



## Русенският университет отвори врати за младежкия устрем през новата 2022–2023 академична година

На 19 септември 2022 г. тържествено бе открита новата академична година в Русенския университет. Официални гости на празника на русенската Алма матер бяха Анатоли Станев – областен управител на Област Русе, Пенчо Милков – кмет на Община Русе, Димитър Недев, Енчо Енчев, Магдалина Илиева, Златомира Стефанова – заместник-кметове на община Русе, Димитър Тодоров – заместник областен управител на Област Силистра, Иво Пазарджиев – председател на Общински съвет – Ру-

се, академичен съветник Христо Белоев акцентира върху думите, които синтезират най-добре пътя и прогреса на Русенския университет „Сила, Достоинство и Авторитет“.

Областният управител на Област Русе Анатоли Станев, кметът на Община Русе Пенчо Милков и Русенският митрополит Наум поздравиха ръководството и преподавателите. Кметът Пенчо Милков благодари на студентите на Русенския университет за това, че превръщат Русе в място, кипящо от младежки талант и енер-



### В БРОЯ

Русенският университет отвори врати за младежкия устрем през новата 2022–2023 академична година	2
Промоция Випуск 2022	2...5
Награда Русе	6
Ректорът бе удостоен с Доктор хонорис кауза на Андижанския държавен машиностроителен институт в Узбекистан	6
Научни конференции	7
Иновативно младежко експо 2022	8
Програма Еразъм+	9
Европейска нощ на учените 2022	10, 11
Визити и постижения	12...17
Проект HiEdTech	12
Проект ICT_EDUPAND	16
Проект COMENTER&RC	17
Дарение	17
Иновативни прояви	18
Университетски спортен център...	19, 20
Нови книги в „Академи Книга“	20



Тържествена церемония в Русенския университет

се, Росица Георгиева – началник на Регионално управление на образованието – Русе, Негово Високопреосвещенство Русенски Митрополит Наум, отец Марин – представител на Русенска света митрополия.

Водещ на церемонията бе зам.-ректорът по учебната работа проф. д-р Пламен Кангалов.

Ректорът академик Христо Белоев, дтн, приветства студентите с „На добър час“ и им благодари, че са избрали Русенския университет. Той поздрави гостите и преподавателите от името на академичното ръководство и отбеляза, че в аудиториите, учебните зали и лабораториите тази година влизат над 1400 нови студенти. Ректорът продължи словото си с важни акценти от изминалата учебна година: изградената нова докторантска зала „Образователно пространство на бъдещето“; на финален етап е изграждането на новия научноизследователски комплекс, който ще даде нови възможности за развитие на научноизследователската и иновационната дейност; студентските общения, разположени в университетския кампус, се обновяват – приключи реновирането на 6-то СО и там ще бъдат настанени 400 студенти; обновяват се учебни зали и лаборатории. Оптимизирани са редица основни дейности и се електронизират основните системи за работа със студентите и преподавателите. Ректорът

поздрави ръководството на „Райкомерс Конструкшън“ ЕАД. Стипендията бе връчена на Георги Моллов – студент от специалност „Строително инженерство“, от Диана Георгиева – представител на фирмата.

Своето послание към колегите си отправи председателят на Студентския съвет Ангел Иванов, студент в специалност „Право“.

На тържествената церемония бе предоставена стипендия от името на ръководството на „Райкомерс Конструкшън“ ЕАД. Стипендията бе връчена на Георги Моллов – студент от специалност „Строително инженерство“, от Диана Георгиева – представител на фирмата.

Кристилиана Игнатова, първокурсничка от специалност „Право“, приета с висок състезателен бал, поздрави своите колеги, като им пожела „На добър час! И да следват мечтите си“.

Своите благопожелания и поздравителни адреси, по случай началото на новата академична година в Русенския университет изпратиха: президентът на

Р България Румен Радев; министър-председателят на Р България Гълъб Донев; министърът на образованието и науката проф. Сашо Пенев, областните управители на областите Разград, Силистра и Видин. Поздравителни адреси бяха получени и от още много други държавни, неправителствени и частни организации.

Министър-председателят Гълъб Донев в своя поздравителен адрес казва: „Сигурен съм, че огромното вълнение, което съпътстваше този тържествен ден, когато аз прекрочвах прага на университета, продължава да се усеща и от днешните студенти“.

След официалното тържество откриването на новата 2022/2023 академична учебна година продължи по факултети, където първокурсниците се запознаха с деканските си ръководства.



Връчване на именна стипендия „Райкомерс Конструкшън“ ЕАД

## Промоция Випуск 2022 на Русенския университет



Първенци на Випуск 2022 Русенски университет

На 30 септември 2022 г. се проведе официалната церемония „Промоция на випуск 2022“ в Канев център на Русенския университет. Двадесет и трима отличници и седемдесет и шест първенци на специалности получиха своите дипломи от ректора на Русенския университет академик Христо Белоев. Общо 967 абсолвенти получиха дипломите си от Русенската Алма матер. Водещ на церемонията бе проф. д-р Пламен Кангалов – зам.-ректор по учебната работа.

Гости на тържеството бяха кметът на Община Русе Пенчо Милков, председателят на Общински съвет Русе Иво Пазарджиев и Негово Високопреосвященство Русенският митрополит Наум.

„Скъпи абсолвенти, вярвайте в себе си и следвайте смело мечтите си, защото сте способни да ги постигнете! Никога не забравяйте пътя към родната Алма матер“ – пожела на абсолвентите ректорът на Русенския университет акад. Христо Белоев.

Кметът на Община Русе, председателят на Общински съвет Русе и Негово Високопреосвященство Русенският митрополит отпразвиха своите

благопожелания към ректорското ръководство, преподавателския състав и абсолвентите и им пожелаха „На добър час!“. Поздравителни адреси бяха получени от множество държавни, неправителствени и частни институции.

От името на първенците магистри приветствено слово към абсолвентите произнесе магистър инженер по електроника Георги Димитров, специалност „Електроника“, дипломиран с пълно отличие, първенец на випуска сред абсолвентите от техническите специалности. Той благодари на преподавателите от Русенския университет от името на отличниците с думите: „В ден като този трябва да си дадем равностметка за пътя, който сме извървели в личен план, за да получим необходимите знания, които да бъдат оценени с тези дипломи. Дипломирането е много важен етап от живота на човек. Получените знания и опит са важна крачка по житейската стълбица. Всички ние сме се трудили и сме полагали усилия, за да бъдем тук днес.

Моят призив към всички млади хора е да останат в България, да се образуват тук и да допринасят

за икономическия и социален растеж на страната.

Не забравяйте, че човек не трябва да спира да се учи през целия си живот.

Пожелавам на всички усилията, положени за личностно развитие в академичната среда на Русенския университет да бъдат трамплин към върха, защото всеки от нас го заслужава.

Благодаря от свое име и от името на своите колеги на преподавателите за високото ниво на образование, за търпението и за всичко научно през годините. Последните няколко такива бяха изпълнени с предизвикателства и трудности, но всички заедно успяхме да се адаптираме. Приносът за тази наша адаптивност е благодарение и на нашите академични наставници.

Пожелавам на всички най-вече здраве, вдъхновение и професионални успехи“.

Ангел Иванов, завършил с пълно отличие специалност „Растениевъдство“, благодари от името на своите колеги бакалаври на преподавателския състав на Русенския университет: „Благодарим ви за това, което направихте за нас“.



Първенци на Випуск 2022 Русенски университет

## Промоция Випуск 2022 на Русенския университет



Випуск 2022 – Филиал Разград

### Филиал Разград

Датата 19 септември 2022 г. бе специален празник за над 200 студенти и техните преподаватели в разградския Филиал на Русенския университет „Ангел Кънчев“. Тържествата около стартирането на новата академична година бяха съчетани с емоциите около завършването на 31 абсолвенти. Поредният випуск празнично хвърли своите студентски шапки във въздуха в двора на висшето учебно заведение.

На същото място в духа на традицията отново бе засадено Дървото на випуска. За 2022 г. флората се обогати с бяла бреза – широко разпространено, издръжливо на студ, градско замърсяване и вредители. Интересно при нея е, че белият цвят на стъблото се дължи на единственото бяло багрило, съществуващо в природата – бетулин.

Магистрите също отправиха своето послание към студентите и преподавателите, което бе

съхранено в „Капсула на времето“.

През настоящия зимен семестър във Филиал Разград на Русенския университет ще се обучават трима студенти от Алматински технологичен университет в Казахстан по програма „Еразъм“. Те са от специалностите „Технология на храните“ и „Биотехнологии“.

Специалният ден беше уважен от директора на разградската Алма матер проф. д-р Генчо Попов, зам.-ректора проф. д-р Пламен Даскалов, административния директор проф. д.н. Станка Дамянова, преподавателите от Хърватия доц. Ясмина Лукинач и доц. д-р Марко Джукич, които са във Филиал Разград по програма СЕЕРУС. Гости на събитието бяха също областният управител Драгомир Златев, който призова младите хора да вярват в себе си и да следват мечтите си, както и неговият заместник Найден Късов.

Проф. Дамянова закри тържествената церемония



Засаждане на Дървото на випуск 2022

с думите „Благодарим ви за положения труд! Попътен вятър и професионална реализация, скъпи випускници“.

### Филиал Силистра

На 20 септември 2022 г. във Филиал Силистра на Русенския университет се откри новата академична година и бяха връчени дипломите на абсолвентите. Гости на тържеството бяха областният управител инж. Николай Неделчев, д-р Мария Димитрова – председател на ОбС Силистра, Виолета Динкова – началник на отдел Образование и младежки дейности към Община Силистра, Димитър Тодоров – зам.-областен управител на област Силистра.

В тържественото събрание участваха акад. Хр. Белолев – ректор на Русенския университет „Ангел Кънчев“, доц. д-р Светлозар Цанков –



Тържествена церемония на Випуск 2022 във Филиал Разград

## Промоция Випуск 2022 на Русенския университет



Випуск 2022 – Филиал Силистра

зам.-декан на факултет „Природни науки и образование“, и доц. д-р Анка Кръстева – зам.-декан на факултет „Електротехника, електроника и автоматика“.

Ректорът на най-голямото висше училище в Североизточна България връчи дипломите и грамоти на първенците на випуска от различните специалности.

Повече от 300 студенти от три професионални направления и пет специалности ще изпълнят учебните аудитории на Филиал Силистра през настоящата година!

На всички тях и на преподавателите им – здраве и много успехи в учебната и в научноизследователската дейност през годината!

На всички абсолвенти – сполука! Изпращаме ги с вяра, че тръгват със самочувствието на хора, които имат добра университетска подготовка, ясни критерии за успех и възможности за успешна професионална реализация! На добър час!

