха представени последните технологични новости, световните тенденции в областта на ГИС, както и добри практики от България и Европа. На живо бяха демонстрирани някои от най-значимите и иновативни ГИС системи и приложения, внедрени през последната година у нас.

След конференцията отбелязването на 25-ия Световен ГИС ден у нас продължи с тържествената церемония по награждаването на победителите от Национален образователен конкурс „Изучаваме света с ГИС“, под патронажа на Министерството на образованието и науката.

### Металите – за дигитален и „зелен“ преход

На 21 ноември 2024 г. в Русенския университет се проведе форум под мотото „Металите – за дигитален и „зелен“ преход“. Събитието се организира по повод професионалния празник Ден на металурга“ и 50 години от основаването на Машинно-технологичния факултет на университета. Съорганизатори на мероприятията са Българската асоциация на металургичната индустрия (БАМИ) и Машинно-технологичният факултет на Русенския университет. Включиха се студенти и ученици от професионалните гимназии.

Събитието откри Политими Паунова – изпълнителен директор на Българската



асоциация на металургичната индустрия (БАМИ): „Индустрията ви чака, чака вас, за да продължите дейността ѝ. Нашите предприятия са значими и за нашата, и за европейската индустрия. Надявам се събитието да стане традиционно и ежегодно. Металургията – това е индустрия с минало, настояще и бъдеще.“

Акад. Христо Белоев – почетен ректор и председател на Общото събрание на Русенския университет, отправи приветствие към участниците и гостите. Той подчерта важността на сътрудничеството с БАМИ, започнало преди 10 години, когато университетът се присъедини като член на асоциацията. Акад. Белоев посочи, че форумът има за цел да стане традиция, като предостави на студентите възможността да се запознаят с дейността на металургичната индустрия и да научат за възможностите за професионално развитие в сектора. Той също така подчерта значението на професията в контекста на икономиката и зеления преход. В заключение акад. Белоев пожела успех на форума и изрази надежда, че сътрудничеството между университета и индустриалния сектор ще продължи да се развива.

В програмата на форума бяха представени презентации на водещи в бранша фирми: „Алкомет“, „Аурубис“, „Промет Стийл“, „София Мед“ и „Тоталенерджис“. В тях беше отразена дейността на всяка от фирмите, възможностите за стажантски и стипендиантски програми и за професионално развитие. Фирмите акцентираха, че дейността им е насочена и към опазване на околната среда, енергийната ефективност и за намаляване на въглеродния отпечатък за осъществяване на зеления преход в металургичната индустрия у нас.

На свои обособени щандове във фойето пред залата, в която се проведе форумът, работодателите: „Алкомет“, „Аурубис“, „Етем Гестамп“, „Алуминум Екстружън“, КЦМ, „Промет Стийл“, „София Мед“ и „Тоталенерджис“ представиха пред проявяващите интерес възможностите за професионална реализация в металургичната индустрия.

В рамките на събитието бяха обменени мнения и се осъществиха преки контакти между студенти, ученици, преподаватели и работодатели.

*Материалите са предоставени от ВОР.*



## Научни семинари и обучения



Връчване на сертификати на студенти и преподаватели от Тараклийския държавен университет за завършен курс по лингвистична практика по български език

### Курсове по български език за учащи от Тараклия, Молдова

На 15 ноември 2024 г. в Русенския университет 54 ученици от 9., 10., 11. и 12. клас и четири учителки от гимназии и лицей във Валя Пержей, Тараклия, Твардица и Кортен, населявани предимно с български общности, получиха сертификати за успешно завършена лингвистична практика по практически български език.



Сертификатите връчи ректорът на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов в присъствието на зам.-ректора по учебната работа проф. д-р инж. Теодор Илиев. Преди това проф. Илиев представи възможностите за обучение, които Русенският университет предоставя, както и начина на кандидатстване.

Ректорът проф. д-р инж. Генчо Попов получи благодарствено писмо от Началника на Управление на образованието към Районния съвет на град Тараклия, Р Молдова, Лилия Сарсаман, в което се подчертава безупречната организация, всеотдайността и завидният професионализъм при осъществяването на ежегодните ученически лингвистични практики и квалификационни курсове за преподаватели.

„Срещата с красотата и духа на прародината, със сърцатата и самоотвержената работа на Вашия екип за нас е извор на вдъхновение, сила и мотивация за повишаване качеството на обучение по роден език и култура сред българското малцинство в Тараклийския регион“, се казва в благодарственото писмо.

Лингвистичните практики и квалификационните курсове по български език в Русенския университет са по Постановление №103 на Министерски съвет за осъществяване на образователна дейност сред българите в чужбина.

Програмата на курса ежегодно включва голямо разнообразие от лекции по български език, литература и традиционни български изкуства, както и екскурзия до Велико Търново и разходка с уредник от Регионален исторически музей – Русе.

Основните домакини на обучението са катедра БЕЛИИ, представена от доц. д-р Емилия Недкова, гл. ас. д-р Мария Стефанова, гл. ас. д-р Ния Пенева, гл. ас. д-р Валентина Радева и ръководителя на катедрата доц. д-р Мира Душкова. Бяха проведени и занятия с преподаватели от катедра „Чужди езици“ – ст. преп. Цветана Шенкова, ст. преп. Милена Попова и ст. преп. д-р Диана Стефанова.



С организацията на най-малко два подобни курса годишно – през октомври и ноември месец, Русенският университет се е наложил като един от центровете за обучение на ученици и учители с български произход от Молдова и Украйна, като по този начин засвидетелства своята патриотична мисия и висока социална отговорност към българите в чужбина.

*Информацията е предоставена от ВОР*

### Образователен обмен Фулбрайт

На 5 ноември 2024 г. в Университетската библиотека в Русенския университет се проведе среща с представители на Българо-американската комисия за образователен обмен Фулбрайт. Събитието събра учени, докторанти и други заинтересовани лица, които имаха възможност да се запознаят с възможностите за стипендии и обменни програми Фулбрайт за преподавателска и изследователска дейност в САЩ през академичната 2025–2026 година.

Семинарът бе открит от зам.-ректора по международно сътрудничество доц. д-р Галина Иванова, която отправи приветствие към присъстващите, като подчерта значимостта на международните академични обменни програми за развитието на научния и образователния потенциал. Тя подчерта, че срещата е полезна за всички, които искат да разширят своите професионални и академични хоризонти.

Мария Костова – програмен координатор на комисия Фулбрайт с дългогодишен опит в академични обмени, благодари за любезното домакинство от страна на Русенския университет, след което представи изчерпателно възможностите, които програмата предлага на учени и докторанти за преподавателската и изследователска дейност в САЩ.

*Материалът е подготвен от ВОР*



## Научни семинари и обучения

### Работни срещи в Узбекистан

В периода 28–31 октомври 2024 г. бяха проведени работни срещи, обсъждания и дискусии в Андижанския машиностроителен институт (АМИ), Узбекистан.

От страна на АМИ в срещите участваха: ректорът на института проф. Умуд Турдалиев; зам.-ректорите: проф. Улугбек Мадрахимов, проф. Сухроб Алиев, проф. Муроджон Шербоев, проф. Турсунбой Тургунов, проф. Акмаль Ерматов; деканите на два от факултетите: проф. Дониер Саримсаков и проф. Дилер Муйдинов; както и началник отдела по международно сътрудничество и качество на образованието: проф. Маликахон Юсулова; Фотимахон Каримова, проф. Шухрат Далиев; ръководители на катедри, преподаватели и сътрудници.



От страна на Русенския университет в срещите участваха: академик Христо Белолев – почетен ректор и председател на Общото събрание; проф. д-р Ангел Смикаров – ръководител на Центъра за иновационни образователни технологии и засл. доцент Стоянка Смикарова – координатор по международно сътрудничество на факултет „Електротехника, електроника и автоматика“.

