



No.17
2023

ЈАНУАР
JANUARY

НИП БИЛТЕН

NIP PUBLICATION



САВЕТ ЗА САРАДЊУ
НАУКЕ И ПРИВРЕДЕ



ПРИВРЕДНА
КОМОРА
СРБИЈЕ

НОВОСТИ

Привредна комора Србије отворила представништво у Дубају

Привредна комора Србије и у 2023. години наставља да шири своју мрежу у свету. На самом почетку године почело је да ради ново представништво Привредне коморе Србије у Дубају, бизнис центру Уједињених Арапских Емирата. Ово је осмо представништво ПКС у свету након Немачке, Аустрије, Руске Федерације, Белгије, Италије, Израела и Кине. Компаније из Србије, чланице „Опен Балкана“ и региона, које раде или планирају да послују на тржишту УАЕ и осталих земаља Персијског залива, од представништва ПКС у Дубају могу да добију све потребне информације и подршку за почетак и развој бизниса на овим тржиштима.

Потписивање споразума о слободној трговини Србије и УАЕ у наредна три месеца

Председница Владе Србије Ана Брнабић најавила је да ће колегама из Уједињених Арапских Емирата (УАЕ) предати коментаре на нацрт споразума о слободној трговини и да очекује да тај споразум буде потписан у наредна три месеца. Потписивање споразума ће много допринети побољшању привредне сарадње две земље.

Министар телекомуникација и информисања Србије Михаило Јовановић је нагласио да се са партнерима из УАЕ ради на дигитализацији и развоју вештачке интелигенције и биоинформатике. Јовановић је казао да ће се применити искуство из Емирата за отварање сервисног центра за грађане. Отварањем сервисног центра еУправе, грађанима ће бити омогућено да добију електронски идентитет и приступ свим другим порталима и место где ће моћи да се едукују како се користе електронске услуге. Јовановић верује да ће такав сервисни центар бити отворен у Београду до краја године.

Израел заинтересован за сарадњу са стартап компанијама и научним институтима у Србији

Израел је заинтересован за чвршће повезивање и сарадњу између стартап компанија, научних института, иновационих паркова и факултета из Србије и Израела, рекао је министар грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре Горан Весић приликом сусрета са министром економије и индустрије Ниром Баркатом. За првих осам месеци 2022. године српски извоз у Израел порастао је за 45%. У 2021. години трговинска размена између Србије и Израела износила је 107,7 мил УСД, што је раст од 26,45% у односу на 2020. годину.

Србији ће бити омогућен приступ буџету ЕУ за истраживање

Влада Србије усвојила је Предлог закона о потврђивању Споразума између Републике Србије и ЕУ о учешћу Републике Србије у програму Европске уније Хоризонт Европа – оквирном програму за истраживања и иновације.

Споразум омогућава Србији приступање буџету Европске уније за истраживање, српске научноистраживачке организације биће у равноправном положају са организацијама из земаља које су пуноправне чланице Европске уније.



Представљање пројекта "Биоразградња пластике - допринос циркуларној економији" из програма ЕУ за Зелену агенду у Србији

Пројекат "Биоразградња пластике – допринос циркуларној економији" из програма ЕУ за Зелену агенду у Србији представљен је у библиотеци Института за биолошка истраживања Синиша Станковић у Београду. Предавач је др Лариса Илијин, научни саветник са Одељења за физиологију и биохемију инсеката IBISS. Пластични материјали су важан део глобалне економије, али и свакодневног живота људи, док пластични отпад већ деценијама представља једног од највећих загађивача животне средине. Неколико врста инсеката, као што су ларве брашненог мольца, имају способност биоразградње различитих типова пластике. Вишеструке су предности које би донела ова иновација: смањење количине пластичног отпада, смањење нивоа емисије гасова стаклене баште, као и смањење нивоа загађења земљишта и воде и здравију животну средину.

Зелена транзиција није терет за економију, већ шанса "тешка" 10 трилиона долара

Зелена транзиција није терет за економију, како се често мисли, већ би могла да јој донесе са 10,3 трилиона долара до 2050. године, што је више од 5% од светског БДП, показује нови извештај који су објавили ARUP и Oxford Economics. Кључни елемент извештаја је нова класификација зелене економије. Нови извештај укључује шире еколошке и вредносне критеријуме, попут прилагођавања и адаптације на климатске промене, биодиверзитета, циркуларности, а бави се и позитивним економским и друштвеним исходима. Више од 500 зелених активности наводи се у класификацији, а извештај напомиње и како могу бити укључени транзициони сектори попут природног гаса

Шта је стартап, а шта пословни анђео? - Ово су правила за регистрацију у Србији

Стартап се у Регистар може уписати ако је регистрован као привредно друштво (ако није настало статусном променом издавања или спајања) или предузетник са седиштем у Србији, а од његовог оснивања није прошло више од 10 година и више од пет година од дана остваривања првих пословних прихода. Против регистрованог стартапа не може се водити стечајни или ликвидациони поступак. Додатни услови за упис стартапа да су трошкови истраживања и развоја чинили најмање 10% укупних расхода у свакој претходној години, ако подносилац захтева нема финансијску историју. У Регистар могу бити уписаны и пословни анђели који поседује одговарајуће стручно знање на основу ког могу да разумеју ризик улагања у стартап. Они могу бити регистровани једно ако су у један или више српских стартапа, у последње три године, уложили новчана средства у износу од најмање 5.000 ЕУР, или еквивалентну вредност у другој валути.

Google-ова радионица за европске стартапе: Firebase Analytics & Engage

Бесплатна радионица за европске стартапе у организацији Google for Startups под називом Firebase Analytics & Engage, чији ће фокус бити како повећати engagement корисника на апликацијама, користећи различите алате и функције у Firebase. Фокус радионице ће бити на Google аналитици за Firebase која омогућава дубље разумевање и преглед учинка компаније, као и на Firebase Remote Config који олакшава промене у понашању и изгледу апликације без потребе да корисници преузму ажурирање апликације. Регистрација је могућа путем [линка](#), а догађај се одржава онлине и траје од 10 до 11:30 часова (среда, 8. фебруар 2023).