### Филиал Видин

На 8 октомври 2022 г. се връчиха дипломите на абсолвентите от Филиал Видин на Русенския университет. Празникът започна с шествие от площад „Бдинци“ до сградата на Общинския драматичен театър „Владимир Трандафилов“, водено от Градския духов оркестър. На тържествената церемония в залата на театъра своите дипломи за висше образование получиха студентите от третия випуск на Филиала на Русенския университет



Тържествена церемония на Випуск 2022 във Филиал Силистра

във Видин.

Гост на събитието бе зам.-кметът на Община Видин Борислава Борисова. Присъстваха още заместник областният управител на Видин Шишман Чаушев, зам.-председателят на 47-ото Народно събрание Росица Кирова, председателят на Общински съвет Видин Генади Велков, Негово Високопреподобие архимандрит Самуил, ректорът на Русенски университет „Ангел Кънчев“ акад. Христо Белоев и представители на академичното ръководство, административният директор на Филиал Видин Момчил Станков, преподаватели, както и студенти и техните семейства.

Събитието започна с кратка програма, изпълнена от Ансамбъла за народни песни и танци „Дунав“, специален поздрав за абсолвентите от кмета на Община Видин д-р Цветан Ценков и от общинското ръководство.

В словото си академик Христо Белоев изрази задоволство от устойчивото развитие на Филиал Видин. „Ежегодно тук се приемат над 150 студенти в различни специалности, които са необходими на региона и на бизнеса във Видинския край и в Северозападна България. Ние следваме това, което желае бизнесът, и откликваме,

като създаваме нови специалности. Така бяха създадени и педагогическите специалности“, отбеляза ректорът на Русенския университет. Акад. Белоев благодари на Община Видин, на Общинския съвет, на Областната управа, на Регионалното управление на образованието, на директорите на училища, на ръководителите на фирми и институции за

добрата съвместна работа.

Зам.-кметът Борислава Борисова поднесе поздрав от името на кмета д-р Цветан Ценков и от свое име. „Радвам се, че отново сме в емблематичната за нашия град сграда на драматичния театър, за да пожелаем на добър час и сполука в професионалната реализация на нашите абсолвенти. Скъпи студенти, вярвам, че с подготовката, която сте получили в нашия филиал, ще намерите своето място като специалисти в избраната от вас сфера“, посочи Борисова в своето приветствие. Тя изказа признателност на всички преподаватели, както и на ръководството на Русенския университет за положените усилия за развитието на модерно и качествено висше образование в старопрестолния Видин.

Административният директор на Филиала Момчил Станков благодари на абсолвентите, че са повярвали и са избрали да получат своето висше образование в град Видин. „Сега аз вярвам във вас, че със знанията, които сте придобили във Филиал Видин, ще се реализирате и ще работите за каузата Видин“, сподели Станков.

По време на тържеството акад. Белоев връчи на зам.-председателя на 47-ото Народно събрание Росица Кирова Диплом за носител на плакета на Русенския университет, в знак на уважение и признание за нейния принос в развитието и утвърждаването на Филиал Видин. Росица Кирова благодари за голямата чест и поздрави студентите за успешното дипломиране. „Благодарение на усилията на ръководството на Русенския университет и личната ангажираност на академик Христо Белоев, ние започнахме една инициатива, която е пилотна



Тържествена церемония на Випуск 2022 във Филиал Силистра

## Промоция Випуск 2022 на Русенския университет



Випуск 2022 – Филиал Видин

за страната и ще даде възможност на студенти от Видин да запишат, а вече някои са направили това, специалност „Здравни грижи“. Това обединява усилията на академичната общност, на държавата, на Община Видин и на местната болница, за да получат тези хора специална подкрепа, да могат да завършат своето образование, след което да им бъде осигурена работа и то тук, в родния ни край“, подчерта зам.-председателят на 47-ия парламент.

След приветствията акад. Белоев връчи дипломите на абсолювентите. На финала всички присъстващи в залата станаха на крака, за да изслушат химна на Видин „Бдинци, лъвове, титани“, както и химна на Русенския университет.

Тази година във Филиал Видин успешно се дипломират 75 абсолювенти от шест специалности: „Електроника“, „Индустриален мениджмънт“, „Технология и управление на транспорта“, „Компютърни науки“, „Български език и история“, „Земеделска техника и технология“.

\*\*\*

На 7 октомври 2022 г. тържествено бе открита академичната 2022–2023 г. във Филиал Видин, с над 150 първокурсници. На тържеството присъстваха Огнян Асенов – областен управител на област Видин, Генади Велков – председател на Общински съвет Видин, Негово Високопреосвещенство Видински митрополит Данаил. Присъстваха зам.-областният управител на област Видин, представители на Община Видин, представители на РУО – Видин, ръководители на структури, фирми, директори на училища и др.

От страна на университета присъстваха Момчил Станков – административен директор, доц. д-р Десислава Атанасова – зам.-ректор, доц. Анелия Манукова, зам.-председател на Общото събрание, ръководители на катедри и преподаватели на университета.

В словото си академик Христо Белоев поздрави първокурсниците, пожела им успех и на добър час. Ректорът отчете успехите на Филиал Видин и постигнатата устойчивост на ежегоден прием от по над 150 студенти. Благодарни са кмета на Община Видин, на областния управител и на всички наши партньори за подкрепата и съвместните дейности.

Кметът на Община Видин д-р Цветан Ценков изпрати поздравителен адрес до ректора на Русенски университет „Ангел Кънчев“ академик Христо Белоев. „Изключително съм радостен, че за поредна година Филиалът реализира успешна кандидатстудентска кампания. Това доказва, че

той се утвърждава като академична институция, в която младите хора не само от област Видин, но и от региона избират да продължат своето образование, за което ги поздравявам“, пише в поздравителния адрес.

Към първокурсниците и към всички присъстващи поздравления отправиха областният управител, председателят на Общинския съвет, Негово Високопреосвещенство Видинският митрополит Данаил. От името на студентите приветствие отправи Никол Ненова – първокурсничка от специалност „Български език и история“.

На добър час в новата академична година!

\*\*\*

На 7 октомври 2022 г. се подписа договор за сътрудничество между Филиал Видин на Русенския

университет „Ангел Кънчев“ и Професионална техническа гимназия „Васил Левски“, Видин.

По време на срещата акад. Христо Белоев ректор на Русенския университет, доц. Десислава Атанасова – зам.-ректор, Момчил Станков – административен директор на Филиал Видин, Цеца Коева – директор на Професионалната техническа гимназия и Донка Йотова обсъдиха досегашните съвместни дейности и набелязаха конкретните задачи за следващата учебна година, които бяха заложили в Договора за сътрудничество.

Източници: Община Видин, БТА, Информационна агенция Фокус, dnes.bg  
Информацията е предоставена от Валерия Горнячка, доц. Румяна Лебедова и проф. Станка Дамянова.



Първенци на Випуск 2022 – Филиал Видин



Випуск 2022 – Филиал Видин

## Постижения

### Носители на Награда Русе за 2022 г.

На 25 май 2022 г. се проведе официалната церемония по връчване на Награди Русе в Доходното здание. С Награда Русе всяка година се удостоверяват творци, дейци, творчески екипи и организации, работещи в сферата на изкуството, културата, образованието и науката, за значителен принос и активна дейност за издигане авторитета на Русе през изминалата година.

За академичната общност на Русенския университет е изключителна гордост, че трима негови представители са носители на наградата Русе, в област „Образование и наука“. Това са:

**Проф. д-р Диана Антонова** – зам.-ректор по научноизследователската дейност, „За цялостен принос и дългогодишна дейност в областта на висшето образование и наука“;

**Научен екип** от Русенския университет за „Разработване и приложение на иновативни нисковъглеродни транспортни технологии в сферата на образованието, науката и спорта“;

**Доц. д-р Цветелина Георгиева** в категория „Висше образование и наука“.

С цялостната си и дългогодишна научно-преподавателска, управленска и експертна дейност, проф. д-р Диана Антонова съдейства активно за утвърждаване каузата на Русенския университет като значима научна и образователна институция в регионален, национален и международен мащаб. Тя проявява инициативност, креативност, административен капацитет и организационни умения. Отличава се с активна обществена позиция, която допринася за издигане авторитета на града и региона.

Научният екип в състав: доц. Иван Белолев



– ръководител на екипа, доц. Георги Христов, доц. Пламен Захариев, доц. Димитър Грозев, доц. Йордан Дойчинов и доц. Мария Николова, има изключителни постижения и резултати, които са постигнати в процеса на разработване и реализиране на функциониращи прототипи на градски транспортни средства, които се задвижват с алтернативни енергийни източници и се характеризират с минимален въглероден отпечатък върху околната среда и висока степен на енергийна и икономическа ефективност.

С цялостната си академична и обществена

дейност доц. д-р Цветелина Георгиева съдейства за утвърждаване каузата на Русенския университет като значима образователна институция в регионален, национален и международен мащаб. Тя проявява инициативност, креативност, административен капацитет и организационни умения. Отличава се с активна обществена позиция, която допринася за издигане авторитета на града и региона.

Академичната общност на Русенския университет им пожелава крепко здраве, творческа енергия, ентузиазъм и още много успехи!

*Информацията е предоставена от ВОР.*

### Ректорът бе удостоен с Доктор хонорис кауза на Андижанския държавен машиностроителен институт в Узбекистан

На 11 октомври 2022 г. ректорът на Русенския университет академик Христо Белолев, д-р, беше удостоен с почетното звание *Доктор хонорис кауза* на Андижанския държавен машиностроителен институт в Узбекистан.



Тържествената церемония бе проведена в Андижанския младежки център на гр. Андижан в рамките на осмата среща на партньорите на евразийския проект HiEdTec в присъствието на повече от 600 гости, ръководители на институции, ректори на чуждестранни университети и на университети от Узбекистан, преподаватели и студенти.

Ректорът на Андижанския държавен машиностроителен институт проф. Умид Турдалиев обяви решението на научния съвет на института за удостояване на акад. Христо Белолев с почетното звание *Доктор хонорис кауза*, отчете

съвместните дейности между двата университета, заслугите на акад. Белолев и проведе церемонията по награждаването.

Почетната диплома на акад. Белолев бе връчена както от ректора на Андижанския държавен машиностроителен институт проф. Умид Турдалиев, така и от губернатора на Андижанска област Насибулло Муминов.

Акад. Христо Белолев благодари за оказаната му висока чест, а думите му бяха съпроводени с бурни аплодисменти на стотиците присъстващи в залата.

\*\*\*

На 14 октомври 2022 г. ректорът на Русенския университет академик Христо Белолев бе удостоен с Почетна диплома и Плакет на Ташкентския държавен икономически университет, Ташкент, Узбекистан, за значителен принос в развитие на дейностите между двата университета.

Ректорът проф. Конгратбай Шарипов обяви решението на Академичния съвет на университета и връчи дипломата.

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



## Научни конференции

### Международна конференция *EEŞAE*

Русенският университет „Ангел Кънчев“ отново бе домакин на традиционната IEEE International Conference on Energy Efficiency & Agricultural Engineering, която се провежда от 30 юни до 2 юли. Тя е една от многото научни събития, които възстановяват нормалния ритъм на работа в академичните среди след глобалната пандемия.