На срещите бе обсъдено досегашното сътрудничество и резултатите от съвместните дейности в рамките на евразийския проект по иновационни образователни технологии. И на тази база бяха очертани приоритетите на бъдещото сътрудничество между Русенския университет и Андижанския машиностроителен институт: подготовка на нов съвместен образователен проект; работа в няколко научни направления с цел подготовка на съвместен научен проект; създаване на смесени научни групи и съвместни публикации в научните бази данни Scopus и Web of Science; участие в научни конференции, обмен на преподаватели и студенти по програма Еразъм+ и др.



Лекцията на научен екип от Русенския университет „Професии на бъдещето“, представена от проф. д-р Смикаров пред близо 150 преподаватели и студенти, предизвика голям интерес, много въпроси и продължително обсъждане.

Андижанският машиностроителен институт е създаден през 1976 година. В него се обучават над 9 000 студенти в 6 факултета, като 310 преподаватели осигуряват обучението по 32 бакалавърски и 24 магистърски специалности.

Сред бакалавърските специалности има нови, които са продиктувани от съвременните предизвикателства и бурните темпове на развитие в определени области като: Изкуствен интелект и Биомедицинско инженерство.

*Информацията е предоставена от проф. д-р Ангел Смикаров.*

### Делегация от Алжир в Русе

На 3 декември 2024 г. в Русенския университет ректорското ръководство проведе работна среща с представители на академичната общност на университета „Мохамад Кхидер“ в Бискра (УМКБ), Алжир.

Русенският университет бе представен на срещата от ректора проф. д-р инж. Генчо Попов, зам.-ректорите проф. д-р инж. Теодор Илиев, доц. д-р Десислава Атанасова и доц. д-р Галина Иванова; декана на Аграрно-индустриалния факултет доц. д-р инж. Калоян Стоянов и от ръководителя на катедра „Топлотехника, хидравлика и инженерна екология“ доц. д-р инж. Климент Климентов, както и от доц. д-р инж. Борис Костов – факултетен Еразъм+ координатор на АИФ и контактното лице по двустранното споразумение между двата университета.



От страна на университета „Мохамад Кхидер“ в Бискра (УМКБ), Алжир, на срещата присъстваха: проф. д-р Милуд Кхалфалат – личен консултант на министъра на висшето образование и научните изследвания, отговарящ за популяризирането и производството на научни книги, проф. д-р Ахмед Уаман – директор на научна лаборатория за развитие на хидравликата и околната среда (LANE) и д-р Махди Абдедаим.



На проведената среща бе дискутирано партньорството и резултатите от съвместните дейности в рамките на програма Еразъм+, както и бяха очертани приоритетите за развитие на сътрудничеството, включващо създаване на смесени научни екипи и съвместни публикации в научните бази данни Scopus и Web of Science, участие в научни конференции, обмен на преподаватели и студенти по програми за мобилност и др.

Сътрудничеството между Русенския университет и университета „Мохамад Кхидер“ в Бискра (УМКБ), Алжир, е свързано с осъществяване на стратегиите за интернационализация и модернизация на висшите училища, основен приоритет на програма Еразъм+.

На 4 декември 2024 г. се проведе работен семинар, на който представители на университета „Мохамад Кхидер“ в Бискра (УМКБ), Алжир, запознаха присъстващите с някои основни акценти от научната си работа.

Водещи лектори на дискусиата бяха проф. д-р Милуд Кхалфалат, проф. д-р Ахмед Уаман и доц. д-р Мехди Абдедаим, които представиха на вниманието на участниците в събитието следните теми: Представяне на университета; Ефективни иновативни методи за намаляване на наводненията; Предимства на използване на изкуствен интелект при решение на инженерни проблеми.

Дискусиата, на която присъстваха ректорът на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов, преподаватели от три факултета: Аграрно-индустриален факултет, Машинно-технологичен и факултет „Електротехника, електроника и автоматика“, докторанти от катедра „Топлотехника, хидравлика и инженерна екология“ и студенти, предизвика широк интерес.

Създаде се възможност за отворен диалог и обмяна на опит и идеи, с което се поставиха основи за реализиране на бъдещи събития и инициативи с цел развитие на съвместната работа между двете институции.



## Визити и постижения

### Младежка трудова борса „Кариерни хоризонти“

На 15 октомври 2024 г. в Русенския университет се проведе Младежка трудова борса „Кариерни хоризонти“. Събитието се организира от Центъра за кариерно развитие към Русенския университет съвместно с Дирекция „Бюро по труда“ – Русе, и Русенска търговско-индустриална камара, и даде възможност за среща между висококвалифицирани младежи и атрактивни работодатели, които предлагат адекватно на нуждите на младите хора трудово възнаграждение. Във форума се включиха повече от 50 работодатели от региона.



Събитието откри доц. д-р Даниела Йорданова – ръководител на Центъра за кариерно развитие към Русенски университет, която пожела най-добрите работодатели да срещнат най-добрите студенти и бъдещи иноватори.

На откриването на Младежката трудова борса „Кариерни хоризонти“ присъстваха ректорът на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов, акад. Христо Белолев – почетен ректор на Русенския университет и председател на Общото събрание, зам.-ректорите доц. д-р Десислава Атанасова, доц. д-р Галина Иванова, проф. д-р инж. Теодор Илиев, Цветослав Димитров – директор на дирекция „Образование и култура“ в Община Русе, Йоана Терзиева – директор на дирекция „Бюро по труда“ – Русе, Милен Добрев – изпълнителен директор на Русенска търговско-индустриална камара.

В приветствието си към участниците ректорът проф. д-р инж. Генчо Попов сподели: „Това събитие е още едно доказателство за стремежа на нашия университет да създава възможности за реализация и развитие на младите хора в региона. Младежката трудова борса „Кариерни хоризонти“ е платформа, която събира на едно място мотивирани и висококвалифицирани младежи с утвърдени работодатели, готови да предложат възможности за професионална реализация. Тази среща между бъдещите професионалисти и компаниите не само отваря врати за нови възможности, но също така показва колко е важно за младите хора да се ориентират на динамичния пазар на труда, да намерят своето място и да открият пътя към успешната кариера. Убеден съм, че тези срещи ще бъдат основата на много нови и успешни кариерни истории“.



Приветствия към участниците в младежката трудова борса отправиха още Цветослав Димитров, който връчи и поздравителен адрес от името на кмета на Община Русе Пенчо Милков, Йоана Терзиева и Милен Добрев, като пожелаха успех на младите хора и работодателите.

### Ден на отворените врати

На 29 октомври 2024 г. в Русенския университет се проведе Ден на отворените врати. По време на събитието, което е традиция за Русенския университет, факултетите и филиалите подредиха свои представителни щандове, а учебните зали и лабораториите отвориха врати за кандидат-студенти, родители и учители. Щандовете на осемте факултета и трите филиала бяха отрупани с много иновации и разработки. В Деня на отворените врати бяха открити качествата и предимствата на факултетите и филиалите на Русенския университет. Бяха направени и демонстрации на техниката.

Ректорът на университета проф. д-р инж. Генчо Попов приветства гостите и насърчи учениците да се запознаят с Русенския университет, който предлага обучение в почти всички области на висшето образование и сами да се убедят, че това е правилният избор за тях – „Русенският университет е място с дългогодишни традиции и новаторски дух. Гордеем се, че подготвяме студенти, които днес успешно се реализират не само в България, но и в чужбина. Вярвам, че вашето посещение тук ще ви даде възможност да се запознаете отблизо с това, което можем да ви предложим, както в учебните зали и лабораториите, така и в научноизследователските проекти, клубовете и спортните дейности. Сигурен съм, че ще останете впечатлени от възможностите, които предлагаме – от модерните технологии и разработки до учебните програми, насочени към съвременните нужди на бизнеса и обществото“. Той подчерта, че освен обучение в университета, ще имат възможност да участват в различни професионални, културни и спортни клубове в зависимост от своите интереси.