Стиже стартап Водич за Србију и Грчку

Како би оснивачима олакшали пут до инвеститора и фондова, Foodscale Hub је одлучио да мапира српске и грчке agritech и foodtech стартап екосистеме са свим новооснованим предузећима у једном свеобухватном Водичу за инвеститоре. Укључивање у Водич је бесплатно и Водич ће бити доступан бесплатно на вебу и дистрибуиран/промовисан на релевантним догађајима и приликама у Европи и САД. Сви заинтересовани могу се пријавити попуњавањем формулара, у зависности из које земље аплицирају: [Србија](#) или [Грчка](#). Рок за пријаву: 30. јануар 2023.

Домаћи стартап "Seven Bridges" постао део нове америчке компаније Велсера

Seven Bridges домаћи стартап који се бави развијањем напредних производа из области биомедицине, ујединивши се са компанијама Pierian и Ugen Tec постао је део компаније Велсера са седиштем у Бостону. До уједињења је довела заједничка мисија поменутих компанија да унапреде здравствени систем на глобалном нивоу и то кроз систем прецизне анализе биомедицинских података.

Крагујевац од индустриског постаје високо-технолошки центар Србије

На простору некадашњег Војно-техничког завода у срцу Крагујевца, на месту на којем је започела индустрисација модерне српске државе, компанија Соларис Алфа СНМ прави један од најсадржајнијих технолошких паркова на Балкану. У новом технолошком центру на месту ВТЗ-а, поред регионалних центара домаћих и глобалних ИТ компанија, постојаће и стартап инкубатор, едукациона академија за програмере, музеј иновација и регионални конференцијски центар намењен за обуку, презентацију и промовисање младих инжењера.

WIPO Global Awards 2023 – пријаве до 31. марта 2023. године

Светска организација за интелектуалну својину (WIPO) позива мала и средња предузећа из целог света да се пријаве на програм Глобалних награда Светске организације за интелектуалну својину (WIPO Global Awards 2023). Позив је отворен до 31. марта 2023. године за мала и средња предузећа активна у свим секторима привреде – технологији, пољопривреди, креативним индустријама итд. Више информација на [следећем линку](#).

Информација о сталном отвореном позиву за међународну размену у НР Кини

Међународна шема мобилности истраживача TYSP Министарства науке и технологије Народне Републике Кине има за циљ формирање водећих истраживача у сарадњи са другим земљама у оквиру иницијативе Појас и Пут, кроз спровођење Акционог плана сарадње за науку, технологију и иновације, на иницијативу кинеског председника Си Ђинпинга. Више информација о позиву на следећем [линку](#).

Промоција Биосенс акцелератора

Програм је представила Милица Трајковић, руководилац Центра за иновације и развој пословања у институту Биосенс. Биосенс акцелератор је интензиван, тромесични програм намењен AgTech



стартапима у раној фази и представља снажан мост између науке и бизниса. Програм омогућава стартапима да расту, убрзају своје путовање од почетне идеје до бизниса и реше кључне изазове у пољопривредно-прехрамбеном сектору. Програм траје три месеца и током трајања учесници имају прилику да раде са локалним и међународним менторима, имају могућност умрежавања и као крајњи резултат спремност за излазак на глобално тржиште.

Размена искуства чланица НТП Нови Сад са директором шведског НТП Јоханеберг

Чланице Научно технолошког парка Нови Сад, стартапи и компаније имале су прилику да размене искуства и изазове са директором Научно технолошког парка Јоханеберг Матсом Бергом. Размењена су и искуства и са директором за односе са малим и средњим предузетима Ђерном Вестлингом. Научно технолошки парк Нови Сад наставља са реализацијом европског пројекта "Twinning партнерство за јачање капацитета и за размену добре праксе", како би заједно са својим чланицама израсли у један успешан тим.

Умрежавање чланица НТП Београд са економским представницима ЕУ амбасада

НТП Београд су посетили трговинско-економски представници амбасада у више од 15 земаља ЕУ, а компаније чланице имале су прилику да у оквиру networking сесије направе контакте и креирају директне прилике за пословање на овим тржиштима. Циљ посете био је да се представници амбасада боље упознају са иновационим екосистемом Србије, као и налажење додатних начина у погледу подршке амбиција иновативних технолошких компанија за улазак на тржиште ЕУ и повезивања са инвеститорима из Уније.

Др Беговић обишла Институт Михајло Пупин

Министарка науке, технолошког развоја и иновација др Јелена Беговић посетила је са сарадницима Институт "Михајло Пупин".

Приликом састанка са министарком, о резултатима у области научноистраживачког рада и развоја говорили су директор Института др Никола Томашевић, Жељко Стојковић помоћник директора за финансије и сарадњу са привредом и др Марко Батић помоћник директора за међународну сарадњу и трансфер технологије. Они су министарку упознали са историјом Института, који је основан 1946. године, а представили су и досадашње многобројне активности Института Михајло Пупин, као и постигнућа на домаћем и међународном тржишту.

Др Беговић, са лондонским Импаријал колеџом сарађујемо на развоју БИО 4 кампуса

Јелена Беговић, министарка науке, технолошког развоја и иновација навела је за РТС да су у Британију дошли да виде како изгледа један успешан научни екосистем. Са лондонским Импаријал колеџом већ се сада сарађује на развоју БИО 4 кампуса, а то је један пројекат који треба потпуно да промени науку у Србији, један део науке који је везан за биомедицину и биотехнологију.

У бази српске памети 8.500 доктора наука из целога света

Факултет организационих наука и Медицински факултет у Београду спремају пројекат израде велике базе података наших доктора наука, докторанада и лекара који живе и раде у иностранству.



За то су добили подршку Ректората Универзитета у Београду, али и Привредне коморе и Министарства за рад. Подаци ће бити тако организовани да само уз клик или два "мишем" може да се види ко нпр. сарађује са НАСА, а ко са нафтном индустријом или великим компанијама, или ко се налази на позицијама са којих може да помогне институцијама у земљи, јер има добре контакте са центрима знања и моћи у свету. Све ово је изузетно важно јер овако умрежена дијаспора може да узме учешће у заједничким пројектима од државног или националног интереса, људи могу и међусобно да се повезују и заједно инвестирају у Србији, да доведу инвеститоре или да имају и саветодавну улогу.