В пленарните сесии се включиха с оригинални разработки проф. д-н Николай Джагаров – Висше военноморско училище „Никола Йонков Вапцаров“, България; проф. д-р Сузана Палкова – Словашки университет по земеделие в Нитра, Словакия; проф. д-р Мирча Неагое – Университет на Трансилвания в Брашов, Румъния; и проф. д-р Сюзан Лесек – Изследователски институт по електроника и информационни технологии в Гренобъл, Франция. Резултатите от научните изследвания, които бяха представени на форума, са солидна основа за дискусия в двете най-важни европейски политики – енергетика и селско стопанство. Представените 140 доклада са предпоставка за изграждане на съвместни колективи при решаване на конкретни задачи в областта на възобновяемата енергетика и прецизното земеделие. Впечатлява участието на представители от много български научни и академични организации – БАН, Техническите университети на София, Варна и Габрово, Университет „Д-р „Асен Златаров“ – Бургас, Тракийски университет – Стара Загора, Шуменски университет „Епископ Константин Преславски“, Висше училище по телекомуникации и пощи – София, Югозападен университет „Неофит Рилски“ – Благоевград.

В рамките на конференцията се организира панел „Диалог Университет–бизнес“. На него се споделиха опитът и възможностите за взаимодействие между науката и компании, работещи в областта на енергийната ефективност,



Проф. д-р Никола Михайлов и Милена Попова

интелигентни електрически мрежи, възобновяеми енергийни източници, анализ на големи данни, модерни земеделски технологии, образование и др. Също така бе споделен и опитът при работа със студенти и докторанти за осигуряване на ефективен и качествен учебен процес – приоритетна цел на всеки университет. И не на последно място, интеграцията в международната дейност, за което принос имат традиционни участници от Русия, Франция, Словакия, Румъния, Сърбия и Турция. Сред тях за първи път са и научни работници от Мексико, ЮАР и Молдова.

Организаторите на конференцията приемат, че EEŞAE е едно послание за света, в който искаме да живеем – мирен, без брутална конфронтация между народите.

*Материалът е предоставен от доц. дн Борис Евстатиев.*

### Международна научна конференция *CompSysTech*

През месец юни 2022 г. в Русенския университет се проведе XXIII-тата международна научна конференция по компютърни системи и технологии CompSysTech. Зам.-ректорът по учебната работа проф. Пламен Кангалов произнесе приветствено слово към участниците и организаторите на конференцията. Бяха получени поздравителни адреси от множество институции и представители на бизнеса.



Пленарни доклади изнесоха:

*Assoc. Prof. Dr. Dimiter Prodanov*, MD, PhD - Institute of Information and Communication Technologies, Bulgarian Academy of Sciences с научен доклад на тема: Active Segmentation: Differential Geometry meets Machine Learning

*Bernhard Spanlang* – Chief Technical Officer & Co-Founder, Virtual Bodyworks, с научен доклад на тема: Virtual Reality Embodiment to Foster Positive Behaviour

*Prof. Amar Ramdane-Cherif* – Full Professor at the University of Versailles, Paris Saclay, France, с научен доклад на тема: Dynamic Architecture for Multimodal Applications to Reinforce MachineEnvironment Interaction

На 18 юни в общо 7 секции бяха дискутирани 35 научни доклада от учени от България, Великобритания, Франция, Гърция, Казахстан, Нидерландия, Словакия, Туркменистан.

По идея на акад. Петър Кендеров в работата на конференцията всяка година участват с доклади и ученици, които са се изявили и вече



имат определени постижения в областта на компютинга. Академикът традиционно ръководи ученическата секция и напътства бъдещите учени.

Авторите на най-интересните доклади във всяка секция бяха наградени с кристалния приз The Best Paper.

От повече от 15 години докладите, изнесени на CompSysTech, се публикуват във виртуалната библиотека на Association for Computing Machinery – най-авторитетната международна асоциация в областта на компютинга, и се индексират от SCOPUS, което е показател за научното ниво на конференцията, инициатор и организатор на която е АОКСИТ. Една от причините за това е, че в програмния комитет на конференцията са включени изтъкнати учени от почти всички европейски страни.

*Материалът е подготвен от проф. д-р Ангел Скрикаров.*

## Иновативно младежко експо 2022

През месец юни 2022 г. се проведе Шестото международно младежко експо, което бе закриващо събитие на Пролетни празници на науката в Русенския университет. Инициативата се организира от Академичното ръководство и Студентския съвет на Русенския университет, под егидата на Министъра на образованието и науката и с участието на Националното представителство на студентските съвети в България.



Ректорът на Русенския университет акад. Христо Белоев откри ЕКСПО'22, а след него акад. Николай Денков – министър на образованието и науката, поднесе приветствено слово към участниците и гостите. Приветствие имаше и от зам.-кмета на Община Русе Димитър Недев. Бяха получени поздравителни адреси от множество организации, институции и представители на бизнеса.



По време на ЕКСПО-то бяха представени проектите на над 300 участници от средни училища в Русе и региона, университетите от България и Европа и институти на БАН, разположени на 70 щанда в Канев център. За първи път бяха отличени и индивидуални победители от ЕКСПО'22, избрани от журито, чийто състав бе от членове на Студентския съвет на Русенския университет с председател Александър Узунов – зам.-председател на Националното представителство на студентските съвети.

Разнообразието на проекти, прототипи, експериментални модели, образци и демонстрации бе впечатляващо. Част от атракциите на ЕКСПО'22 бяха 3D макети и 3D модели на множество различни обекти; прототипи на автомобил с водород и на електромобил, прототипи на системи за измерване на параметри на околната среда и параметри на човешкото тяло; демонстрации: стрелба с учебни оръжия; станция за измерване качеството на въздуха и още много други интересни разработки на участниците в ЕКСПО'22.

Паралелно бяха проведени още две важни събития за университета: Кръгла маса „Заедно за един по-добър социално-екологичен свят без дискриминация“ по случай 10-годишнината от създаването на професионално направление „Социални дейности“ и заключителна сесия на студентската



научна конференция Best Paper'22.

Акад. Белоев и акад. Денков откриха кръглата маса „Заедно за един по-добър социално-екологичен свят без дискриминация“, като пожелаха успех и ползотворна работа на участниците в нея.

На голямата сцена на Канев център студентските състави внесоха настроение с прекрасните си танцови изпълнения. Музикален поздрав поднесе и Стефания Горнячка от Национално училище по изкуствата в Русе.

За финал бяха наградени лауреатите на Best Paper'22, най-добрите презентатори на английски език от състезанието „Inspire'22“ и успешно завършилилите първия випуск на международната социална лаборатория „Edu4Future“.

Традиционно, Международното иновативно младежко експо завършва с телене на томбола. Голямата награда за 2022 г. бе спечелена от учениците на Професионална гимназия по облекло „Недка Иван Лазарова“, които поднесоха на публиката впечатляващо модно ревю.

*Материалът е подготвен от ВОР*



## Програма Еразъм+

## РУСЕНСКИ УНИВЕРСИТЕТ · АНГЕЛ КЪНЧЕВ ·



## Еразъм студентите през 2022–2023 г.

На 6 октомври 2022 г. се проведе първа официална среща на Еразъм студентите в Русенския университет с ректорското ръководство и техните преподаватели.



Ректорът академик Христо Белоев поздрави всички студенти и ги увери, че са добре дошли в Русенския университет и че могат да разчитат на отзивчивост и подкрепа от академичното ръководство. Зам.-ректорът по интернационализация и комуникационна политика доц. Десислава

## Програма Еразъм+

Русенският университет поддържа активна международна дейност със сключени над 130 рамкови двустранни договора и около 680 договора по програма Еразъм+ в различни направления и с висши училища по целия свят. Програма Еразъм става част от международната дейност на Русенския университет през далечната 1999 г. По нея ежегодно университетът работи по проекти от два типа мобилности – в рамките на Европейския съюз (КА 103) и в страни извън ЕС (КА 107). По първия тип проект университетът изпраща между 50 и 100 студенти на дългосрочна мобилност с цел обучение и с цел практика, или на краткосрочен докторантски обмен за една седмица. Също така осъществява над 150 мобилности на преподаватели и служители на университета. Реципрочно, университетът приема чуждестранни преподаватели за изнасяне на лекции,

включително и представители на фирми, което внася интернационализация на обучението. За 23 години са изпратени и посрещнати повече от 4500 студенти, докторанти, преподаватели и служители, организирани са информационни срещи, лекции, семинари, конференции, Еразъм седмици за обучение и други събития, насочени към повишаване на информираността за програмата и изпълнение на нейните дейности.

Русенският университет активно работи и по линия на мобилност в страни извън Европейския съюз. До момента университетът е изпълнил над 300 реципрочни мобилности с университети от Азия (Китай, Виетнам), Северна Америка (Канада), Централна Азия (Казахстан), Близък Изток (Грузия, Армения, Азербайджан, Украйна), страни от Западни Балкани, Йордания, Русия и др.

През 2020 г. COVID пандемията сериозно засегна



Атанасова също поздрави студентите.

През 2022 г. в университета ще се обучават 62-ма входящи студенти от 8 държави: Франция, Румъния, Италия, Испания, Германия, Португалия, Полша, Турция, от 21 университета. Най-голямата група от един университет е френската от ЕСЕ Париж – 16 студенти, а най-голямата група от една страна е испанската – 23 студенти от 11 университета. За цяла академична година ще се обучават 13 от тях, а останалите само през зимен семестър. Факултетите, които приемат Еразъм студентите, са: ФЕЕА, АИФ, ТФ, ФБМ и ФПНО.

*Информацията е предоставена от Еразъм офис.*

международната дейност и в частност Програма Еразъм. Много студентски и преподавателски мобилности бяха отменени или отложени. Тази тенденция продължи и през следващата година.

Усилията на университета се оценяват високо от Националната агенция Еразъм и за тази дейност русенската Алма матер неизменно заема челни места по размер на финансиране и е награждаван три пъти от Национална агенция Еразъм в София като признание за качествено изпълнение на поетите дейности. Най-новият проект предвижда мобилности както с дългогодишни партньори, така и с нови от Косово, Молдова, Албания. Всички мобилности се осъществяват с помощта на значителна финансова подкрепа от Европейската комисия чрез Агенцията за развитие на човешките ресурси.

*Материалът е подготвен от доц. д-р Десислава Атанасова.*

## Европейска нощ на учените 2022

На 30 септември и 1 октомври 2022 г. се състоя поредната Европейска нощ на учените в Русенския университет. Тя премина под мотото **Заедно за зелена и дигитална Европа**.