След официалното откриване на събитието ректорът проф. д-р инж. Генчо Попов, зам.-ректорите доц. д-р Десислава Атанасова, доц. д-р Галина Иванова и проф. д-р Теодор Илиев разгледаха всички щандове на факултетите и филиалите.



Програмата включваше провеждането на викторина на тема „Какво знам за Русенския университет“ и томбола за регистрираните посетители, на които бяха раздадени много награди.

Студентските клубове бяха подготвили вълнуваща културна програма.

*Материалът е подготвен от ВОР*



## Визити и постижения

### Семинар „Кибернасилието – заплаха, от която можем да се предпазим“

На 28 ноември 2024 г. в Русенския университет се проведе дискусия на тема „Кибернасилието – заплаха, от която можем да се предпазим“. Събитието бе организирано в рамките на международната кампания под егидата на ООН „16 дни на активизъм срещу насилието над жени и момичета!“, посветена на борбата с насилието във всичките му форми, с цел повишаване на обществената чувствителност към проблема.



Водещи лектори на дискусията бяха: доц. дн Милен Иванов, представител на катедра „Сигурност“ на Юридическия факултет; гл. инспектор Петър Ванев, началник на Районно управление Две могили; магистър Филип Тодоров, зам.-директор по учебна дейност в СУ „Васил Левски“ – Русе.

Дискусията привлече широк интерес сред учениците, студентите и преподавателите. Основният акцент бе поставен върху разпознаването на признаците на кибернасилие и начините за предпазване от него. Лекторите споделиха практически съвети, правни аспекти и примери от реални казуси, като подчертаха значимостта на превенцията и информираността по темата. Не беше изненада повишеният интерес на студентите от специалности: „Социални дейности“ и „Противодействие на престъпността и опазване на обществения ред“, както и на учениците от АЕГ „Гео Милев“ и СУЕЕ „Св. Константин Кирил Философ“.

Основни организатори на инициативата „Да елиминираме насилието над жени и момичета! Да разчетем знаците на кибернасилието!“ бяха: Сдружение „Сороптимист Интернешънъл“ – Клуб Русе, Сдружение „Център Динамика“ и Зонта Интернешънъл – Русе. Дискусията даде възможност за отворен диалог и обмяна на идеи, като постави основи за бъдещи събития и инициативи, насочени към изграждане на по-безопасна дигитална среда и защита на човешките права.

### Клуб „Успешните хора“

На 22 и 23 ноември 2024 г. Русенският университет бе домакин на международното състезание *Tomorrow's business starts today*, организирано от клуб „Успешните хора“ към Математическа гимназия „Баба Тонка“.



Инициативата даде възможност на ученици от 8. до 12. клас да разработят иновативни бизнес идеи и технологични решения с подкрепата на ментори и да ги представят пред професионално жури.

Събитието бе открито от зам.-ректора по международно сътрудничество доц. д-р Галина Иванова, която приветства участниците от Варна, Шумен и Русе и подчерта значимостта на подобни инициативи за развитието на млади таланти. Тя подчерта подкрепата си към младите предприемачи и значимостта

на инициативата *Tomorrow's Business Starts Today 2024* – състезание за бизнес идеи и технологични решения.

През първия ден учениците се включиха в обучителни панели, водени от доц. д-р Даниел Павлов и предприемача Симо Александров, които споделиха практически знания за разработване на успешни бизнес модели и преодоляване на технологични предизвикателства. Доц. Д. Павлов представи темата „Бизнес модели за предприемачи“, а С. Александров сподели своя опит по темата „Технически и бизнес поуки от първия ми стартъп“.

На втория ден участниците представиха своите проекти пред жури, което оцени оригиналността и приложимостта на идеите. Сред отличените в категория „Бизнес идеи“ първо място зае отборът SmartFood от Русе, а в категория „Технологични решения“ победител стана BalkanHospital, също от Русе.

#### Победители в категория „Бизнес идеи“

1. място за отбор SmartFood, в състав: Яница Милкова, Виктория Ангелова и Ясен Митев, МГ „Баба Тонка“ – Русе, с ментор Цветелина Милкова;
2. място за отбор Пухчовците, в състав: Габриела Колева, Алейна Реджебова и Селин Ешреф, СУ „Сава Доброплодни“ – Шумен, с ментор Миряна Иванова;
3. място за отбор Slavica, в състав: Аделина Кънева, Ива Трифонова, Сияна Дичева и Елинон Стефанова, МГ „Баба Тонка“ – Русе, с ментор Виктор Дяков.

#### Победители в категория „Технологични решения“

1. място за отбор BalkanHospital, в състав: Димитър Димитров и Николай Николов, МГ „Баба Тонка“ – Русе, с ментор Георги Георгиев;
2. място за отбор LazyGarden, в състав: Николай Цачев и Елина Йорданова, МГ „Д-р Петър Берон“ – Варна, с ментор Симо Александров.
3. място за отбор SAFENIVE, в състав: Никола Николов, Игнат Матеев, Димитър Попов и Александър Станчев, МГ „Баба Тонка“ – Русе, с ментор Александър Няголев.

Специални награди бяха предоставени от Русенския университет и партньорски организации.

### Визията на младежта за кохезионната политика и устойчивия туризъм

На 22 октомври 2024 г. в Русенския университет се проведе международен семинар на тема „Визията на младежта за кохезионната политика и устойчивия туризъм в трансграничния регион между Румъния и България“. Събитието бе специално организирано за студентите и докторантите от Русенски университет от младежкия доброволчески корпус по програмите за транснационално сътрудничество на ЕС (INTERREG Volunteer Youth), в сътрудничество с управляващия орган и съвместния секретариат по програма INTERREG VI-A Romania-Bulgaria.

Зам.-ректорът по учебната работа проф. д-р Теодор Илиев поздрави организаторите и участниците в семинара. Той подчерта важността на международните програми за трансгранично сътрудничество, особено в сферата на устойчивия туризъм и кохезионната политика. Проф. д-р Илиев изтъкна ролята на младите хора като двигател на иновациите и промяната, акцентирайки върху тяхната способност да генерират нови идеи и решения за предизвикателствата в трансграничния регион между България и Румъния. Зам.-ректорът изрази увереност, че подобни инициативи създават възможности за изграждане на ценни партньорства и допринасят за развитието на двустранното сътрудничество в дългосрочен план.

По време на семинара бяха направени презентации на английски език за програмите за транснационално сътрудничество на Европейския съюз, както и на успешни проекти в сферата на туризма и културата, които са били финансирани по приключилата наскоро програма Interreg V-A Румъния–България. Презентациите бяха изнесени от представители на Interreg младежкия доброволчески корпус и Interreg програмите от Франция, Гърция и Румъния.

От страна на Русенския университет проф. д-р Пламен Захариев представи проект ROBG-499 „Live, interactive and virtual environments for the museums of the Lower Danube cross-border area between Romania and Bulgaria“ – LIVE. Проектът е един от добрите примери по програмата Interreg V-A Румъния–България.

Като част от събитието бяха организирани игри със студентите и бяха раздадени предметни награди.

Материалите са предоставени от ВОР



## Визити и постижения

### Дни на Еразъм+

На 16 октомври 2024 г. в Централното фоайе на Русенския университет се проведе Информационен ден за програмата *Еразъм+*, като част от международната инициатива *Дни на Еразъм* (#ErasmusDays). Студентите и докторантите имаха възможност да се срещнат с представители на университета, да зададат въпроси относно възможностите за мобилност по програма *Еразъм+* и да получат насоки за процеса на кандидатстване.

В Информационния ден участваха ректорът на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов, академичен сътрудник Христо Белолев – почетен ректор на Русенския университет и председател на Общото събрание на университета, зам.-ректорът по международно сътрудничество доц. д-р Галина Иванова и зам.-ректорът по научноизследователската дейност доц. д-р Десислава Атанасова.



Като дългогодишен бенефициент на програма *Еразъм+*, Русенският университет се включва в международната инициатива *Дни на Еразъм*, която цели да отбележи огромното положително въздействие на програмата във всички държави, легитимни за участие.