[Пrestижна светска награда из области хемије за нашег научника проф. др Филипа Бихеловића](#)

Проф. др Филип Бихеловић са Хемијског факултета у Београду добио је награду „Thieme Chemistry Journals Award“ коју уредништво цењеног издавача научних часописа „Thieme“ већ 25 година додељује младим истраживачима широм света на почетку успешних академских каријера. Повод за добијање признања је рад који је проф. др Бихеловић објавио заједно са проф. др Зораном Ферјанчић и Андрејом Кукурузаром у једном од најпrestижнијих међународних часописа „Angewandte Chemie International Edition“. Рад који је проф. др Бихеловић са колегама објавио у престижном часопису је настао као део истраживања пројекта „NewSMARTSynthesis“ финансираног у оквиру Програма ИДЕЈЕ Фонда за науку Републике Србије. Истраживања у оквиру овог пројекта ће допринети новим сазнањима из области ефикасније синтезе молекула која ће имати значајну примену у медицини, биологији и агрехемији.

[Осам деценија од смрти Николе Тесле, на обележавању и градоначелник Њујорка](#)

Навршава се осам деценија од смрти једног од највећих светских умова и проналазача Николе Тесле, а тим поводом на Менхетну, где је умро на Божић 1943. одржана је конференција којој је присуствовао и градоначелник Њујорка Ерик Адамс. Теслина једина преостала лабораторија на Лонг Ајленду завршава прикупљање од донатора последњих, неопходних 25.000 долара, како би се то историјски важно место претворило у Глобални научни центар и Музеј. Тесла је у САД живео шест деценија, а њему у част у Филаделфији, се од 2012. године 10. јул обележава као градски празник. Тај важан датум обележава се од пре две године и у Онтарију, канадској провинцији која има 15 милиона становника, а не само на Нијагариним водопадима и у Хамилтону. Заслужан је за 700 патената од којих је више од 300 заштићено у 27 земља на пет континената, а међу онима које никада није покушао да заштити је и примена високофреквентних струја у медицинске сврхе. Требало му је више од четири деценије да постане редовни члан САНУ, након што је први пут одбијен 1892.

[Вибрамин за дужи век рударских машина и прво место за Машинце на EIT Raw Materials Regional Innovation Competition](#)

Истраживачи Машинског и Рударско-геолошког факултета Универзитета у Београду, окупљени у тиму RotoDyna, осмислили су уређај, под именом Вибрамин, помоћу којег се отклања могућност таквог догађаја. Уређај су представили на међународном такмичењу у иновацијама „EIT Raw Materials Regional Innovation Competition 2022“, одржаном у Атини и, у конкуренцији 12 финалиста такмичења, освојили прво место. Такмичење се одржава сваке године и организује га EIT Raw



Materials, огранак Европског института за иновације и технологију посвећен сектору сировина и намењено је иновативним стартап компанијама у почетној фази развоја.

Машинцима признања и награде Tesla Spirit Awards

Наставници и студенти Машинског факултета Универзитета у Београду добитници су награде „Tesla Spirit Awards 2022”, коју сваке године додељује Теслина научна фондација (ТНФ) из Филаделфије, за достигнућа у технологији, образовању, култури и уметности, а Машинском факултету, који ове године обележава 75 година постојања, додељено је специјално признање „Tesla Spirit Awards” у виду медаље, за вишедеценијски допринос развоју науке и образовања у нашој земљи. На свечаности у оквиру 10. Међународне конференције „Tesla Spirit Award & Tesla's People 2023”, награде су уручене: Студентском центру изврсности Машинског факултета и студенским тимовима који раде у оквиру тог центра, проф. др Радивоју Митровићу, иницијатору и оснивачу Студентског центра изврсности и др Горану Младеновићу, ванредном професору Катедре за производно машинство Машинског факултета.

NEWS

The Chamber of Commerce and Industry of Serbia opened a Representative Office in Dubai

The Chamber of Commerce and Industry of Serbia (CCIS) continues to expand its network in the world in 2023. At the very beginning of the year, the new Representative Office of the Chamber of Commerce and Industry of Serbia in Dubai, the business center of the United Arab Emirates, started with working. This is the eighth Representative Office of the CCIS in the world after Germany, Austria, the Russian Federation, Belgium, Italy, Israel, and China. Companies from Serbia, members of the Open Balkan and regions that work or plan to do business in the market of the UAE and other countries of the Persian Gulf can acquire all the necessary information and support for starting and developing business in these markets from the CCIS Representative Office in Dubai.

Free trade agreement of Serbia and UAE to be signed in next three months

The prime minister of Serbia, Ana Brnabic, has announced that she will hand over the comments on the draft free trade agreement to her colleagues from the United Arab Emirates (UAE) and that she expects the agreement to be signed in the next three months. The signing of that agreement will contribute a lot to the improvement of the economic cooperation of the two countries.

The minister of telecommunications and information of Serbia, Mihailo Jovanovic, emphasized that they were working with partners from the UAE on digitization and the development of artificial intelligence and bioinformatics. Jovanović said that experience from the Emirates will be applied to open a service center for citizens. By opening the eGovernment service center, citizens will be able to get an electronic identity and access to all other portals and a place where they can learn how to use electronic services. Jovanović believes that a service center will be opened in Belgrade by the end of the year.

Israel is interested in cooperation with startup companies and scientific institutes in Serbia

Israel is interested in closer connections and cooperation between startup companies, scientific institutes, innovation parks and faculties from Serbia and Israel, the Minister of Construction, Transport and



Infrastructure Goran Vesić said during a meeting with the Minister of Economy and Industry Nir Barkat. In the first eight months of 2022, Serbian exports to Israel increased by 45%. In 2021, the trade exchange between Serbia and Israel amounted to 107.7 million USD, which is a growth of 26.45% compared to 2020.

Serbia will be given access to the EU budget for research

The Serbian government adopted the Bill on Confirmation of the Agreement between the Republic of Serbia and the EU on the participation of the Republic of Serbia in the European Union's program Horizon Europe - a framework program for research and innovation.

Bearing in mind that the Agreement enables Serbia to access the European Union budget for research, Serbian scientific research organizations will be on an equal footing with organizations from countries that are full members of the European Union.