Русенският университет организира Европейска нощ на учените още от нейното първо издание през 2006 г. През последните няколко години е част от консорциума от университети и изследователски институти по проекта **К-ТРИО** (Knowledge gained in Training, Research and Innovation brings more Opportunities:  $K*(T+R+I)=O$ ), координиран от Софийския университет. Проектът се финансира от Програма **Хоризонт Европа** и е насочен към инициране и провеждане на Европейската нощ на учените в шест български града – Бургас, Варна, Пловдив, Русе, София и Стара Загора. Основна цел на проекта е повишаване на обществената осведоменост относно значимостта на научните изследвания и дейността на учените.

Зелените и дигитални послания на Нощта на учените 2022 присъстват като акцент и средоточие на всички събития от богатата програма на Русенския университет, обособена в няколко блока.

В блок **К-ТРИО** за всички бяха включени изложба и дискуссионен клуб.

Изложбата с авторски фотографии **За зелена Европа с въображение**, открита от ректора акад. Христо Белоев в централното фоайе на ректората,

представи талантивия поглед към темата на двама университетски преподаватели – проф. Степан Терзиян и доц. Румяна Лебедова. Експозицията включи 20 авторски творби, всяка от тях уловила авторското възприятие от досега с уникални природни обекти или исторически забележителности. За посетителите остана естетическата наслада и признанието за таланта, извисяващ мисията на учения отвъд академичните пространства.



Доц. д-р Д. Атанасова и академик Х. Белоев

Дискуссионният клуб на тема **Интелигентни градове** събра в докторантската зала **Образователно пространство на бъдещето** в университета изкушени от темата участници в присъствен и виртуален формат. Онлайн се включиха презентаторите по темата проф. д-р Делия Димитриу и проф. д-р Илия Илиев. Проф. Делия Димитриу е световноизвестен учен в областта на интелигентните решения за зелена градска мобилност и въглеродна неутралност. Тя е с румънско и британско



гражданство и има дълъг стаж като научен сътрудник в Manchester Metropolitan University (UK), а от 2009 г. и като съветник на Европейската комисия относно поканите за изследователски и иновативни проекти и инициативи в областта на нисковъглеродния транспорт и интелигентните градове. Проф. Илия Илиев е дългогодишен преподавател в Аграрно-индустриалния факултет на Русенския университет и консултант на авангардна американска компания в областта на зеления преход. Презентациите на двамата учени предизвикаха изключителен



интерес сред присъстващите в залата френски и казахстански Еразъм студенти, както и сред виртуалните участници.

В програмата на Нощта на учените в Русенския университет в рамките на блока **К-ТРИО състезания** бе обявен конкурс на тема **Интелигентни зелени градове** в 3 категории – рисунка, презентация и есе. Получени са 30 авторски творби от различни по възраст участници от цялата страна (София, Варна, Бургас, Русе, Несебър, Кюстендил, Попово, Свищов и др.), като особено трудна се оказа задачата на журито в категорията „рисунка“, където освен обявените предварително награди за първите 3 места, бяха раздадени и много поощрителни награди. За радост

на организаторите, сред наградените в трите категории се наредиха и студенти от Русенския университет.

Блок **К-ТРИО за деца** бе един от най-емоционалните блокове от събития – именно чрез тези събития Европейската нощ на учените, като общоевропейска инициатива, постига в най-голяма степен мисията си – да разкаже за науката и нейните постижения на достъпен език и максимално да я доближи до човешкото ежедневие, като едновременно с това запаля неподправен интерес и научно любопитство.

На гостоприемната територия на Русенския университет се състояха три събития в този блок: **Учен за един ден**, **Панелна дискусия** с участието на ученици от средни училища в Русе и **Детско шоу** с демонстрации на професионални клубове на университета.

Събитието **Учен за един ден** е традиционно за Русенския университет. На него университетските лаборатории широко отварят вратите си за любознателни ученици от средните училища в Русе, като ги правят съпричастни към най-иновативните си идеи и разработки. Макар че диалогът университет–средно училище е обичайна и добра практика за Русенския университет със синергични ефекти за двете страни, в Нощта на учените срещите на творците на наука с бъдещите изследователи носят особено очарование и нерядко определят кариерната ориентация на подрастващите. В тазгодишното издание на Нощта интересът на повече от 100 ученици бе предизвикан от лабораториите по Електроника, по Промислени комуникации и безжични технологии и по Цифрови послойни енергийни системи, като техните ръководители и сътрудници се раздадоха без остатък, за да задоволят младежкото любопитство.



**Дискусията на тема „Професии на бъдещето“** провокира младежката страст за дебати на учениците от три елитни средни училища в Русе: Английска гимназия „Гео Милев“, Математическа гимназия „Баба Тонка“ и Средно училище с преподаване на немски език „Фридрих Шилер“, разделени в три отбора по трима участници. Учениците изразиха мнения и позиции по една твърде актуална тема в контекста на безпрецедентното изпреварващо развитие на високите технологии и изкуствения интелект. Впечатление на журито и публиката направиха добрата подготовка на отборите, оригиналността и самостоятелността на изразяваните позиции от участниците, както и способността им за критично мислене. Дискусията протече гладко и с необходимата толерантност към

## Европейска нощ на учените 2022

чуждото мнение под умелото лидерство на председателя на Студентския съвет на Русенския университет Ангел Иванов. За журито, с членове преподаватели от участващите училища и председател доц. Калоян Стоянов, като директор на Карьерния център на Русенския университет, бе трудно да открият най-добре представили се отбор и затова съвсем справедливо наградиха всички ученици с атрактивни ранички с логото на *К-ТРИО – Учени в триъгълника на знанието*.



Своеобразна кулминация и завършек на поредицата от събития в програмата на Нощта в Русенския университет постави детското шоу *Наука за малки и големи в алеята на Нощта на учените*. Повече от 20 малки участници се включиха в шоуто, което бе пълно с изненади – садене на дървета в Алеята на нощта на учените, чието начало беше поставено в Нощ на учените 2021 в Русенския университет и на територията на неговите филиали в Силистра, Разград и Видин; забавно участие в демонстрациите на професионалните клубове по Иновативни транспортни технологии и Промислени комуникации и безжични технологии; весели игри с аниматорките от клуб „Веселящите“. Пространството пред Корпус 2 на Русенския университет се превърна в територия на искреното детско любопитство и жизнерадост, като дори най-малките участници допринесоха за успеха на събитието, поливайки новопосадените дръвчета в Алеята на Нощта на учените.

Различните блокове от събитията в Европейската нощ на учените 2022 са насочени съдържателно към различни целеви групи и публики, но имат обща цел, философия и мисия – да представят учения като „един от нас“, като човек с разностранни интереси и таланти, който не само стои зад преподавателската катедра или в научната лаборатория, а вдъхновява и увлича последователи със своята визия за бъдещето, с младежки дух и запомнящо се присъствие.

В блока *К-ТРИО Лица* в програмата на Нощ на учените 2022 в Русенския университет бяха включени две събития – научно-приложният семинар за докторанти и млади учени *Тандем в науката за зелена и дигитална Европа* и обичаните от всички изяви на таланти в *Учени на сцената*.

Събитието *Тандем в науката за зелена и дигитална Европа* се провежда за първи път в Русенския университет, като част от програмата на Нощта



на учените. В него успешни тандемни от научен ръководител и докторант представиха пред аудиторията своя съвместен творчески процес и разкриха тайната на успеха. В представянето се включиха два творчески тандема с

наскоро защитили дисертациите си докторанти: доц. Галина Иванова – д-р Васил Козов; доц. Ирена Вълва – д-р Цветелина Младенова, и един тандем с докторант, който в момента работи по дисертационния си труд и освен с научния си ръководител, работи и с научен консултант/ментор от практиката: доц. Анелия Манукова, д-р Деян Левски – ръководител на фирма „Фотолитикс“ ООД Русе и докторант Денис Сами.

От участието на тандемите в събитието стана ясно, че подкрепата на научния ръководител е много важна, но още по-важни са човешката и научната симбиоза, непрекъснатият диалог, общуването, което обогатява и двете страни и ражда отлични резултати. А резултатите са още по-добри, когато темата на дисертацията е зададена от практиката и в творческия процес участва успял човек от реалния бизнес, насърчаващ нестандартното мислене и иновациите.

Събитието *Учени на сцената* винаги се е възприемало като своеобразна кулминация в програмата на Нощта на учените в Русенския университет. В него учени от университета представят едно различно свое амплуа на поети, музиканти, певци, художници и приложници.

Тазгодишното издание на събитието поднесе изненади под формата на участия на таланти извън русенската Алма матер и съвсем справедливо може да бъде наречено *Учени на сцената и приятели*. Приятелски поздравя към академичната общност бяха поднесени от вокална група „Слънце“ с художествен ръководител д-р Наталия Константинова и студио Star Dance с ръководител Антония Косева. Малките „слънца“ развълнуваха публиката с професионални вокални изпълнения, а грациите от танцовата формация покориха сърцата с изящен танц с хореография по стихове на доц. Мира Душкова – безспорен поетичен талант и дългогодишен участник в Нощта на учените.

Звездните изяви на таланти на Русенския университет включваха: авторски стихове и академичен хумор в блестящ дигитален формат от проф. Ангел Смрикар; научно откривателство на архитектурни шедеври в Русе с обектива на проф. Степан Терзиян; поглед към артистичното хоби на учения и дърворезбар д-р Искра Илиева; цветното вдъхновение на Di-Light – Диана Георгиева, която наскоро представи самостоятелна изложба; *Поетичното огледало* на доц. Мира Душкова и засл. доц. Живоदार Душков – авторска поезия на баща и дъщеря, постигнали висоти в поетичните си послания с духовно единение, но с различна поетична образност и поетични внушения; вокалната изненада, поднесена от д-р Ивайло Николаев и неговия талантлив тригодишен син, която показва, че университетският учен с талант знае как да предаде щафетата.

На финала на *Учени на сцената* прозвучаха пет вълнуващи изпълнения на преподаватели от Тараклийския държавен университет „Григорий Цамблак“ в Тараклия, Молдова, а четиримата изпълнители от вокално-инструменталната група „Табула Раза“ – д-р Димитър Грозев, д-р Мая Грозева, д-р Нина Тагарова и д-р Сергей Калинков, взривиха залата с рок и поп-парчета, едно от които в премиерно изпълнение по текст на Живоदार Душков и музика на Димитър Грозев.



Изключителен принос за успеха на събитието имаше неговата неотразима водеща – известната журналистка Цвета Ненова, която е докторант в Русенския университет.

Нощ на учените 2022 в Русенския университет е вече в историята, но остава споменът за незабравими срещи с многостранната личност на учения – вгълбен в научните предизвикателства, но едновременно с това вдъхновяващ, цветен и съумяващ да мотивира и остави последователи.

*Материалът е подготвен от доц. д-р Д. Атанасова и проф. д-р Ю. Попова.*

## Визити и постижения



### Проект HiEdTech

В периода 10–15 октомври 2022 г. в Узбекистан се провежда осмата работна среща по проекта „Модернизация на висшето образование в Централна Азия чрез новите технологии“, инициатор и координатор на който е Русенският университет. Партньори по проекта са 4 университета от България, Италия, Люксембург и Португалия и 15 университета от Казахстан, Киргизстан, Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан, а също



и Министерствата на образованието и науката на изброените страни.