В Русенския университет е отворена процедурата за набиране на желаещи студенти и докторанти за мобилност с цел обучение или практика по програма *Еразъм+*. Университетът предлага възможности за мобилност с над 300 университета и фирми в чужбина, осигурявайки отлични възможности за академично и професионално развитие на студентите и докторантите във всички факултети и филиали.

### Коригиране на дизайна на образователни материали за зелени умения

Екип на катедра „Мениджмънт и социални дейности“ на Русенския университет по проект Educate4green започна успешно работата по третия обучителен семинар на тема „Коригиране на дизайна на образователни материали за зелени умения“ по проект Educate4green-2022-1-RO01-KA220-NED-000085618.

Проектът е финансиран по програма *Еразъм+* на Европейската комисия, приоритетна ос KA2. Освен лекционна част, където презентатори като проф. Палигоров и проф. Флеака вземат активно участие, част от програмата е посещение на фирмите: ФААК, България, и Хускварна Русе ЕООД.

Работата по този образователен проект дава възможност на русенския екип да използва натрупания си до момента опит и капацитет в обучението по корпоративна социална отговорност и да осъществи успешен обмен на най-нови и ефективни практики при преподаването като виртуалната реалност в обучението на студентите и новооткритите възможности за бизнес консултиране в тази област. Така се постига крайната цел, а именно да имаме едни конкурентоспособни млади хора, които да разбират смисъла на устойчивия бизнес като гарант за тяхното бъдеще. Дейностите се извършват и координират от доц. д-р Ирина Костадинова (ръководител екип), проф. дн Диана Антонова и доц. д-р Свилен Кунев.

*Материалите са предоставени от ВОР.*

### Продуцентът Маги Халваджиян с лекция пред студенти

Катедра „Мениджмънт и социални дейности“ на Русенския университет и Фондация „Маргаритка“ организираха лекция с един от най-успешните български предприемачи Маги Халваджиян на 14 ноември 2024 г.



Залата бе препълнена и студентите имаха възможност да чуят от първо лице за пътя към успеха, за предизвикателствата, през които е преминал, и за уроците, които е научил известният продуцент. Маги Халваджиян даде ценни съвети за изграждане на кариера, за преодоляване на трудни моменти и за постигане на целите с постоянство и страст.

В края на лекцията продуцентът благодари на катедра „Мениджмънт и социални дейности“ и на Русенския университет за партньорството и съдействието, както и на всички студенти, преподаватели и гости за големия интерес.

### Представяне на книга

На 3 декември 2024 г. в Русенския университет известният журналист и преподавател д-р Мохамед Халаф представи новата си книга „Неподчинение. Ислямът и реформаторите“. Събитието привлече интереса на студенти, преподаватели и гости от академичните среди, сред които и ректорът на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов. Събитието откри главният секретар на университета доц. д-р Таня Грозева, която представи накратко д-р Мохамед Халаф – един сред най-утвърдените анализатори на процесите в Близкия изток.

Д-р Халаф представи книгата си, посветена на съвременните предизвикателства пред ислямския свят и тяхното отражение върху Европа. Авторът сподели, че книгата разглежда задълбочено причините за ислямския тероризъм, проблемите с интеграцията на мюсюлманските общности и ролята на реформаторските движения в исляма.

След изложението на д-р Халаф се проведе дискусия, в която гостите задаваха въпроси за перспективите пред реформаторските движения в ислямския свят, за възможността за съвместимост между ислямските традиции и европейските ценности, както и за влиянието на глобалните миграционни процеси върху сигурността в Европа.

### Партньорство с Университет Арел

В периода 2–5 декември 2024 г. работна група от Русенския университет бе на визита в Университет Арел, Истанбул, Турция. Проведени бяха поредица от срещи с ректора, зам.-ректора, декана на инженерния факултет, ръководители на катедри, ръководителя на Еразъм офиса и университетски Еразъм координатор, преподаватели и служители на Университет Арел.

От страна на Русенския университет в срещите участваха: академичен сътрудник Христо Белолев – почетен ректор и председател на Общото събрание, проф. Ангел Смикаров – ръководител на Центъра за иновационни образователни технологии, и засл. доц. Стоянка Смикарова – Еразъм координатор на факултет ЕЕА.

*Материалът е предоставен от ВОР.*



## Визити и постижения

### Древни съоръжения край Русе

През месец октомври 2024 г. екип от Русенски университет заедно с членове и приятели на Спортно-туристическо и природозащитно дружество „Академик“ разкри древно съоръжение – жертвеници (шараптаж), в района на село Красен, край Русе. Проучвателната дейност и разчистването се проведеха в рамките на седмица, в резултат на което бе разкрит и разчистен обект, оставен в забвение от десетилетия.



Разкритието е по време на подготовката на трасето за крос-похода „Русенско Поломие“ в местността Царева локва. Първоначално са забелязани четири издълбавания в малка крайпътна скала, но благодарение на стара снимка от архива на Снежана Сапунджиева, заснета от Тодор Манолов, бе взето решение за цялостно разчистване на съоръжението. Със своите впечатляващи размери от 30 кв.м. и допълнителни 11 издълбавания, шараптажът може да се окаже един от най-големите в района на Поломието.

След разчистването на терена, до обекта вече води добре оформена пътека, а екипът е поставил и временна информационна табела с данни, предоставени от Евгени Георгиев от Регионалния исторически музей в Русе.

Тази инициатива подчертава важността на доброволческите усилия в опазването на културно-историческото наследство и засилва връзката между Русенския университет и местните общности, като същевременно насърчава интереса към богатото историческо наследство на региона.

*Материалът е предоставен от Стефан Георгиев.*

### Събития в университета

На 24 ноември 2024 г. за трети пореден път се проведе международен студентски форум на тема **Design of Mechanical Components**, организиран от катедра „Машинознание, Машинни елементи, Инженерна графика и Физика“ (ММЕИГ и Физика). Във форума участваха повече от 90 български и испански студенти от три факултета и шест специалности на Русенския университет. Български и испански студенти представиха значими теми от областта на „Проектиране и конструиране на машинни елементи“.

Проф. Антоанета Добрева обобщи специфичните особености на международния учебен процес в Русенския университет. Семинарът завърши с дискусия и неформални срещи-разговори между студенти и преподаватели.

\*\*\*

На 3 декември 2024 г. се проведе интересна лекция, посветена на професията „Ръководител на полети“. Събитието предложи на студентите възможност да научат повече за авиационния контрол и да разберат как могат да започнат своята кариера в тази динамична и отговорна сфера.

Основни гости и лектори на събитието бяха професионалистите от BULATS: Радина Гечева, Петър Зафиров и Гергана Михайлова, които представиха историята на Държавно предприятие „Ръководство на въздушното движение“, с 55-годишен опит.

Дискусията включи информация за основните задължения и отговорности на ръководителите на полети, ежедневните предизвикателства в работата на авиационния контрол, както и кариерните възможности и перспективи в тази сфера.

Лекторите споделиха също интересни лични истории и опит, които подчертаха значимостта на професията и възможностите, които тя предлага.

*Материалите на страницата са предоставени от ВОР.*

### Събития в университета

Ученици от 15 училища се включиха в **междурегионалното състезание „Вкус на Здраве“**, което се проведе в Русенския университет по повод Европейския ден на здравословното хранене – 8 ноември. Събитието бе организирано от катедра „Мениджмънт и социални дейности“ на ФБМ в подкрепа на предприемаческите умения и социално отговорното поведение на младите хора.

Ученическите отбори – 13 на брой, от Русе, Бяла и Полски Тръмбеш, премериха сили в състезанието. Преподавателите от катедрата предизвикаха иновативността и креативността на над 80 ученици от 12. клас с темата на състезанието „Вкус на Здраве“ и поставената им задача – да предложат своя реализуема идея със значим социален ефект.