Presentation of the project "Biodegradation of plastic - contribution to the circular economy" from the EU program for the Green Agenda in Serbia

The project "Biodegradation of plastic - contribution to the circular economy" from the EU program for the Green Agenda in Serbia was presented in the library of the Institute for Biological Research Siniša Stanković in Belgrade. The lecturer is Dr. Larisa Ilyin, scientific advisor from the Department of Physiology and Biochemistry of Insects IBISS. Plastic materials are an important part of the global economy, but also of people's daily lives, while plastic waste has been one of the biggest environmental pollutants for decades. The level of accumulation of this waste in the environment is high and constant, while the degree of its degradation is very low. Several insect species, such as the larvae of the mealybug, *Tenebrio molitor*, have the ability to biodegrade different types of plastic. Multiple advantages that this innovation would bring: reducing the amount of plastic waste, reducing the level of greenhouse gas emissions, as well as reducing the level of soil and water pollution and a healthier environment.

The green transition is not a burden on the economy, but a "heavy" 10 trillion USD opportunity

The green transition is not a burden on the economy, as is often thought, but could contribute 10.3 trillion USD to it by 2050, more than 5% of world GDP, according to a new report published by Arup and Oxford Economics. A key element of the report is a new classification of the green economy. As the authors say, most definitions of the green economy are overly focused on a specific context such as decarbonization. The new report includes broader ecological and value criteria, such as adaptation and adaptation to climate change, biodiversity, circularity, and also deals with positive economic and social outcomes. More than 500 green activities are listed in the classification, and the report also notes how transition sectors such as natural gas can be included.

What Is a Startup, and What Is a Business Angel? – These Are the Rules of Registration in Serbia

A startup can be listed in the register if it is registered as a company (if it wasn't created through the status change of a separation or a merger) or an enterprise with the headquarters in Serbia and if no more than 10 years have passed since its founding and more than five years from the date of the realization of the first operating income. A registered startup cannot be subject to bankruptcy or liquidation proceedings. Additional requirements for the registration of a startup are that the costs of maintenance and development comprised at least 10% of the total expenditures in each past year, if the applicant has no



financial history. Business angels who have adequate expert knowledge based on which they are able to understand the risk of investing in a startup, may also be listed in the register. They can only be registered if, in the past three years, they have invested monetary funds in the amount of at least EUR 5,000, or an equivalent in another currency, in one or more Serbian startups.

Google workshop for European startups: Firebase Analytics & Engage

Free workshop for European startups organized by Google for Startups called Firebase Analytics & Engage will be held, the focus of which will be on how to increase user engagement on applications, using various tools and functions in Firebase. The focus of the workshop will be on Google Analytics for Firebase which enables a deeper understanding and overview of company performance, as well as Firebase Remote Config which facilitates changes in application behavior and appearance without requiring users to download an application update. Registration is possible through [the link](#), and the event is held online and lasts from 10 to 11:30 a.m. (Wednesday, February 8, 2023).

Startup Guide for Greece and Serbia is coming up

In order to facilitate founders' way to investors and funds, Foodscale Hub has decided to map Serbian and Greek agtech and foodtech startup ecosystems featuring all start-ups (and some scale-ups) in one comprehensive Guide for Investors. The inclusion in the Guide is free of charge and the Guide will be available for free on the web and distributed/promoted at relevant events and occasions in Europe and the USA. All interested can apply by filling out the form, depending on which country they are applying from: Serbia or Greece.: [Serbia](#) or [Greece](#). Submission deadline: 30th January 2023.

Local Startup Seven Bridges Becomes Part of New American Company Velsera

Seven Bridges, a local startup which develops advanced products in the field of biomedicine, has joined forces with the companies Pierian and UgenTec to become part of the company Velsera with the headquarters in Boston. The unification is a result of the joint mission of said companies to upgrade the health system on a global level, through a system of precision analysis of biomedical data.

Kragujevac from industrial becomes high-tech center of Serbia

On the site of the former Military Technical Institute in the heart of Kragujevac, the place where the industrialization of the modern Serbian state began, the company Solaris Alfa SNM is building one of the most comprehensive technology parks in the Balkans. In the new technology center on the site of MTI, in addition to the regional centers of domestic and global IT companies, there will also be a startup incubator, an educational academy for programmers, a museum of innovations and a regional conference center intended for training, presentation and promotion of young engineers.

WIPO Global Awards 2023 - applications until March 31, 2023

The World Intellectual Property Organization (WIPO) is inviting SMEs from around the world to apply for the WIPO Global Awards 2023 program. The call is open until March 31, 2023 for small and medium-sized enterprises active in all sectors of the economy - technology, agriculture, creative industries, etc.

More information at the [following link](#).



Information about the permanent open call for international exchange in the People's Republic of China

The international researcher mobility scheme TYSP of the Ministry of Science and Technology of China aims to train leading researchers in cooperation with other countries within the Belt and Road initiative, through the implementation of the Science, Technology and Innovation Cooperation Action Plan, at the initiative of President Xi Jinping. More information about the call at the [following link](#).

Promotion of Biosens accelerator

The program was presented by Milica Trajković, head of the Center for Innovation and Business Development at the Biosens Institute. The Biosens Accelerator is an intensive, three-month program aimed at early-stage AgTech startups and represents a strong bridge between science and business. The program enables startups to grow, accelerate their journey from initial idea to business and solve key challenges in the agri-food sector. The program lasts three months and during its duration participants have the opportunity to work with local and international mentors, have the opportunity to network and as a final result, the readiness to enter the global market.

Exchange of experience of members of STP Novi Sad with the director of Swedish STP Johaneberg

Members of the Science Technology Park Novi Sad, startups and companies had the opportunity to exchange experiences and challenges with the director of the Johanneberg Science Technology Park, Mats Berg. Experiences were also exchanged with the director of relations with small and medium-sized enterprises, Bjorn Westling. Science technology park Novi Sad continues with the implementation of the European project "Twinning partnership for capacity building and exchange of good practice", in order to grow together with its members into one successful team.