Основната цел на проекта е адаптиране на образователната система в страните партньори към дигиталното поколение чрез внедряване и активно използване на ИСТ-базиран иновационни образователни технологии и дидактически модели в учебния процес. Първият ден започна с тържествена церемония и подписване на договор за сътрудничество между Русенския университет и Ташкентския университет по информационни технологии. Домакини на работните дни от конференцията са трите университета, партньори по проекта, от Узбекистан, съответно Ташкентският университет по информационни технологии, Ташкентският държавен университет по икономика и Андижанският машиностроителен институт.

Конференцията бе открита от ректора на Ташкентския университет по информационни технологии проф. дин Бахтиер Махкамов и ректора на Русенския университет акад. Христо Белоев, дтн. В своето слово акад. Белоев отбеляза основните резултати от работата по проекта: Създадена е устойчива академична мрежа за разпространяване на знание, опит и добри практики в университетите в Централна Азия; проведени са няколко offline и online срещи на партньорите; във всяка страна е съставена концепция за адаптиране на образователната система към дигиталното поколение, която е приета от научните съвети на университетите-партньори и е предоставена на всички останали университети, които са над 330; написано и издадено е Ръководство по иновационни образователни технологии – на руски и английски; създадени са 15 центъра за иновационни образователни технологии – във всеки университет по един; оборудвани са 75 зали за активно учене – по три във всеки университет; подготвени са 75 обучители по иновационни образователни технологии; обучени са близо 1200 преподаватели по иновационни образователни технологии; с цел да се

подпомогнат тези обучения, Русенският университет създаде виртуална библиотека с презентации и видеолекции по иновационни образователни технологии, посещенията в която надхвърлят 700 хиляди; всеки университет е създал по 5 уеб-базиран курс; всички курсове на всяка от 5-те страни са събрани във виртуална библиотека; от сайта на проекта са направени линкове към виртуалните библиотеки на всички страни и към всички готови уеб-базиран курсове; с общи усилия резултатите от работата на консорциума се разпространяват в цяла Централна Азия.

Акад. Белоев изрази увереност, че всички задачи на проекта са решени качествено и в срок и че този проект няма да бъде последен.

Координаторът на проекта проф. Ангел Смрикарков изнесе въвеждаща лекция на конференцията и последваха презентации от проф. Цветомир Василев и от представители на някои от университетите участници в проекта. Засл. доцент Стоянка Смрикаркова направи преглед на извършеното досега по проекта и на оставащите за изпълнение задачи.

*Материалите на страница 12. са подготвени от проф. д-р Ангел Смрикарков.*

### Договор за сътрудничество

На 10 октомври 2022 г. бе подписан договор за сътрудничество между Русенския университет „Ангел Кънчев“ и Ташкентския университет по информационни технологии. Ректорите на двата университета – акад. Христо Белоев, дтн, и проф. дин Бахтиер Махкамов, обсъдиха в работна среща досегашните съвместни дейности между двата университета и бъдещите форми на сътрудничество.



Договорът бе подписан в началото на първия работен ден на 8-та заключителна работна среща и конференция по проекта „Модернизация на висшето образование в Централна Азия чрез новите технологии“, която се провежда от 10 до 15 октомври 2022 г. в Узбекистан. Домакини на работните дни от конференцията са трите университета, партньори по проекта, от Узбекистан, съответно Ташкентският университет по информационни технологии, Ташкентският държавен университет по икономика и Андижанският машиностроителен институт.

## Визити и постижения

### Посещение на представител на Европейската комисия в Русе

На 19 септември 2022 г. Русенският университет бе посетен от Андрея Стратинеску, ръководител на звено „Иновации, знание и инвестиции“ на Генерална дирекция „Морско дело и рибарство“ на Европейската комисия. Посещението бе по покана на Асоциацията на Дунавските общини „Дунав“ и Транспортен факултет на Русенския университет. Тя бе придружена от д-р Делия Димитру – Директор по климатично въздействие в Smarter Mobility Solutions Ltd.



На срещата присъстваха Ректорът на Русенския университет академик Христо Белолев, зам.-ректорът по интернационализация и комуникационна политика доц. д-р Десислава Атанасова, представители на транспортния факултет: проф. д-р Велизара Пенчева и деканът на факултета доц. д-р Асен Асенов, д-р Мария Цанкова – изпълнителен директор на Асоциацията на Дунавските общини, и чл.-кор. Екатерина Бъчварова – директор на Института за изследване на климата, атмосферата и водите при БАН. Институтът е координатор на нов проект за опазване на водите, в който Русенският университет ще партнира.



Цел на посещението е среща с местните заинтересовани страни и дискусия на новия инструмент на Европейската комисия – мисии и по-специално мисия *Океан, морета и вода*. Мисиите са нов начин да се намерят конкретни решения на някои от най-големите предизвикателства, в конкретния случай, предизвикателствата пред Дунавския басейн. Мисията *Океан, морета и вода* създава т.н. *Lighthouses фарове*, включително за внедряването на трансформиращи иновативни решения във всички форми – технологични, социални, бизнес, управленски, осигуряващи бърз напредък към постигането на целите на мисията и имащи важно въздействие върху обществото в речните и морските басейни чрез наука и технологии.

След срещата с академичното ръководство на университета представителите на Европейската комисия дискутираха в експертни групи темите: (i) Опазване и възстановяване на екосистемите на Дунав и на притоците – иновативни дейности на местните заинтересовани страни, взаимодействия и партньорства; (ii) Речен транспорт – речен път и плавателност, пристанища и флот; илюстрации от проекти; (iii) Изследвания, иновации и академични практики за устойчива синя икономика – сътрудничество, нужди, дефицити и бариери.

Работната група се запозна с обекти по поречието на река Дунав в участъка Русе – Силистра. Бяха представени резултатите на Русенския

университет от Националната научна програма „Нисковъглеродна енергия за транспорта и бита“ – плавателен съд, задвижван със слънчева енергия и водородна горивна клетка.

### Експертна среща на Европейската комисия за предприемачески университети

Главна дирекция „Образование и наука“ на Европейската комисия (ЕК) и консултантска компания Technopolis Group проведоха от 5 до 7 октомври в Брюксел работна среща и семинар с поканени делегати от избрани европейски университети относно усъвършенстването и прилагането на подхода HEInnovate за самооценка на предприемаческите характеристики на висши учебни заведения. Представители на Русенския университет са доц. д-р Даниел Павлов – ръководител на Центъра за стимулиране на предприемачеството, и доц. д-р Свилен Кунев – 5D Alliance Лаборатория за



иновативни бизнес и социални модели.

Русенският университет е избран за участие сред българските висши училища заради своя опит и експертиза в обучението и научните изследвания в областта на предприемачеството, както и вследствие на постигнатите резултати по проект за стратегическо партньорство BeyondScale, финансиран от ЕК. Предпоставка за това е и фактът, че университетът още през 2014 г. бе



част от пилотното национално изследване за предприемачески университети, проведено от ЕК и Организацията за икономическо сътрудничество и развитие (OECD). Значимо събитие в тази връзка бе и домакинството на русенската образователна институция през 2018 на Международна конференция „HEInnovate: Подкрепа на институционалната промяна във висшето образование“, проведена в сътрудничество с МОН и Европейската комисия в рамките на председателството на България на Европейския съвет и с участието на четирима президенти на европейски държави – България, Австрия, Естония и Румъния. Понастоящем две от магистърските програми на Русенския университет – „Предприемачество и иновации“ и „Социално предприемачество“ са разработени заедно с партньори на университета от няколко други европейски държави и привличат интереса на специалисти, желаещи да специализират в създаването на иновативни идеи за решаване на бизнес и социални предизвикателства.

Материалите са предоставени от ВОР

## Визити и постижения

### Представител на посолството на САЩ в Русе

Добри перспективи бяха очертани на 6 юли 2022 г. за Русенския университет след посещението на Брент ЛаРоса, аташе по културните и образователни въпроси в Посолството на Съединените американски щати у нас. Той беше приет от зам.-ректора по интернационализация и комуникационна политика доц. д-р Десислава Атанасова. В срещата взеха участие и преподаватели от факултет „Бизнес и мениджмънт“, начело с декана на факултета доц. дн Милена Кирова. След кратко представяне на дейността на университета разговорът



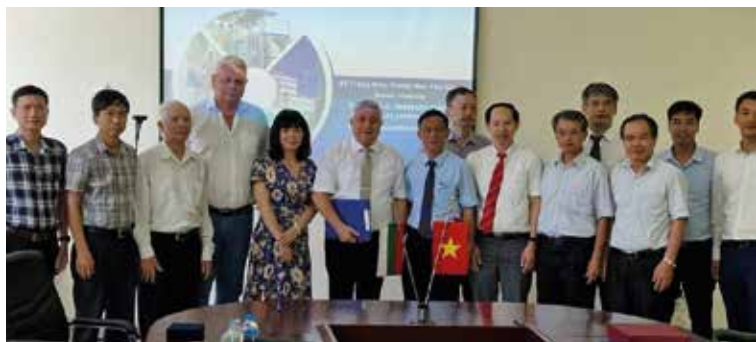
премина и към основния повод за посещението – съвместния проект „Академия за жени предприемачи“ – на факултет „Бизнес и мениджмънт“ и американското посолство. Брент ЛаРоса благодари за включването на университета в тази глобална инициатива на Държавния департамент на САЩ и изрази своята увереност, че настоящото партньорство ще прерасне в дългосрочно продуктивно сътрудничество.

*Материалът е предоставен от доц. д-р Емил Коцев.*

### Договор за сътрудничество с Института за аграрно инженерство и технологии в Ханой

Бе подписан договор за сътрудничество между Русенския университет и Института за аграрно инженерство и технологии (VIAEP) в Ханой, Виетнам от ректора на Русенския университет академик Христо Белолев и директора на VIAEP доц. д-р Фам Ан Туан.

На срещата присъстваха зам.-директорите на VIAEP Нгуен Дък Лонг, Дин Ти Там и Нгуен Дък Тиен, ръководителят на международния отдел Ле Ха Хай.



Присъстваха още досегашните директори на VIAEP Фам Ван Ланг – първият, защитил докторант от Виетнам в Русенския университет през 1987 г. Чу Ван Тиен и Нгуен Нанг Нийонг. Присъстваха и докторите, защитили в Русенския университет – д-р Дау Те Ню и д-р Чан Хонг Тау.

От Русенския университет в срещата участва проф. д-р Красимир Мартев. В над двучасова дискусия бе обсъдено досегашното партньорство и сътрудничество между двете институции. В Русенския университет са обучени четирима докторанти, работещи във VIAEP. В момента в Русенския университет се обучава докторант Нгуен Дък Лонг с научен ръководител академик Христо Белолев.