Зам.-ректорът по учебната работа проф. д-р Теодор Илиев откри състезанието и подчерта важността на темата за здравословното хранене, особено за бъдещето на младите хора, чиито идеи и устрем са надеждата ни за устойчиво развитие.

Приветствия на събитието отправиха д-р Мирослава Бонева – зам.-декан на факултета, Цветослав Димитров – директор на дирекция „Образование и култура“ към Община Русе и Искра Иванова – началник на отдел „Здравеопазване и социални дейности“ в Община Русе.

Всички гости подчертаха перфектната организация и актуалността на тазгодишното предизвикателство, като пожелаха успех, ентузиазъм, нестандартно мислене и вдъхновение на дванадесетокласниците и техните над 20 обучени ментори – студенти от специалностите „Бизнес мениджмънт“ и „Социални дейности“.

Състезанието, освен интересна тема, има и нов формат, като инкорпорира три паралелни събития с различен акцент. Докато смесените отборите в рамките на 2 часа работиха, за да подготвят своите предложения, се проведе среща с потребителите на кадри и партньори на катедра „Мениджмънт и социални дейности“. На срещата преподавателите потърсиха обратна връзка за качеството на съвместната работа и нови идеи за сътрудничество в подкрепа на развитието на професионалните направления „Администрация и управление“ и „Социални дейности“.

Жури в състав: Слава Рачева – гл. експерт по професионално обучение в РУО, Антоанета Ябанозова – директор БЧК, Росен Новаков – съдружник и мениджър продажби в „Гораинвест“ АД, Ивайло Костов – собственик на „Ивайло Петров – 92“ ЕООД, и проф. д-р Даниел Братанов – ръководител катедра „Медицински и клинично-диагностични дейности“, оцени и класира отборите:

Отборът, класиран на първо място за 2024 г., е Екип № 7 в състав: Григор Цветанов, 12. клас, СУ „Панайот Волов“, Бяла; Ярон Ярел, 12. клас, СУ „Йордан Йовков“, Русе; Виктор Ангелов, 12. клас, СУ „Йордан Йовков“, Русе; Суна Шакирова, 12. клас, ПГИУ „Елиас Канети“, Русе; Виктор Върбанов, 12. клас, ПГМТ „Юрий Гагарин“; Теодора Йорданова, ПГО „Недка Иван Лазарова“, Русе. Ментор бе Илкем Исуфова, 4. курс, спец. „Бизнес мениджмънт“.

На второ място се класираха дванадесетокласниците от Екип № 12 с ментор Рая Камбурова, 4. курс, спец. „Бизнес мениджмънт“. Екипният дух доведе до третото място Отбор №13 с ментор Ана-Мария Колева, 3. курс, спец. „Бизнес мениджмънт“.

\*\*\*

На 19 ноември 2024 г. отборът на 18. СУ „Уилям Гладстон“ по миниводородни автомобили и световни вицешампиони в клас Hybrid посети Русенския университет. Целта на посещението им беше да се запознаят със съвременната материална база, да разгледат учебните зали, лаборатории и инфраструктурата на кампуса, както и да получат информация относно възможностите за обучение и развитие в университета.

Заедно с проф. д-р Иван Белолев учениците и техните преподаватели посетиха Стаята на бъдещето, Научноизследователския център, Центъра за върхови постижения, както и Центъра за исторически превозни средства. Проф. И. Белолев ги запозна с последните технологични иновации в автомобилния транспорт. Учениците останаха впечатлени от факта, че университетът има специализирани зони за самообучение. Те изразиха възхищение от богатото предлагане на извънучебни дейности, включващи спортни клубове, културни и научни събития, които допринасят за личностното развитие на студентите.

Учениците бяха впечатлени не само от материалната база на университета, но и от общата атмосфера на професионализъм, иновации и отвореност към нови идеи. Те се увериха, че Русенският университет предлага отлични условия за обучение и личностно развитие, което ги мотивира още повече да продължат образованието си в такъв динамичен и развиващ се академичен свят.

*Материалите на страницата са предоставени от ВОР.*



## Празници на китайската култура



Осми фестивал на китайската култура, 2024

На 29 ноември 2024 г. в Централно фоайе на Русенския университет тържествено бе отбелязана 75-ата годишнина на дипломатическите отношения между Китайската народна република (КНР) и Р България, с което се даде старт на Празниците на китайската култура – ежегодно чествани в Русенския университет.



Празници на китайската култура

Водещ на събитието бе зам.-ректорът по международното сътрудничество доц. д-р Галина Иванова, която отбеляза съпричастността и приноса на академичната общност на Русенския университет към развитието на българо-китайските отношения в областта на образованието и културата.

Гости на празника бяха: акад. Христо Белолев – почетен ректор на Русенския университет и председател на Общото събрание, кметът на Община Русе Пенчо Милков, д-р Янг Тянь – началник на отдел „Образование“ към Посолството на КНР в Р България, д-р Росица Георгиева – началник на РУО – Русе, и зам.-ректорите доц. д-р Десислава Атанасова и проф. д-р Теодор Илиев.

Приветствие към гостите отправи Почетният ректор акад. Белолев, който подчерта, че Русенският университет е един от центровете в България за популяризиране на китайския език и култура. Той изрази благодарността на академичната общност за подкрепата на Посолството на КНР и Институт „Конфуций“, София, за дейността и постиженията на Русенския университет в развитието на ползотворни партньорски отношения с китайски образователни и културни институции, като свидетелство за това е дейността на Класна стая „Конфуций“, която бе открита през 2016 г. в университета.

От името на академичното ръководство на Русенския университет акад. Хр. Белолев отправи специална благодарност за подкрепата на Посолството на КНР в Р България, на Институт „Конфуций“, София, и на китайските преподавателки, които всеотдайно пренасят богатствата на древната китайска култура в Русе. „Убедени сме, че Русенският университет има принос към развитието на отношенията между КНР и Р България, както чрез подкрепата си за дейността на Класна стая „Конфуций“, така и чрез партньорството си с над 20 китайски университета в образователната и изследователската дейност и интензивен обмен на студенти и преподаватели по програма *Еразъм+*“, подчерта акад. Белолев.

Приветствия отправиха кметът на Община Русе Пенчо Милков, началникът на Отдел „Образование“ в Посолството на КНР д-р Тан и д-р Росица Георгиева – началникът на РУО – Русе.

След топлите приветствия доц. д-р Иванова насочи вниманието на публиката към изложбата „Китайски градини“, любезно предоставена от Посолството на КНР, и представящи уникалната красота на градини към исторически обекти в различни провинции на КНР, както и хармонията между природата и създаденото от човешка ръка.

Кулминация на празничното събитие постави концертът, подготвен от китайската преподавателка Лиу Сяолин и нейните възпитаници от Класна стая „Конфуций“ при Русенския университет. Вълнуващите танц и песен на студентите Нурай Салим и Доминик Жофре предизвикаха буря от аплодисменти

сред публиката, а блестящото изпълнение на Лиу Сяолин на китайския струнен инструмент *гудженг* докосна аудиторията с нежността на китайската музика. Приятна изненада за всички присъстващи беше срещата на китайския гудженг и българската тамбура Фаркашка Бисернице, резултат от музикалното партньорство



Лиу Сяолин с китайския струнен инструмент гудженг

на Лиу Сяолин, доц. д-р Даниел Павлов и Даниел Павлов-младши.

Присъстващите се насладиха и на *Аромат на чай в бамбукова гора* – изящна чайна церемония, изпълнена от Лиу Сяолин, Емин Емин и Мелиса Йорданова.

В състезанието *Китайският език в 100 думи под наслов „Младостта е лодка, с която плаваме в океан от думи“*, организиран от Институт „Конфуций“, София, Класна стая „Конфуций“ при Русенския университет има трима наградени участници: Нурай Салим – втора награда, Мелиса Емин – трета награда,

и д-р Николай Станков – поощрителна награда. Акад. Белолев връчи на призьорите награди от Русенския университет, а официалното им награждаване ще се състои на тържество в Институт „Конфуций“ в София по случай Китайската Нова година.