Networking of STP Belgrade members with economic representatives of EU embassies

STP Belgrade was visited by trade and economic representatives of embassies in more than 15 EU countries, and member companies had the opportunity to make contacts and create direct business opportunities in these markets within the networking session. The aim of the visit was for embassy representatives to get to know Serbia's innovation ecosystem better, as well as finding additional ways to support the ambitions of innovative technology companies to enter the EU market and connect with investors from the Union.

Dr. Begović visited the Mihajlo Pupin Institute

The Minister of Science, Technological Development and Innovation, dr. Jelena Begović, visited the "Mihajlo Pupin" Institute with her colleagues.

During the meeting with the minister, the director of the Institute, dr. Nikola Tomašević, Željko Stojković, assistant director for finance and cooperation with the economy, and dr. Marko Batić, assistant director for international cooperation and technology transfer, spoke about the results in the field of scientific research work and development. They introduced the minister to the history of the Institute, which was founded in 1946, and presented the numerous activities of the Mihajlo Pupin Institute, as well as achievements on the domestic and international market.



Dr. Begović we are collaborating with London's Imperial College on the development of the BIO 4 campus

Jelena Begović, Minister of Science, Technological Development and Innovation, told RTS that they came to Britain to see what a successful scientific ecosystem looks like. We are already cooperating with London's Imperial College on the development of the BIO 4 campus, which is a project that should completely change science in Serbia, one part of science that is related to biomedicine and biotechnology.

There are 8,500 doctors of science from all over the world in the database of Serbian intelligence

The Faculty of Organizational Sciences and the Faculty of Medicine in Belgrade are preparing a project to create a large database of our doctors of science, doctoral candidates and doctors who live and work abroad. For this, they received the support of the Rectorate of the University of Belgrade, as well the Chamber of Commerce and Industry of Serbia and the Ministry of Labour. The data will be organized in such a way that with a click or two of the "mouse" you can see who, for example, cooperates with NASA, and who with the oil industry or large companies, or who is in positions from which he can help the institutions of the country, because he has good contacts with the centers of knowledge and power in the world. All this is extremely important because the diaspora networked in this way can take part in joint projects of state or national interest, people can connect with each other and invest together in Serbia, bring investors or have an advisory role.

Prestigious world award in the field of chemistry for our scientist prof. Dr. Filip Bihelović

Prof. Dr. Filip Bihelović from the Faculty of Chemistry in Belgrade received the "Thieme Chemistry Journals Award", which the editors of the esteemed publisher of scientific journals "Thieme" has been awarding for 25 years to young researchers around the world at the beginning of successful academic careers. The reason for receiving recognition is the work that prof. Dr. Bihelović published together with Prof. Dr. Zoran Ferjančić and Andrej Kukuruzar in one of the most prestigious international journals "Angewandte Chemie International Edition". The work that prof. Dr. Bihelović and his colleagues published in a prestigious journal was created as part of the research of the project "NewSMARTSynthesis" financed within the IDEA Program of the Science Fund of the Republic of Serbia. Research within this project will contribute to new knowledge in the field of more efficient synthesis of molecules that will have significant applications in medicine, biology and agrochemistry.

Eight decades since the death of Nikola Tesla, the mayor of New York also attended the commemoration

Eight decades have passed since the death of one of the world's greatest minds and inventors, Nikola Tesla, and on that occasion, a conference was held in Manhattan, where he died on Christmas Day 1943, which was attended by the mayor of New York, Eric Adams. Tesla's only remaining lab on Long Island is finishing raising the final 25,000 USD needed from donors to turn the historically important site into a Global Science Center and Museum. Tesla lived in the USA for six decades, and since 2012, July 10 has been celebrated as a city holiday in his honor in Philadelphia. That important date has been celebrated since two years ago in Ontario, a Canadian province with a population of 15 million, and not only in Niagara Falls and Hamilton. He is credited with 700 patents, of which more than 300 are protected in 27 countries on five continents, and among those he never tried to protect is the application of high-frequency currents



for medical purposes. It took him more than four decades to become a regular member of the Serbian Academy of Sciences and Arts, after he was first rejected in 1892.

Vibramin for longer life of mining machines and first place for Machines at the EIT Raw Materials Regional Innovation Competition

Researchers from the Faculty of Mechanical Engineering and Mining and Geology of the University of Belgrade, gathered in the RotoDyna team, have devised a device, called Vibramin, which eliminates the possibility of such an event. They presented the device at the international innovation competition "EIT Raw Materials Regional Innovation Competition 2022", held in Athens, and won first place in the competition of 12 finalists. The competition takes place every year and is organized by EIT Raw Materials, a branch of the European Institute of Innovation and Technology dedicated to the raw materials sector and is aimed at innovative start-up companies at the initial stage of development.

Tesla Spirit Awards for the machinists

The teachers and students of the Faculty of Mechanical Engineering of the University of Belgrade are the winners of the "Tesla Spirit Awards 2022", which is awarded annually by the Tesla Science Foundation (TSF) from Philadelphia, for achievements in technology, education, culture and art, and the Faculty of Mechanical Engineering, which this year celebrates 75 years of existence, a special recognition "Tesla Spirit Awards" was awarded in the form of a medal, for decades of contribution to the development of science and education in our country. At the ceremony within the 10th International Conference "Tesla Spirit Award & Tesla's People 2023", the awards were presented to: Student to the center of excellence of the Faculty of Mechanical Engineering and the student teams working within that center, prof. Dr. Radivoj Mitrović, initiator and founder of the Student Center of Excellence, and Dr. Goran Mladenović, associate professor of the Department of Mechanical Engineering at the Faculty of Mechanical Engineering.

ФИНАНСИРАЊЕ

Нови циклус пријава за Националне стипендије "За жене у науци"

Програм Националних стипендија „За жене у науци“ у Србији, као део истоименог међународног програма, покренут је 2010. године, и данас се реализује у партнерству Комисије Републике Србије за сарадњу са УНЕСКО-м, Министарством науке, технолошког развоја и иновација и компаније L'Oréal Балкан. У склопу новог, тринаестог, циклуса овог програма у нашој земљи поново ће бити додељене три стипендије, свака у износу од пет хиљада евра у динарској противвредности. Конкурс је отворен до 31. марта 2023. године. Све информације о процедуре пријаве и условима учешћа на конкурсу, укључујући и пријавни формулар, можете пронаћи на [следећем линку](#).