Бяха договорени нови форми на сътрудничество: съвместно обучение

на докторанти; участие в научни конференции; съвместни публикации в базите данни Scopus и Web of Science; работа по съвместни проекти и др.

Директорът на VIAEP представи новите разработки на института и проектите, по които ще се работи. Бяха обсъдени и очертани възможностите за съвместни дейности.

Колегите от VIAEP показаха лабораториите си, прототипи на нови машини и бяха проведени демонстрации с тях.

*Материалът е предоставен от ВОР.*

### Посещение на делегация от Русенския университет в Университет МакМастър, Канада

В рамките на двустранно споразумение на катедра „Електроника“ по програмата Еразъм+, дейност КА107, с ръководител доц. д-р Красимира Щерева, преподаватели на Русенския университет гостуваха на катедра „Електротехника и компютърни науки“ в университета МакМастър, Канада, в периода от 28 май до 2 юни 2022 г. В работния екип бяха включени доц. д-р Красимира Щерева и доц. д-р Анелия Манукова от катедра „Електроника“ и зам.-ректорът по развитие, координация и продължаващо обучение проф. д-р Пламен Даскалов.

Преподавателите от Русенския университет се запознаха с образователните технологии на катедра „Електротехника и компютърни науки“ и с лабораторната база за микро- и нанотехнологиите. Изключително ползотворни бяха обучителните лекции и споделиеният опит за актуализиране на бакалавърските учебни програми с цел промяна стила на обучение на младите хора и непрекъснато надграждане на знания и умения, както и срещата с директора на Института по продължаващо обучение.



На проведените срещи с научния екип на проф. Джамал Дийн и ръководството на Инженерния факултет се обсъдиха възможности за разширяване на сътрудничеството между Русенския университет и университета МакМастър, свързани със съвместна научна дейност, обмен на научен потенциал и установяване на устойчиво партньорство. Двете страни намериха общи позиции за развитието на отношенията на сътрудничество и взаимна подкрепа в областта на образователните технологии.

Посещението на изследователската база на университет МакМастър и споделиеният опит в областите на научни интереси на екипа са свързани с наноелектрониката и нанотехнологиите, оптоелектроника, използване на анализ на данни в здравеопазването и екологията, както и проектиране на хибридни автомобили, което даде насоки за бъдеща съвместна дейност между двата университета. Високотехнологичната и съвременна база на университета МакМастър го подрежда на водещо място в Канада. Университетът е на първо място по приходи от изследователска дейност като функция на оперативните разходи. Научните изследвания, насочени към проектиране, производство и изследване на нови материали и компоненти за създаване на сензорни системи за нуждите на здравеопазването, екологията и производството и съхранението на енергия, се развиват в съвременни научни лаборатории, включващи и единствения в Канада университетски ядрен реактор и серия от специализирани електронни микроскопи.

*Материалът е подготвен*

*от доц. д-р Красимира Щерева и доц. д-р Анелия Манукова.*

## Визити и постижения

### Русенският университет с най-високо финансиране

Русенският университет е сред трите университета в България, спечелили най-голяма сума за финансиране за осъществяване на мобилности в страни извън Европейския съюз по линия на програма *Еразъм+* от Центъра за развитие на човешките ресурси (ЦРЧР) за 2022 г. За следващата учебна година университетът ще изпраща и приема студенти, докторанти, преподаватели и служители от партниращи университети в Албания, Босна и Херцеговина, Косово, Азербайджан, Грузия, Молдова, Йордания, Руска Федерация, Китай, Виетнам и Киргизстан с финансиране по програма *Еразъм+*. Всички подадени проекти са оценени с оценки над 90 (от 100 възможни) и са финансирани. Така Русенският университет е на второ място по брой финансирани проекти в страната и с най-голямо финансиране сред извънстоличните университети.

Припомняме, че входящата студентска мобилност в Русенския университет през тази академична година надвишава 150 души от 34 университета от 11 държави. Университетът е награждаван няколко пъти за отлично изпълнени проекти за мобилност по програмата.

### Берлински учени на посещение в Русе

На 14 септември 2022 г. в Русенския университет бе на посещение проф. Андреас Модлер от Берлинския университет за приложни науки и технологии,



който е вторият по големина университет за приложни науки в Берлин.

Проф. Модлер бе приет от ректора на Русенския университет академик Христо Белолев и представи своя университет. Двамата обсъдиха възможностите за бъдещо сътрудничество и партньорство между двете висши училища, чиято бъдеща съвместна работа предстои да бъде официализирана чрез сключване на договор за сътрудничество.

### Полски учени на посещение в Русе

На 12 септември 2022 г. Русенският университет бе посетен от проф. Януш Бадур от Полската академия на науките, проф. Ярослав Марковски



от университета в Познан и проф. Кристоф Ясионек от Вроцлавския университет.

Полските учени бяха приети от ректора на Русенския университет академик Христо Белолев, който ги запозна с дейностите във висшето училище, с неговата материална база и някои от проектите, които разработват



учени от университета. На срещата присъстваха проф. д-р Генчо Попов и проф. д-р Пламен Даскалов. Дискутирани бяха възможностите за бъдещо сътрудничество, съвместна работа по проекти и участие с публикации в научни конференции.

Гостите разгледаха с интерес докторантската зала на бъдещето и изпробваха възможностите на нейното оборудване с любезното съдействие на доц. д-р Галина Иванова. Посетиха и Канев център, където техен гид беше мениджърът на центъра д-р Петя Ангелова.

### Словашки учени на посещение в Русе

На 11 юли 2022 г. ректорът на Русенския университет акад. Христо Белолев, дтн, зам.-ректорът по учебната работа проф. Пламен Кангалов и проф. дн Митко Николов посрещнаха гости от Словашкия Аграрен университет, Нитра, Словакия. Сред тях бяха деканът на Инженерния факултет проф. Роман Галик, PhD, директорът на Института по земеделска техника към



Инженерния факултет проф. Зденко Ткач, PhD, деканът по учебната работа на Инженерния факултет д-р Ян Косиба и отговорникът за стажантските програми и практическото обучение към Инженерния факултет в Нитра инж. Петър Кучар.

Сътрудничеството на Русенския университет със Словашкия Аграрен университет в Нитра има богата история. Двамата университета работят съвместно от дълги години, което води до изключително ползотворни резултати за двете страни. Днес отново бяха обсъдени възможности за съвместни проекти, обмен на студенти и докторанти, подновяване на договорните отношения, издаване на научна литература и учебни пособия.

Двете страни изразиха радостта си, че след пандемичните ограничения могат отново да се срещнат на живо, да обменят идеи и да поставят началото на нови съвместни инициативи.

*Материалите са предоставени от ВОР.*

## Визити и постижения

### Проект ICT\_EDUPAND

Преподаватели от Русенски университет „Ангел Кънчев“ участваха във втора работна среща по проект Project 2020-1-PL01-KA226-HE-096196 Holistic approach towards problem-based ICT education based on international cooperation in pandemic conditions, която се проведе в гр. Ниш, Сърбия, от 13 до 14 юни 2022 г. Домакин на срещата бе Нишкият университет (University of Niš), факултет по Електроника. На срещата присъстваха осем участници от четирите партньорски организации.

На транснационалната среща партньорите представиха получените до момента резултати по основните дейности, както и се координираха последващите съвместни действия за изпълнение на заложените цели и задачи на проекта.

Координаторът на проекта доц. Ярослав Макау от Политехнически университет Бялосток, Полша, направи демонстрация на подходящи технически средства за онлайн преподаване при електронно обучение на студенти.

В допълнение на това бяха обсъдени план-графикът на проекта, финансовото управление, управлението на качеството и планът за устойчивост, предоставящи информация за координацията на проекта, и начинът, по който екипът работи.

\*\*\*

В периода 29–30 септември 2022 г. в Русенския университет се проведе трета работна среща по проект ICT\_EDUPAND Project 2020-1-PL01-KA226-HE-096196 Holistic approach towards problem-based ICT education based on international cooperation in pandemic conditions. Образователната инициатива е финансирана по програма *Еразъм+* на Европейската комисия. Партньори на русенския екип са: Политехнически университет Бялосток, Полша; Нишки университет, Ниш, Сърбия; Норвежки университет за науки и технологии, Трондхайм, Норвегия.



Основната цел на проекта е да се въведат съвременни образователни подходи и методи за обучение на студенти по инженерни дисциплини в условията на пандемия. Работата по проекта дава възможност на русенския екип да използва натрупания до момента опит и капацитет и да осъществи успешен обмен на нови и ефективни образователни практики. Дейностите за българския екип се извършват и координират от доц. д-р Теодор Илиев (ръководител екип), проф. д-р Ивайло Стоянов, гл. ас. д-р Иванка Цветкова и гл. ас. д-р Венцислав Кесеев.



Единадесет участници от 4 партньорски организации на 4 европейски държави присъстваха на срещата в Русенския университет: Технологичният университет в Бялосток, Полша – координатор на проекта; Нишки университет, Ниш, Сърбия; Норвежки университет за науки и технологии, Трондхайм, Норвегия; Русенски университет „Ангел Кънчев“, България.

На работната среща се представиха и обсъдиха постигнатите интелектуални продукти и резултати до момента, както и следващите задачи по отделните дейности на проекта. От учебната 2022–2023 г. започва последователно да се прилагат нови съвременни образователни подходи за обучение на студенти по 8 учебни дисциплини. На срещата бе договорено през месец април 2023 г. в Русенския университет да се проведе обучаващ семинар за учители и ученици по метода на Проблемно-базирано обучение (Problem-based learning).

Работата по този образователен проект дава възможност на русенския екип да използва натрупания си до момента опит и капацитет и да осъществи успешен обмен на нови и ефективни образователни практики.

Подкрепата на Европейската комисия за изготвянето на настоящата публикация не представлява одобрение на съдържанието, което отразява гледните точки само на авторите, и не може да се търси отговорност от Комисията за всяка употреба, която може да бъде използвана за информацията, съдържаща се в нея.

*Материалът е подготвен от доц. д-р Теодор Илиев.*

### Транснационална среща по проект „Магнит за таланти“

На 7 и 8 юни 2022 г. в Русенския университет „Ангел Кънчев“ се проведе транснационална партньорска среща по проект ‘TalentMagnet’, който фокусира усилията на бизнеса, местните власти, гражданското общество и образователните институции в работата им за изграждане на по-добра икономическа и социална среда в малките и средни населени места по р. Дунав, за да ги направи по-привлекателни за младите. В проектния консорциум участват 18 партньори от 12 дунавски държави, сред които регионални и местни органи на публичната власт, неправителствени организации, изследователски центрове и секторни агенции.

Участниците в транснационалната среща получиха поздравителен адрес от европейския комисар по иновации, научни изследвания, култура, образование и младеж Мария Габриел, която подчерта значението на проектите като ‘TalentMagnet’ за по-пълното използване на иновационния потенциал и за насърчаване на растежа и работните места на местно, регионално и европейско ниво. Комисар Габриел поздрави специално екипа на Русенския университет за организацията на събитието и за разработването на мобилно приложение, насочено към талантливите млади хора, което също може да бъде полезно и в работата на местните и регионалните власти.