Ректорското ръководство се срещна и разговаря с д-р Янг Тянь – началник на отдел „Образование“ към Посолството на КНР в Р България, като бяха обсъдени възможности за разширяване на съвместната дейност и ангажираността на университета да обогати сътрудничеството в областта на образованието, научните изследвания и културния обмен. Срещата бе значима стъпка към укрепване на връзките с Китай, което отговаря на дългосрочната визия на Русенския университет за глобално сътрудничество и иновации.

\*\*\*

На 30 ноември 2024 г. в Канев център на Русенския университет се проведе Осмият фестивал на китайската култура като традиционно събитие в годишната програма на Класна стая „Конфуций“ при университета.

В своята първа част фестивалът привлече вниманието на многобройните си посетители с докосване до чудния свят на китайската култура – калиграфия, чайна церемония, маски от Пекинската опера, забавни игри и лакомства. На щанда с атрактивни китайски сувенири посетителите имаха възможност да изразят съпричастие към благотворителна кауза и да подкрепят Център „Милосърдие“ към „Каритас“ – Русе.

По традиция Фестивалът на китайската култура в своята втора част предлага концерт, който тази година надмина всички очаквания. В официалното му откриване се включиха зам.-ректорите доц. д-р Десислава Атанасова и доц. д-р Галина Иванова. От името на Институт „Конфуций“, София, приветствия поднесоха българският и китайският директори на института доц. Аксиния Колева и проф. Чен Чън.

В програмата на концерта, подготвена от китайската преподавателка в Русенския университет Лиу Сяолин, взеха участие Спортен клуб „Калагия“ към ОМД – Русе, с ръководител Мария Неделчева, талантиви китайски преподавателки от Класни стаи „Конфуций“ в София и Бургас, мажоретният състав на Русенския университет, както и студентите от Русенския университет Нурай Салим и Доминик Жофре, които само за 6 месеца обучение по китайски език и култура демонстрираха впечатляващи изпълнения на китайски танци и китайски песни. *Материалът е подготвен от проф. д-р Юлияна Попова и ВОР.*



## Спортните успехите на Русенския университет през 2024 г.

### Русенска универсиада 2024

В продължение на две седмици през зимния семестър над 300 студенти се включиха в игрите *Русенска универсиада 2024*. Провеодоха се турнири в седем вида спорт – футбол, волейбол, баскетбол, тенис на маса, бадминтон, шахмат, канадска борба. В някои от спортовете с успех се състезаваха и ученици от русенските училища, бъдещи студенти в университета. Това допринесе и за още по-оспорваните спортни срещи.



Отбор Баскетбол и Мажоретен състав



Турнир по канадска борба



Отбор по бадминтон



Турнир по волейбол

Организационно ръководенето на турнирите се извършва от преподавателите в катедра „Физическо възпитание и спорт“ – Валери Йорданов, Илиян Илчев, Камен Симеонов, Павел Цолов, Ангел Павлов, Искра Илиева, Милена Ботева. За шахматния турнир съдийският екип бе от опитните международни шахмайстори Елица Раева и Ростислав Раев.

В навечерието на честването на седемдесетгодишнината на Академичния спорт в Русенския университет може да се отчете, че традиционните пролетни и есенни студентски спортни игри в университета се провеждат без прекъсване повече от половин век. Това е повод за гордост!



Турнир по шахмат

И може би Русенският университет е единственият в страната, който без прекъсване провежда своите вътрешноуниверситетски спортни прояви. Поколенията се променят, но традицията остава и това е заслуга за всички – студенти, преподаватели, ръководство на университета.

Както през пролетта, чрез силовия многобой „Стронг мен“, така и на Есенните игри турнирът по канадска борба бе един чудесен завършек на спортните надпревари. В зала „Академик“ пред ентузиазизирана и сърдечно подкрепяща състезателите

публика се преборваха с много спортен дух 18 силни и добре спортно подготвени студенти. Ето победителите от турнирите:

#### Футбол

1. отбор „Туристи 2000“ с капитан Айгюн Орхан, 3. курс, ППООР;
2. отбор „Боримечките“ с капитан Борис Михайлов, 1. курс, Право;
3. отбор „Дивите 8888“ с капитан Янислав Йорданов, 2. курс, СИ.

#### Волейбол

1. отбор „Ултрасите“ с капитан Преслав Николов;
2. отбор „Автосвят“ с капитан Борислав Русев;
3. отбор „Лидерите“ с капитан Алекс Генчев.

#### Баскетбол

1. отбор Team с капитан Борис Георгиев;
2. отбор Team с капитан Емил Костадинов;
3. отбор No Name с капитан Никола Станчев.

#### Тенис на маса

##### Жени

1. Елена Маринова, 1. курс, СД;
2. Алекс Корабова, 2. курс, СИ;
3. Бурчин Юмер, 1. курс, СД.

##### Мъже

1. Огнян Тодоров, 4. курс, Кинезитерапия;
2. Константин Камбуров, 4. курс, Икономика;
3. Александър Дончев, 2. курс, Дизайн.

#### Шахмат

1. Мартин Колев, 4. курс, КН;
2. Александър Атанасов, 2. курс, КСТ;
3. Енис Хюсеин, 4. курс, КСТ.

#### Бадминтон

1. Кирил Иванов, 4. курс, Инд. мениджмънт;
2. Георги Йосифов, 2. курс, ТУТ;
3. Нурай Хабиб, 2. курс, КСТ.

#### Канадска борба

##### до 90 кг

1. Марио Гайдаров, 1. курс, КСТ;
2. Илиян Иванов, 3. курс, Икономика;
3. Живко Беджев, 3. курс, КН.

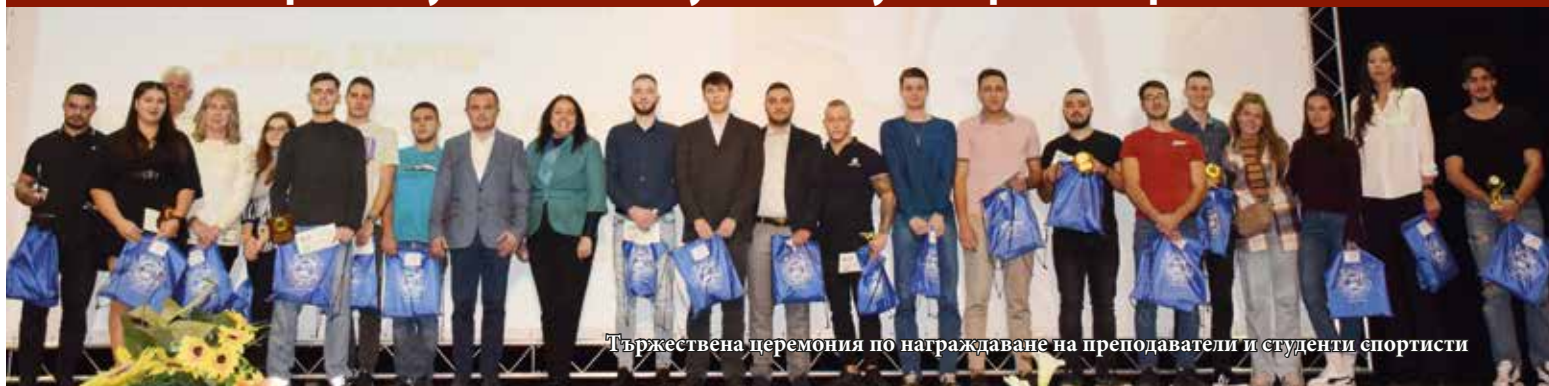
##### над 90 кг

1. Янислав Йорданов, 2. курс, СИ;
2. Аджун Съдкъ, 1. курс, ТУТ;
3. Семих Хюсеин, 1. курс, СИ.