Позив за програм "GREENTECH STARTAP"

Научно технолошки парк Чачак у оквиру пројекта „Промоција малих и средњих предузећа и стартапа у области иновативних технологија и зелене економије“ уз подршку немачке развојне сарадње коју спроводи ГИЗ расписује конкурс за програм "GREENTECH STARTAP". Програм је намењен стартап тимовима у најранијој фази развијања пословне идеје, у оквиру кога се обезбеђује



серија обука, менторских сесија прилагођених специфичним потребама стартапа као и финансијску подршку од стране Научно технолошког парка Чачак за развој прототипа или производа са минималним функционалностима (тзв. МВП-а) који може да се тестира на тржишту. Рок за пријаву је 20.02.2023. године у 12 часова. Сви заинтересовани могу преузети јавни позив путем [линка](#). Контакт мејл startup@ntpcacak.rs за све додатне информације.

Отворен конкурс за „CHINA – СЕЕС такмичење младих у иновацијама и предузетништву“

Отворен конкурс за „CHINA-СЕЕС такмичење младих у иновацијама и предузетништву“, које организује Истраживачки центар за сарадњу у области иновација CHINA-СЕЕС из Џеђанга, Кине. Пријаве се могу поднети до 30. априла 2023. године. Области у оквиру којих се организује такмичење односе се на дигиталну економију, е-трговину, биомедицину и здравствену заштиту, зелену енергију, нове материјале итд. За више детаља, посетите [званичну веб страницу](#).

Позив за стручну и техничку подршку у интеграцији роботике и дигитализације у пословању

Научно технолошки парк Чачак, кроз пројекат “Иновације и нове технологије у МСП у централној и западној Србији”, спроводи програм стручне и техничке подршке у интеграцији роботике и дигитализације у пословању.

Програм спроводе ментори са Електротехничког факултета из Београда, са вишегодишњим искуством у раду са привредом како у Србији тако и у иностранству. Програм је потпуно бесплатан и у потпуности финанасиран кроз актуелни пројекат који финансира Европска унија у партнерству са Владом Републике Србије кроз ЕУПРО+ програм. Пријавни образац за учешће на наведеном програму можете преузети са [линка](#). Заинтересоване компаније се могу пријавити путем мејла bso@ntpcacak.rs или на број телефона +381 60 5590 413. најкасније до 10.02.2023. године до 15 часова.

Отворен позив Фонда за иновациону делатност за Програм трансфера технологије

Програм трансфера технологије пружа подршку научноистраживачким организацијама са циљем да се повећа њихова способност и ефикасност у комерцијализацији проналазака.

Програм пружа финансијску подршку за повећање способности и ефикасности у комерцијализацији проналазака, у износу до 2.400.000 динара по појединачном пројекту.

Фонд за иновациону делатност подржава финансирање одобреног пројекта у целости, односно до 100% укупно одобреног буџета пројекта.

Пријаве за финансијску подршку се подносе путем портала, а потребна документација је доступна на интернет презентацији Фонда:

- [Документација за Програм трансфера технологије](#).

За сва додатна питања поносиоци пријаве се могу обратити путем електронске поште: tprogram@inovacionifond.rs.

Отворен позив Фонда за иновациону делатност за доделу Иновационих ваучера

Микро, малим и средњим предузећима којима су потребне услуге научноистраживачких организација за решавање техничког/технолошког проблема на који наилазе у свом пословању на располагању су иновациони ваучери. Једном подносиоцу пријаве може бити одобрено више



иновационих ваучера у максималном износу до 2.400.000 динара. Ваучери се додељују по редоследу пристиглих пријава, у року од седам дана од дана достављања пријаве од стране предузећа. Јавни позив је отворен све до утрошка опредељених средстава у износу од 100.000.000 динара.

Пријаве за финансијску подршку се подносе путем портала, а потребна документација је доступна на интернет презентацији Фонда:

- Документација за иновационе ваучере.

За сва додатна питања поносиоци пријаве се могу обратити путем електронске поште: ivauceri@inovacionifond.rs.

Отворен јавни позив за програм Паметни почетак - подршка Фонда за развој првог прототипа

Фонд за иновациону делатност позива перспективне тимове и микро предузећа да се пријаве за доделу бесповратних средстава за развој свог првог прототипа у оквиру програма Smart Start.

Учесницима у програму на располагању су финансијска и менторска подршка у износу од 4,2 милиона динара по појединачном пројекту. Са 90% учешћа од стране Фонда у оквиру овог програма олакшава се спровођење прве фазе истраживања тржишта, развоја минимално одрживог производа или услуге, успостављања пословног модела и почетак припреме за следећу фазу прикупљања финансијских средстава. Рок за достављање пријава иновативних пројеката је **28. фебруар 2023. године до 12 часова**. Пријаве из свих области науке и технологије подносе се путем портала, а неопходна документација се налази на интернет страници Фонда.

Smart start online отворена врата

Фонд за иновациону делатност за све заинтересоване подносиоце пријава организује online инфосесије (отворена врата) сваког четвртка са почетком у 12 часова. Представљање програма одржаваће се путем Zoom апликације следећим данима:

- 12, 19. и 26. јануара
- 2, 12, 16. и 23. фебруара

Учешће је доступно на линку: <https://us06web.zoom.us/j/85234541970>.

За предузетништво младих из пограничних општина Србије и Бугарске скоро 130.000 ЕУР-а

Пројекат "Иновације, идеје и иницијативе за младе - ИЗ", са српске стране спроводи Удружење Поглед са југа из Бабушнице, док је за његову имплементацију у Бугарској задужено Удружење Институт за територијалне иновације и сарадњу - ИТИС из Видина. Вредност пројекта, у оквиру којег ће се одржати тродневни семинари и обуке са по 20 учесника у Србији и Бугарској, је скоро 130.000 ЕУР-а.

Након обуке за покретање послова и прилика учесници ће имати прилику да презентују своје пословне идеје на Сајму предузетништва, а планирано је и покретање интернет странице која ће служити за подршку приликом покретања бизниса.