Партньорите в проектния консорциум получиха поздравления за работата си и от евродепутат Андрей Новаков, който се обърна към участниците в специално видеообръщение. Той благодари на Русенския университет за организацията на събитието и изтъкна важноста на проекта като част от инициативите за справяне с общоевропейските предизвикателства, свързани с обезлюдяването и емиграцията на талантливи млади хора. Като политик, ангажиран с въпросите, свързани с кохезионната политика и регионалното развитие, Новаков подчерта наличието на европейско финансиране по тези въпроси. Заедно с това той акцентира и върху необходимостта от амбициозни партньорски екипи, като този в проекта ‘TalentMagnet’, с креативна енергия и нови идеи за решения на проблемите, свързани с демографията и намаляването на квалифицираната работна сила.

Проектът се финансира от Европейския съюз (Европейски фонд за регионално развитие, Инструмент за предприемчивостна помощ, Европейски инструмент за съседство и национално съфинансиране), с подкрепата на Програма за транснационално сътрудничество „Дунав“ 2014 – 2020 г.

*Материалът е подготвен от проф. дн Михаил Илиев.*



## Визити и постижения

### Проект COMENTER&RC

Проектът ComEnter&RC „Предприятия на общността и отговорно гражданство за младежите и жените“, финансиран по Програма Еразъм+ цели осигуряване на подкрепа за усвояването на умения, необходими в борбата с обезлюдяването и бедността в отдалечените райони чрез създаването на социални предприятия, функциониращи в полза на местната общност. По този начин, чрез включването на гражданите в планирането, производството, финансирането и оперативната дейност на подобни предприятия, проектът, реализиран в стратегическо партньорство между организации от Италия, Великобритания, Франция, Испания, Португалия и България, цели адресиране на споделените местни нужди и подобряване на пригодността за заетост на целевите групи.



В рамките на транснационалната партньорска среща в Реус, Испания, участниците обсъдиха съдържанието на разработвания в рамките на ComEnter&RC инструментариум за стартиране на социално предприятие в полза на местната общност, в т.ч. профил на компетенциите на предприемачите и инструмент за самооценка, програма за обучение и учебно съдържание за развитие на ключови умения за стартиране на подобно предприятие, бизнес модел и бизнес план. Предвижда се до края на годината въпросните инструменти да бъдат преведени на националните езици на партньорите и да бъдат предоставени за свободно ползване от страна на целевите групи и заинтересованите страни.

Основната роля в проекта на екипа от Русенския университет „Ангел Кънчев“ е свързана с разработването на уеб-базиран портал за стартиране на социално предприятие в полза на местната общност. По време на срещата в Реус проектните партньори изясниха изискванията по отношение на функционалностите на бъдещата платформа с оглед най-ефективното позициониране на създаденото съдържание за потребителите и създаването на възможности за бързото му и лесно използване.

Изпълнението на ComEnter&RC продължава до края на месец август 2023 г.

Настоящото прессъобщение е изготвено с финансовата помощ на Програма Еразъм+ на Европейския съюз. Русенският университет носи цялата отговорност за съдържанието му и при никакви обстоятелства то не може да се приеме като официална позиция на Националната агенция по програма „Еразъм +“ INDIRE, Италия и Европейската комисия.

*Материалът е подготвен от доц. д-р Нина Бенчева.*

### Договор за сътрудничество

На 17 юни 2022 г. ректорът на Русенския университет акад. Христо Белолев и зам.-ректорът проф. Пламен Даскалов проведоха работни срещи в Алматинския технологичен университет (АТУ), гр. Алма Ата, Казахстан.

В срещите с ректора на АТУ академик Талгат Кулажанов и първия зам.-ректор проф. Бауржан Нурахметов бяха обсъдени досегашните съвместни дейности. Отчете се много доброто и активно участие на АТУ в евразийския проект за модернизация на висшето образование HiEdTech, който се координира от Русенския университет. Отчете се необходимостта от увеличаване на броя на преподавателите от Русенския университет в летните магистърски школи на АТУ.

Ректорите на двата университета подписаха договор за сътрудничество и направиха изявления за задълбочаване и разширяване на сътрудничеството пред академичния състав.



Ректорът на АТУ представи на акад. Белолев новопостроените учебни корпуси и лабораториите в тях, новата спортна зала, разширението на Университетската библиотека и новия център за обслужване на студентите.

*Материалът е подготвен от проф. д-р Ангел Смиркаров.*

### Дарение

На 26 май 2022 г. представители на фирма CLAAS, Германия, връчиха официално дарение на Аграрно-индустриалния факултет на Русенския университет – реален ROTO PLUS сепариращ механизъм от комбайн CLAAS APS HYBRID. На церемонията присъстваха Фин Петерсен, главен мениджър по сервиза на CLAAS, Германия; Михаел Байер – регионален директор за Югоизточна Европа; инж. Николай Цеков – мениджър продажби във фирма РАПИД-КБ ЕООД, официален представител на CLAAS в България; инж. Светлин Стайчев – ръководител отдел Сервизно обслужване в РАПИД-КБ ЕООД.

Зам.-ректорът по учебната работа проф. Пламен Кангалов откри церемонията и разказа за дългогодишното сътрудничество на Русенския университет с фирма CLAAS и техния официален представител у нас РАПИД-КБ ЕООД. Фин Петерсен отбеляза значимостта на дарения механизъм, който все още се използва и в най-новите модели комбайни на фирмата. Михаел Байер говори за приноса на дългогодишното сътрудничество между трите организации към подготовката на висококвалифицирани инженерни кадри за селското стопанство. На церемонията присъстваха преподавателите и студентите от Аграрно-индустриалния факултет на Русенския университет.

След церемониалното прерязване на лентата гостите проведоха среща за обсъждане на възможностите за задълбочаване на сътрудничеството и беше договорено съставянето на конкретен план за осъвременяване на учебните програми и планове на специалностите в АИФ, както и на практически курс, провеждан от специалисти на фирма РАПИД-КБ ЕООД за студентите.

### Център за кариерно развитие при Русенския университет „Ангел Кънчев“

Центърът за кариерно развитие (ЦКР) осигурява връзката между фирмите, потребители на кадри, и студентите на Русенския университет.

Целта на ЦКР е постигане високо ниво на заетост сред възпитаниците на университета и подпомагане на професионалната им реализация. Основен момент от дейността на ЦКР е установяване на тесен контакт между Центъра и студентите.

Със съдействието на ЦКР се организират интервюта за работа между представители на фирми и студенти на Русенския университет. ЦКР съдейства на водещи фирми от производството за въвеждане на нови технологии в учебния процес.

**Центърът за кариерно развитие предлага:** Кариерно консултиране; Организиране на семинари по кариерно развитие; Организиране на стажантски програми; Провеждане на дни на стажовете и на кариерата; Осигуряване на взаимодействие между бизнеса и университета; Изграждане на практически умения и опит сред младите хора за добра реализация.

**За контакти:** 7017, Русе, ул. „Студентска“ 8, корпус 2, стая 115, тел: (082) 888 425; e-mail: [kariera@uni-ruse.bg](mailto:kariera@uni-ruse.bg), <http://ckr-admin.uni-ruse.bg>, <http://ckr-firmi.uni-ruse.bg>.

## Иновативни прояви

Предварителни събития *Европейска нощ на учените 2022*Научна комуникация  
и иновативно обучение

На 20 юни 2022 г. в Русенския университет се проведе едно от предварителните събития в програмата на Европейската нощ на учените за 2022 г. Семинарът на тема „Научна комуникация и иновативно обучение“, събра повече от 40 докторанти, млади учени и изследователи от Русенския университет, както и директори и учители от средни училища в град Русе и региона.

Семинарът започна с приветствие на зам.-ректора по интернационализация и комуникационна политика доц. д-р Десислава Атанасова, която е координатор за Русенския университет на проектите K-TRIO 6 (Учените в триъгълника на знания) и УНИТЕ (Университети за наука, информатика и технологии в е-обществото). Двата проекта са в симбиоза и целят постигането на добавена стойност в науката и иновациите – K-TRIO чрез популяризиране на иновациите и научните постижения сред широката общественост с фокус върху дигиталните поколения, а УНИТЕ чрез изграждане на Център за върхови постижения в областта на информационните и комуникационните технологии.

## Обучение

От 6 юли до 10 август 2022 г. гл. ас. д-р Цветелин Георгиев от катедра „Технология на машиностроенето и металорежещи машини“, Машинно-технологичен факултет, взе участие в програмата Study of the U.S. Intitutes for Scholars (Изследване на институтите на САЩ за учени), организирана от US Department of State (Държавния департамент на САЩ). След поредица от интервюта и допълнителна селекция сред кандидати от цял свят домакинът на програмата – Университетът в Монтана, Мизула (University of Montana, Missoula), прие само 18 учени по темата „Youth, Workforce Development, and Closing the Skills Gap – Preparing for the 21st Century Economy and Industries of the Future“ (Младежи, развитие на работната сила и компенсирание на пропуските в уменията – подготовка за икономиката на 21. век и индустриите на бъдещето). Ежедневната програма бе наситена със семинари, лекции, срещи със заинтересовани страни на ниво щат, графство и град, преподаватели, студенти и алумни на Университета в Монтана, предприемачи и консултанти.

Изключително полезни бяха срещите с управителите на Innovation Factory (Фабрика за иновации), лекциите по творческо решаване на проблеми (Creative Problem-Solving), дискусиите за актуализиране на учебния план на магистърския курс по „Управление на качеството“ с носител на Награда „Шинго“ (Shingo Award) проф. Д. Собек и много други.

Д-р Цветелин Георгиев бе поканен в група на алумните с цел включване в бъдещи проекти.

*Материалът е предоставен от ВОР.*

Семинарът, замислен като научно рали с маршрут София – Пловдив – Русе – Бургас – Стара Загора, откъдето са партньорските институции в консорциума, си поставя не само образователни и мотивационни цели в полза на младите учени и учителите от средните училища. Основните акценти в семинара са партньорство между училищата и научните организации, комуникиране на науката, роля на социалните медии в научната комуникация, популяризиране на резултатите от научни проекти, които откриват широк и прагматичен дебат за иновативните подходи, ориентирани към събуждането на интерес и любопитство сред младите хора към науката и гарантирането на нейното развитие в съответствие със съвременните императиви за зелена и дигитална Европа.

Благодарение на отлично подготвения екип от лектори и модератори на семинара в състав: Николай Гуров, НБУ, д-р Константин Делчев, ИМИ-БАН; Петър Теодосиев, Сдружение Форум Наука; и ас. Албена Антонова, СУ, дискутираната проблематика ангажира вниманието на присъстващите през целия ден и провокира тяхното активно участие в работилниците за идеи и кръглата маса, която отбеляза края на еднодневното събитие, но не и края на ползотворните инициативи, предвидени от

Русенския университет в програмата на Европейската нощ на учените 2022 г.