*Материалът е подготвен от Валентин Каменаров.*



## Спортните успехите на Русенския университет през 2024 г.



Тържествена церемония по награждаване на преподаватели и студенти спортисти

На 3 декември 2024 г. в Канев център на Русенския университет се проведе тържествено представяне на успехите и награждаване на студентите спортисти на русенската Alma mater, постигнали високи резултати в областта на спорта и туризма през отиващата си 2024 година. Отличени бяха също спортни деятели и активисти от спортните и туристически секции и клубове, както и победителите от Есенните университетски турнири.

Сред официалните гости на тържеството бяха зам.-ректорът на Русенския университет доц. д-р Галина Иванова, областният координатор от Министерството на младежта и спорта Елеонора Гурбанова, Енчо Енчев и Димитър Недев – зам.-кметове на Община Русе, директорът на Ученическа спортна школа Мая Петрова и Евгени Недев – директор на Спортно училище „Майор Атанас Узунов“ – Русе.



Награждаване на Тодор Събев – д-р В. Йорданов, доц. Г. Иванова и Т. Събев

Тържествената церемония по представяне на успехите и награждаване на студентите започна с отчет за спортната и спортно-туристическа дейност и постигнатите успехи през 2024 г. на академичния спорт от ръководителя на катедра „Физическо възпитание и спорт“ гл. ас. д-р Валери Йорданов. Той отбеляза, че на най-големите спортни форуми в областта на студентския спорт у нас – Националната студентска универсиада и Националните летни студентски игри, русенските студенти спортисти са завоювали множество медали. Постигнатите успехи са позволили на Русенския университет да защити успешно репутацията си на университет, за който студентският спорт е сред приоритетите му. В кратката си ретроспекция гл. ас. д-р Валери Йорданов отбеляза още знакови събития в областта на спорта и туризма от богатия календар на Русенския университет, както и прояви, организирани и проведени в партньорство с училищата в региона, с Община Русе, спортните клубове в града и различните институции на местно и държавно ниво. Той благодари на Академичното ръководство за подкрепата на спортната и туристическата дейност в университета, а също и за провежданата последователна политика за развитие на спортната база.

Зам.-ректорът на Русенския университет доц. д-р Галина Иванова поздрави студентите за отличното им представяне в различните състезания у нас и в чужбина и даде висока оценка на дейността в областта на масовия спорт и туризъм в университета. Тя подчерта последователността в политиката на академичното ръководство към развитие на спортната база в университета, която да осигури подходящи условия както за практикуване на масов спорт, така и за постигане на високо спортно майсторство.

След поднесеното приветствие доц. Иванова даде началото на церемонията

по награждаване на отличилите се студенти на Русенския университет и техните преподаватели и треньори с отличieto за настоящия Европейски шампион по карате Даниел Върбанов, завоювал през 2024 г. бронзов медал на Световното първенство за мъже. Той е студент във втори курс, спец. ППООР в русенското висше училище. Даниел Върбанов е и Държавен шампион на България. На Националната универсиада се състезава в друг спорт джудо и завоюва бронзов медал. Доц. Иванова удостои с отличие него и неговия треньор Тодор Събев, също възпитаник на университета от специалност „Право“. Той е многократен шампион от световни, европейски и балкански първенства, Спортист номер 1 на шестото десетилетие на Русенския университет и студент на годината на град Русе.

Отличен бе и друг национален състезател – Огнян Тодоров, 4. курс, спец. Кинезитерапия, в тенис на маса, участник на Европейски университетски игри с отбора на България. На Националните универсиади Огнян извоюва за университета 3 сребърни и един бронзов медал.

Наградени бяха студенти, постигнали спортни успехи в Национална универсиада 2024 и Националните летни университетски спортни игри 2024, в Националните шампионати и студенти.



Награждаване – вътрешни турнири

Отличени бяха също и студенти спортисти, които са шампиони и медалисти от националните универсиади и шампионати.

За принос за развитието на физическото възпитание и академичния спорт на Русенския университет през своята дългогодишна преподавателска дейност бе отличен председателят на секция „Волейбол“ гл. ас. д-р Младен Петров, както и Ивелин Гинев, дългогодишен служител на университета.

Спортната общност на университета изказа благодарност към ръководството на висшето училище за изключително положителното отношение и постоянно оказваната подкрепа за развитието на академичния спорт и туризъм, като удостои с Плакети ректора на Русенския университет проф. д-р инж. Генчо Попов и акад. Христо Белоев – почетен ректор и председател на Общото събрание на университета.

За много добро развитие на спортно-туристическите дисциплини в Русенския университет ректорът връчи отличия на студентите от Спелеоклуб „Академик“ и клуб „Пешеходен туризъм/Планинарство“.

*Материалът е подготвен от ВОР.*



## Спортните успехите на Русенския университет през 2024 г.



Гържествена церемония по награждаване на преподаватели и студенти спортисти

### Слово на гл. ас. д-р Валери Йорданов Успехите на студентите и преподавателите спортисти на Русенския университет

И през 2024 г. русенските студенти спортисти постигнаха големи успехи в националните спортни прояви, които се организират от Асоциация за университетски спорт „Академик“: Национални универсиади; Летни университетски игри; Национални университетски шампионати.

Много от студентите на русенската Алма матер са състезатели и на представителните градски клубове и защитават с успехи спортната слава на град Русе.

Имаме огромната чест в Русенския университет да се обучава действащият Европейски шампион по карате Даниел Върбанов, 2. курс, спец. ППООР.

Имаме и още един участник на европейската сцена, носител на много отличия за Русенския университет, състезателят по тенис на маса Огнян Тодоров, спец. Кинезитерапия, 4. курс.

На преловата се **Национална студентска универсиада 2024** в Тракийския университет в град Стара Загора русенските състезатели завоюваха много отличия от различни видове спорт.

Лекоатлетите, водени от ст. пр. д-р Милена Григорова, се състезаваха много достойно. В *тласкането на гюле* второкурсничката Ивелина Милкова, спец. ПНУП, бе с класа над другите участнички и спечели златен медал. Ивелина е състезателка на спортен клуб „Дунав“. Тя е двукратна държавна шампионка за 2024 г. в дисциплините *гюле* и *диск*. Изказваме огромна благодарност към нейния личен треньор Борислав Иванов и председателя на клуб „Дунав“ з.м.с. Евгени Игнатов.

Успешно представяне направиха и лекоатлетите Ралица Станчева, Томи Димитров и Йордан Йорданов на дисциплините 800 м и 3000 м.

Отборът по *тенис на маса* в състав: Огнян Тодоров, Константин Камбуров и Александър Дончев, зае пето място в отборното класиране от участващите в турнира дванадесет университета. Огнян Тодоров спечели два медала – сребърен на смесени двойки и бронзов на двойки мъже. Ръководител на отбора е преп. Павел Цолов.

В турнира по *кик бокс* конкуренцията бе голяма. Отлично представяне в категория до 74 кг и в двата стила *кик лайт* (сребърен медал) и *лайт-контакт* (бронзов медал) направи първокурсникът Айхан Ахмедов, спец. Право.

Другият наш представител Красимир Метев, медалист от предходната универсиада, се изправи срещу шампиона и остана на пето място.

В шампионата по *джудо* сред медалистите се нареди студентът Даниел Върбанов, специалност ППООР, окичил гърдите си с бронзово отличие.

На шампионата по *плуване* в София имаме много добро представяне от първокурсника Иван Христов, спец. Дизайн, който се състезава в две дисциплини и спечели бронзов медал на 50 м *гръб* и зае шесто място на *кроул*.



Европейски шампион по карате  
Даниел Върбанов

Общо русенските състезатели на **Националната универсиада 2024** извоюваха: 1 златен, 2 сребърни и 4 бронзови медала.

Традиционно успешно се представят нашите студенти и на **Летните университетски спортни игри**.

Русенският университет бе представен от спортисти и спортни отбори в четири вида спорт – тенис на маса, плажен волейбол, баскетбол „3 x 3“ и плажен тенис.