FINANCING

New cycle of applications for National Scholarships "For Women in Science"



The National Scholarship Program "For Women in Science" in Serbia, as part of the international program of the same name, was launched in 2010, and today it is implemented in partnership with the Commission of the Republic of Serbia for Cooperation with UNESCO, the Ministry of Science, Technological Development and Innovation and the company L'Oréal Balkan. As part of the new, thirteenth cycle of this program in our country, three scholarships will be awarded again, each in the amount of five thousand euros in dinar equivalents. The competition is open until March 31, 2023. You can find all the information about the application procedure and conditions of participation in the competition, including the application form, at the [following link](#).

Open call for the "GREENTECH STARTAP" program

Scientific technological park Čačak, within the project "Promotion of small and medium-sized enterprises and startups in the field of innovative technologies and green economy" with the support of German development cooperation implemented by GIZ, is announcing a competition for the "GREENTECH STARTAP" program. The program is intended for startup teams in the earliest stage of developing a business idea, within which a series of trainings, mentoring sessions adapted to the specific needs of startups, as well as financial support from the Science Technology Park Čačak for the development of prototypes or products with minimal functionalities (so-called MVP) that can be tested on the market. The application deadline is February 20, 2023 at 12 noon. All those interested can download the public invitation via the [the link](#). Contact email startup@ntpcakak.rs for all additional information.

The competition for the „CHINA-CEEC Youth Innovation and Entrepreneurship Competition“ is open

The competition for "CHINA-CEEC Youth Innovation and Entrepreneurship Competition", organized by the CHINA-CEEC Innovation Cooperation Research Center from Zhejiang, China, is open. Applications can be submitted until April 30, 2023. The areas within the competition are organized are related to the digital economy, e-commerce, biomedicine and health care, green energy, new materials, etc. For more details, visit [the official website](#).

Open call for professional and technical support in the integration of robotics and digitization in business

Science technology park Čačak, through the project "Innovations and new technologies in SMEs in central and western Serbia", implements a program of professional and technical support in the integration of robotics and digitization in business.

The program is implemented by mentors from the School of Electrical Engineering, University of Belgrade, with many years of experience in working with the economy both in Serbia and abroad. The program is completely free and fully financed through a current project financed by the European Union in partnership with the Government of the Republic of Serbia through the EUPRO+ program. You can download the application form for participation in the mentioned program from [the link](#). Interested companies can apply by e-mail bso@ntpcakak.rs or by calling +381 60 5590 413 no later than February 10, 2023. until 3 pm.

Open call of Innovation Fund for the Technology Transfer Program



Technology Transfer Program provides support to R&D institutions in order to increase their ability and efficiency in the commercialization of inventions.

Program provides financial support for increasing the ability and efficiency in the commercialization of inventions, in the amount of up to 2,400,000 RSD per individual project. The fund supports the financing of the approved project in its entirety, that is, up to 100% of the total approved project budget. The funds for this call are allocated in the amount of 176,000,000 RSD.

[Applications](#) for financial support are submitted through [the portal](#), and the necessary documentation is available on the Fund's website:

- [Documentation](#) for the [Technology Transfer Program](#).

For all additional questions, applicants can contact via e-mail: tpprogram@inovacionifond.rs.

[**Open call of Innovation Fund for Innovation Vouchers**](#)

Innovation vouchers are available to micro, small and medium-sized enterprises that need the services of scientific research organizations to solve a technical/technological problem they encounter in their business. One applicant may be granted multiple innovation vouchers in the maximum amount of up to 2,400,000 RSD. Individual innovation vouchers finance up to 60% of the total cost of services, up to a maximum of 800,000 RSD, not including value added tax (VAT). Vouchers are awarded in the order in which applications are received, within seven days from the date of submission of the application by the company. The public call is open until the expenditure of the determined funds in the amount of 100,000,000 RSD.

[Applications](#) for financial support are submitted through the portal, and the necessary documentation is available on the Fund's website:

- [Documentation](#) for innovation vouchers.

For all additional questions, applicants can contact via e-mail: ivauceri@inovacionifond.rs.

[**Open public call for the Smart Start program - support from the Fund for the development of the first prototype**](#)

The Innovation Fund invites promising teams and micro-enterprises to apply for grants for the development of their first prototype within the [Smart Start program](#).

Financial and mentoring support in the amount of 4.2 million RSD per individual project is available to participants in the program. With 90% participation by the Fund within this program, it is easier to carry out the first phase of market research, development of a minimally viable product or service, establishment of a business model and the start of preparation for the next phase of fundraising. The deadline for submission of applications for innovative projects is [February 28, 2023 until 12 noon](#). Applications from all fields of science and technology are submitted through the portal, and the necessary [documentation](#) is available on the Fund's website.

[**Smart start online open door**](#)

The Innovation Fund organizes online information sessions (open doors) every Thursday starting at 12 noon for all interested applicants. The presentation of the program will be held via the Zoom application on the following days:

- January 12, 19 and 26
- February 2, 12, 16 and 23



Participation is available at the link: <https://us06web.zoom.us/j/85234541970>.

Almost 130,000 eur for the entrepreneurship of young people from the border municipalities of Serbia and Bulgaria

The project "Innovations, ideas and initiatives for young people - I3" is implemented on the Serbian side by the Association Pogled sa juga from Babušnica, while its implementation in Bulgaria is carried out by the Association Institute for Territorial Innovation and Cooperation - ITIS from Vidin. The value of the project, which will include three-day seminars and trainings with 20 participants each in Serbia and Bulgaria, is almost 130,000 eur.

After the training for starting businesses and opportunities, the participants will have the opportunity to present their business ideas at the Entrepreneurship Fair, and it is planned to launch a website that will serve as support when starting a business.

Примери добре праксе:

Нишки психотерапеути развијају јединствену апликацију која ће психолошку помоћ и подршку учинити доступном

У намери да грађанима учине доступном потребну психолошку помоћ и подршку, у сваком тренутку и на сваком месту, тим од десетак психотерапеута из Ниша осмислио је апликацију која ће помоћи да се превазиђу депресија, анксиозност и страхови, те опсесивно-компулсивни, панични и други поремећаји. Уместо терапије "лицем у лице", сви којима је нека врста психотерапеутске помоћи потребна, моћи ће да је потраже посредством апликације која ће функционисати уз помоћ вештачке интелигенције. Апликација би требало да буде завршена до наредне године и садржаће вежбе дисања, квизове, па и дневник.