В чудния свят  
на растенията

От 4 до 18 юли 2022 г. в Русенския университет се проведе Университетската лятна академия за деца „В чудния свят на растенията“.

Заниманията в Академията са безплатни. Всички деца през този период от време се научиха на интересни и любопитни факти за растенията, надникнаха в научноизследователските лаборатории на университета, засадиха растения на открито и се научиха да отглеждат декоративни растения.

Ръководител на Лятната академия бе д-р Петя Ангелова, преподавател по *Ботаника* и *Систематика на растенията* в Русенския университет. Сътрудници и ментори бяха студенти от специалността „Растениевъдство“ към Аграрно-индустриалния факултет.

В академията децата откриха нови и интересни занимания в областта на науката и практиката и намериха нови приятели.

*Материалът е предоставен от ВОР.*

Демонстрация по  
стрелба с лък

На 28 септември 2022 г. в Ботаническата градина на Русенския университет се проведе демонстрация по стрелба с лък. Всички желаещи студенти и преподаватели направиха своите опити под ръководството на треньора от СК „Джамбо 2006“ Йордан Джамбазов.

Организатори на събитието бяха ПК „Фитнес! Здраве! Тонус!“, катедра „Физическо възпитание и спорт“, УСК „Академик“ и СК „Джамбо 2006“, Русе.

Демонстрацията премина при засилен интерес, като се включиха над 40 участници.

Зам.-ректорът по развитие, координация и продължаващо обучение проф. д-р инж. Пламен Даскалов откри проявата, като отбеляза нейната значимост и активността на Русенския университет в спортната област. Той уточни, че младите стрелци са добре дошли за продължаване на своето образование в един от най-авторитетните университети в България – Русенския.

Приветствие към участниците направиха и проф. Борислав Ангелов – председател на УСК „Академик“ при Русенския университет; треньорът Йордан Джамбазов и представителят на Студентски съвет Иван Банчев. Водещ на събитието бе гл. ас. д-р Искра Илиева – ръководител на ПК „Фитнес! Здраве! Тонус!“ и преподавател в катедра „Физическо възпитание и спорт“.

Националният състезател Иван Банчев – студент в спец. ТТГ, впечатли всички с точността си на 50 метра и спечели заслужени аплодисменти. Той спечели сребърен медал в дисциплината рекурв при младежите до 21 години на Европейското първенство в Лилешал (Великобритания).

Иван Банчев е шампион по стрелба с лък на национални и международни турнири, както и с



успешни участия на световни първенства.

Треньорът по стрелба с лък Йордан Джамбазов даде своите насоки към присъстващите и заедно със състезателя Иван Банчев помагаша на всеки желаещ да направи своите първи опити.

Събитието завърши с нови положителни впечатления за всички участници. За напредналите то бе познато предизвикателство, а за начинаещите – нов импулс за един непознат красив спорт.

*Материалът е подготвен от гл. ас. д-р Искра Илиева.*

## Уточнение

Всички материали за дейността и резултатите по евразийския проект „Модернизация на висшето образование в Централна Азия чрез новите технологии – HiEdTech“ с координатор Русенският университет, публикувани на страниците на вестник „Студентска искра“ по време на изпълнение на проекта, са подготвени от проф. д-р Ангел Смрикарков.

Екипът на в. „Студентска искра“ поднася своите извинения за допуснатата неточност.

## Университетски спортен център представя...



Летни университетски спортни игри Кранево 2022

### Летни университетски спортни игри Кранево 2022

Студентите спортисти на Русенския университет се представиха отлично на Летните университетски спортни игри „Кранево 2022“, които се проведоха от 2 до 7 септември 2022 г. в Кранево. Участваха представителните отбори по плуване, тенис на маса, баскетбол 3x3, волейбол и плажен тенис. Равносметката от спечелените медали е повече от респектираща – 17 медала, от които 3 златни, 8 сребърни и 6 бронзови.

Традиционно силно се представиха състезателите в плувните спортове. Богомил Яковчев завоюва 1 златен и 2 сребърни медала, а Берна Велинова – 1 сребърен и 2 бронзови медала. На много високо ниво се представиха и отборите на университета по тенис на маса. Златни медали завоюваха Огнян Тодоров в индивидуалната надпревара и Огнян Тодоров и Павел Цолов в надпреварата за двойки мъже. Сребърни медали завоюваха Константин Камбуров и Нурай Ниязиев в надпреварата на двойки мъже, при смесените

двойки Павел Цолов и Калина Христова завоюваха също сребърни медали, Ивелина Иванова и Адриана Иванова взеха сребро в дисциплината двойки жени. Павел Цолов, Константин Камбуров, Ивелина Иванова и Адриана Иванова завоюваха бронзови медали в индивидуалните състезания. В отборната надпревара тенисистите на маса заеха вторите места при жените и при мъжете. На очакваното високо ниво се представиха състезателите на Русенския университет в колективните спортове. Баскетболистите във формата 3x3 заеха престижните пето и седмо място съответно при жените и мъжете, а волейболистите, жени и мъже, достигнаха четвъртфиналната фаза на турнирите по плажен волейбол.

По традиция Летните университетски спортни игри завършват с комбинираната десетпостова щафета, която се съпътства с голямо напрежение и предизвиква много положителни емоции. Студентите спортисти на Русенския университет се представиха отлично и в тази трудна спортна надпревара – завоюваха бронзовите медали в оспорвана битка с останалите 13 отбора.

*Материалът е подготвен от Валери Йорданов, ръководител на катедра ФВС.*

### Състезание по спортно ориентиране

Община Русе, Спортен клуб „Компас-крос“ и Русенският университет бяха домакини на четири старта по спортно ориентиране – 48-то издание на Купа „Русе“, и три старта в рамките на Държавното първенство по спортно ориентиране за всички възрастови групи. Състезанията се проведоха от 22 до 25 септември 2022 г. на територията на град Русе, територията на Природен парк „Русенски Лом“ край село Нисово, Лесопарк „Липник“ край село Николово и Спортния комплекс на Русенския университет и прилежащата му градска територия. В състезанията участваха 634 състезатели от 40 клуба от България и участници от Румъния и Япония.

Първият старт бе надпреварата в 48-то издание на Купа „Русе“. При мъжете купата отиде в ръцете на представителя на Япония Ватару Тамагаучи, а при жените първото място зае Десислава Бахчеванова от Спортен клуб „Компас-крос“.

Началото на Държавното първенство по спортно ориентиране бе дадено на 23 септември 2022 г. със старта в класическата дистанция. Състезанието се проведе на територията на Природен парк „Русенски Лом“ край село Нисово. В тази трудна дисциплина на много високо

ниво се представиха състезателите от Русе – със сребърни медали в своите възрастови групи се окичиха Емануела Стоянова, Рая Асенова, Яна Пенева и Стефан Димитров, а Десислава Бахчеванова завоюва бронзовото отличие.

В Лесопарк „Липник“ се състоя надпреварата в щафетното бягане. Представителите от спортните клубове от Русе отново се представиха на много високо ниво. Златните и сребърните медали завоюваха отборите на девойките старша възраст от спортните клубове „Компас-крос“ и „Истрос“, а момчетата старша възраст от Спортен клуб „Компас-крос“ спечелиха бронзовите медали.

Последният старт от Държавното първенство по спортно ориентиране – спринтовата дисциплина, се проведе на Спортния комплекс на Русенския университет и прилежащата му градска територия. Златни медали в дисциплината, в своите възрастови групи, завоюваха представителките на Спортния клуб „Истрос“ Рая Асенова и Емануела Стоянова, със сребърно отличие се окичи Стефан Димитров от Спортен клуб „Компас-крос“, а бронзови

медали спечелиха Галин Ганев и Десислава Бахчеванова, състезатели от същия клуб.



Победителите и всички участници в Държавното първенство по спортно ориентиране бяха поздравени от проф. д-р Атанас Георгиев, почетен председател на Федерацията по спортно ориентиране в България, и Костадин Новаков, председател на Федерацията. Приветствие от името на ректора на Русенския университет академик Христо Белоев към спортистите и техните треньори и ръководители поднесе ръководителят на Университетския спортен център проф. д-р Борислав Ангелов.

*Материалът е подготвен от проф. д-р Борислав Ангелов.*

## Университетски спортен център представя...



### Национална универсиада 2022

Ректорът на Русенския университет академик Христо Белоев, д-р, се срещна със студентите спортисти на университета, които се представиха отлично на 8-та Национална студентска универсиада, проведена от 14 до 19 май 2022 г. в София. Рекапитулацията на спечелените медали и постигнатите призови класирания е повече от впечатляваща – 11 медала (1 златен, 5 сребърни и 5 бронзови) и класирания на четвърто, пето, шесто и осмо място. Успехите бяха постигнати в условията на изключително силна конкуренция, тъй като в отборите на някои университети бяха включени спортисти от най-високо национално ниво.

За 2022 г. студентски шампион стана отборът по футбол с треньор Камен Симеонов. Завоюваната титла е от изключително значение. Вече доста години поред отборът се класира неизменно на едно от призовите места, но все не успяваше да завоюва шампионската титла. Отличната наша състезателка в плувните

спортове Берна Велинова стана четирикратна сребърна медалистка – на 100 метра кроул, 100 метра гръб, 200 метра кроул и 200 метра съчетано плуване. Принос в постигнатите резултати в плуването има и Богомил Яковчев, който постигна четвърто и пето място на 100 и 200 метра гръб. Тенисът на маса отново ни зарадва с отлични класирания – бронзов медал за жените отборно, бронз за Огнян Тодоров в мъжката надпревара и бронзов медал за Огнян и Павел Цолов при двойките мъже. Респектиращи са и успехите ни в турнира по бадминтон – сребърен медал за Светослав Горанов в индивидуалната надпревара и бронзови медали в състезанията по двойки и в отборната надпревара. В леката атлетика Димитричка Великова е шеста на хвърляне на диск, а волейболистите се класираха на осмо място.

По време на срещата студентите представиха пред ректора завоюваните купи и медали. Ректорът поздрави студентите спортисти за отличното им представяне на най-големия студентски спортен форум у нас и им връчи благодарствени грамоти. Той им пожела постигнатите успехи да послужат като добра



основа, която да доразвият по време на предстоящите Летни студентски игри.

*Материалът е подготвен от проф. д-р Борислав Ангелов.*



### 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: доц. д-р Анелия Манукова  
Коректор: Йовка Райчева  
Връзки с обществеността и рекламата (БОР): Валерия Горнячка, Юлияна Андонова, Милена Попова  
Фоторепортери: Юлияна Андонова, Юксел Алиев

Вестникът се издава в електронен формат и на хартиен носител и се разпространява безплатно. Редакционно броят е приключен на 11.10.2022 г.