Очакванията, че русенските студенти ще се представят на добро ниво се оправдаха. В турнира по *волейбол* отборът в състав Александър Илиев и Преслав Николов след напрегната и много оспорвана финална среща се окичиха със сребърните медали. Момичетата в състав Мила Янкова и Виктория Каргаки останаха на крачка от призовата тройка, заемайки четвъртото място. Треньори на представителните отбори са преподавателите Ангел Павлов и Милена Ботева.

Заслужени отличия от турнира по *тенис на маса* извоюваха русенските състезатели: вицешампион в индивидуалната надпревара е Огнян Тодоров; 2. място двойки мъже – Огнян Тодоров и Павел Цолов. Отборно русенският екип зае престижното 2. място.

Вицешампионка при жените е Ивелина Иванова, а в отборната надпревара завоювахме бронзовите медали – Ивелина Иванова и Даяна Георгиева.

Шестнадесет двойки стартираха към медалите в турнира по *плажен тенис*. Студентите Людмил Христов и Свилен Гърдев отстраняваха поетапно своите конкуренти и достигнаха до финалната среща, но отстъпиха драматично и останаха със сребърни медали.

Конкуренцията при *баскетболните* отбори също беше много силна. Ръководител на отбора е гл. ас. д-р Искра Илиева и подготовката бе на отлично ниво, но не можах да заемат челни позиции.

Русе е първоприемник и на зимните спортове в България и именно тук са внесени първите ски и са проведени първите спускания. За това всяка година Русенският университет участва със свой представител на **Зимната национална универсиада**. За 2024 г. това е Александър Великов с ръководител гл. ас. д-р Илиян Илчев.

Равносметката от **Националната универсиада 2024** са общо 5 сребърни и 3 бронзови медала, както и златни отличия от преподавателския турнир по тенис на маса и плажен тенис.

Ежегодно за университета са и традиционните пролетни и есенни студентски спортни игри, включващи основните спортове: футбол, волейбол, баскетбол, тенис на маса, бадминтон, шахмат, спортно ориентирание, канадска борба и стронг мен. Организатори на тези студентски игри са катедра „Физическо възпитание и спорт“ и Студентският съвет при университета. Във връзка с отличната съвместна работа на Университетския център, спортната катедра и Студентския съвет – отправяме нашите огромни благодарности към Ректорското ръководство и към Студентския съвет с председател Ангел Иванов.

И през 2024 г. университетът бе партньор в редица значими за града спортни прояви: някои от тях са международният лекоатлетически маратон „Приста“, турнирът по вдигане на тежести „Купа Русе“, 50-о международно състезание по спортно ориентирание със 192 състезатели от 21 спортни клуба.

Наситена с успехи бе и дейността на *спортно-туристическите клубове*.



## Спортните успехите на Русенския университет през 2024 г.



Турнир по футбол

Клубът по планинариство с ръководител гл. ас. д-р Павел Петров проведе поход с 15 участници до връх Свищи плаз. За Деня на народните будители 24 студенти се отправиха към хижа Рай, а 16 от тях достигнаха най-високата точка на Балкана вр. Ботев.

В района на Смолян, Мадан и Рудозем 38 планинари от групата на „Академични туристи“ с лидер доц. д-р Пламенка Христова извършиха преходи и изкачвания в Източните Родопи. За Деня на народните будители групата проведе традиционния си поход до х. Ехо.

В пешеходния календар открояваме походите с водачи Анита Димитрова и Петко Рашев: зимно и лятно изкачване на вр. Ботев, също така походи до хижите Бенковски, Свищи плаз, Бузлуджа, Триглав и Ехо.

Клубовете и групите, които участват в дружество „Академик“, с подкрепа на Община Русе и Университетския спортен център, организираха традиционния крос-поход „Русенско Поломие“. В него имаше и акция за почистване на битовите отпадъци по маршрута от с. Божичен до с. Красен, където взеха участие над 200 ученици, студенти и граждани.

Изява с поход по р. Дунав имаха и туристите каякари, ръководени от гл. ас. д-р Явор Нейков и Мартин Николов.

Клубът по спортно катерене и алпинизъм участва в състезания от държавния спортен календар, както в зала, така и на скали.

Най-значим успех за русенския алпинизъм е

първото изкачване на връх Пиц Бадице в Алпите от треньорите Георги Георгиев и Теодор Стойчев по тур „Касин“, дълъг 800 м с два бивака на стената с общо 34 въжета и над 50 часа катерене, посоката нагоре е откъм Швейцария, а слизането в посока Италия.

Клубът се включи в организацията на „Открито състезание за деца“ на скалите край хижа „Алпинист“. По време на Туристическо изложение организирахме и открито катерене на изкуствена стена в центъра на град Русе с участието на над 400 деца.

С участие на студенти и членове на Спелеоклуб „Академик“ се организира състезание по ориентирване в пещера „Орлова чука“ с 35 участници. Също така се организира празник за децата на Русе с изградената динамична въжена градина, където участваха 80 деца; домакинство на Национален сбор „95 години спелеология в България“ с участие на 120 пещерници от страната; 32 занимания с децата от Скаутски клуб „Пещерен мечок“; пролетен скаутски лагер. Студенти и други членове на клуба взеха участие в инициативата „Заедно за Поломието“, в зимен скаутски лагер, в събора „Орлова чука“, в изложението Уикенд туризъм със скаутско селце, в крос-похода.

Активната и престижна дейност на СТПД „Академик“ е маркирането и осигуряването на безопасен достъп до туристическите маршрути. С подкрепата и благодарност към Русенския университет, Природен парк „Русенски Лом“, на

бизнеспартньори, с дарения на преподаватели и граждани са изпълнени дейности, основно с доброволен труд, в полза на планинарството и туризма в Русенското Поломие и в Национален парк „Централен Балкан“.

Уважаеми студенти, преподаватели и гости на спортното тържество,

Отчитаме още една успешна година, за спорта и туризма в Русенския университет. От името на ръководството на Университетския спортен център, катедра ФВС, спортните клубове и туристическото дружество „Академик“ искаме да Ви поздравим с постигнатите успехи и да пожелаем на студентите спортисти и на техните преподаватели треньори още по-високи резултати през Новата 2025 г.

*Материалът е подготвен от гл. ас. д-р Валери Йорданов, р-л катедра ФВС.*

### Кристален приз за в. Студентска искра

На 20 ноември 2024 г. екипът на в. Студентска искра бе отличен с Кристален приз и юбилейна грамота от факултет „Електротехника, електроника и автоматика“ при Русенския университет за популяризиране на постиженията и успехите на факултета на страниците на в. Студентска искра, като водещ образователен и научен център и по повод 50-годишния юбилей на факултета.



### Книжарница „Академи Книга“

Вестник „Студентска искра“ продължава рубриката, свързана с представянето на най-новите книги, учебници и помагала в книжарницата на Русенския университет.

Книжарницата на Русенския университет е спътник и приятел

на студентите и преподавателите през годините, като докосва търсещите със събраните знания.

Очакваме ви на място в Централен корпус на Русенския университет или на адрес: <https://www.facebook.com/academikniga/>.

При нас, освен книги, учебници и помагала, ще намерите необходими те пособия за писане, чертане, съхранение, класификация.

Вашите нови книги



### СТУДЕНТСКА ИСКРА

vestiskra@uni-ruse.bg  
www.uni-ruse.bg/university/newspaper

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

**Вестник „Студентска искра“ е носител на Орден „Св. св. Кирил и Методий“ II степен с указ № 1517/19.05.1983 г. на ДС на Р България, удостоен е с Почетния знак на Русенския университет на 05.02.2013 г. и с Кристалния приз на Русенския университет на 05.02.2018 г.**

**Главен редактор:** проф. дн Анелия Манукова  
**Коректор:** маг. инж. Йовка Райчева  
**Връзки с обществеността и рекламата (ВОР):** Виктория П. Иванова, Юлияна Андонова.  
**Фоторепортери:** Юлияна Андонова, Юксел Алиев.

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

Редакционно броят е приключен на 03.12.2024 г.