Стартап Релио прикупио 3 милиона ЕУР-а за покретање дигиталних платних рачуна

Швајцарски Релио са канцеларијама у Цириху и Београду добио је инвестицију од 3 милиона ЕУР-а за покретање дигиталних платних рачуна намењених компанијама. Технологија базирана на принципима детаљног познавања клијената аутоматизује процесе отварања рачуна, пре свега, у делу управљања и преузимања ризика, ефикасно умањујући могућност злоупотребе и спровођења криминалних активности.

Са завршеном рундом финансирања, стартап ће унапредити развој технологије, радити на добијању FINMA Fintech лиценце и регрутовати нове запослене у Београду и Цириху како би били спремни за почетак пословања.

Српски стартап NOVELIC продao 54% удела за 40,5 милиона евра

Компанија NOVELIC, која је члан Научно технолошког парка Београд још од 2016. године, продала је 54% удела у капиталу индијској компанији Sona Comstar за 40,5 милиона евра. Радарска технологија компаније NOVELIC базирана на милиметарским таласима представља једно од водећих решења за детекцију високе прецизности у кабини возила. Компанија је, како се наводи на сајту Научно технолошког парка Београд, поред сензора базираних на милиметарским таласима, специјализована и за комуникационе системе и индустријске сензоре. NOVELIC је досад развијао



неколико патентно заштићених технологија, а укупна вредност компаније након продаје удела процењује се на скоро 80 милиона евра.

ПУБЛИКАЦИЈЕ И ИЗВЕШТАЈИ



Објављена онлајн публикација "Serbia Innovation"

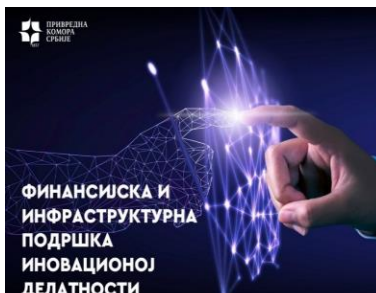
Служба за иновације припремила је онлајн публикацију "Serbia Innovation" намењену промоцији научно-технолошких паркова Србије. Циљ публикације је привући више инвестиција и створити повољно окружење за развој и промоцију иновација и иновативног предузетништва како би Србија могла да иде у корак са светском праксом, што потврђује јасну везу између улагања у истраживање и развој и раста економије на једној страни, конкурентности и позитивног утицаја на друштвени развој и друге стране. Онлајн публикацију можете погледати путем [линка](#).

Објављена онлајн публикација "Подршка иновативним партнорствима науке и привреде"



Служба за иновације припремила је онлајн публикацију "Подршка иновативним партнорствима науке и привреде" која садржи преглед активности релевантних институција и корисних информација које воде ка иновативним решењима. Циљ публикације је да обједини рад институција, примере добре праксе и приближи могућности потенцијала сарадње науке и привреде свим заинтересованим странама. Онлајн публикацију можете погледати путем [линка](#).

Финансијска и инфраструктурна подршка иновационој делатности



Служба за иновације Привредне коморе Србије приредила је публикацију „Финансијска и инфраструктурна подршка иновационој делатности“ која представља преглед најзначајнијих информација о доступним изворима финансирања и другим видовима подршке које могу унапредити пословање. Публикација има за циљ да обједини релевантне информације које се односе на финансирање и инфраструктурну подршку како би подстакла привредне субјекте да имају бољи увид у своје тренутно стање и унапреде пословање на основу доступних могућности. Служба за иновације Привредне коморе Србије овом публикацијом настоји да охрабри заинтересоване да се детаљно информишу о свим могућностима и одаберу ону која ће повећати њихову вредност и пласирати их на нова тржишта. Публикацију можете прочитати [овде](#).



PUBLICATIONS AND REPORTS



Online publication "Serbia Innovation" has published

The Innovation Department has prepared an online publication "Serbia Innovation" intended for the promotion of science and technology parks in Serbia. The aim of the publication is to attract more investment and create a favorable environment for the development and promotion of innovation and innovative entrepreneurship so that Serbia can keep pace with world practice, which confirms a strong link between investment in research and development and economic growth on the one hand, and competitiveness and positive impact on social development on the other hand.

Please view the online publication via the [link](#).

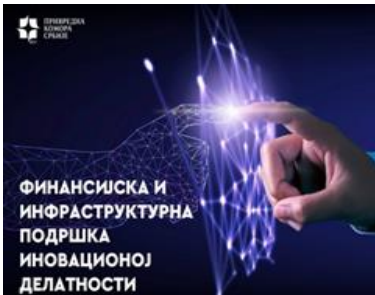


Online publication "Encouraging innovative partnerships between science and business" published

The Innovation Department has prepared an online publication "Encouraging innovative partnerships between science and business" which contains an overview of the activities of relevant institutions and useful information leading to innovative solutions. The aim of the publication is to unite the activities of institutions, examples of good practice and approach the possibilities for cooperation between science

and business to all interested parties. Please find the online publication via the [link](#).

Financial and infrastructural support for innovative activities



The Innovation Department of the Chamber of Commerce and Industry of Serbia prepared the publication "Financial and infrastructural support for innovation activity", which presents an overview of the most important information on available sources of funding and other types of support that can improve business. The publication aims to unite relevant information related to financing and infrastructural support in order to encourage business entities to have a better insight into their current situation and improve their business based on available opportunities. With this publication, the Innovation Department of the

Chamber of Commerce and Industry of Serbia tries to encourage those interested to get detailed information about all the possibilities and choose the one that will increase their value and place them on new markets. You can read the publication [here](#).

Examples of good practice:

Psychotherapists from Niš developing a unique application that will make psychological help and support available



In order to make the necessary psychological help and support available to citizens, at any time and in any place, a team of ten psychotherapists from Niš designed an application that will help overcome depression, anxiety and fears, as well as obsessive-compulsive, panic and other disorders. Instead of face-to-face therapy, everyone who needs some kind of psychotherapeutic help will be able to seek it through an application that will work with the help of artificial intelligence. The application should be completed by next year and will contain breathing exercises, quizzes and even a diary.

Startup Relio raised 3 million EUR to launch digital payment accounts

The Swiss Relio with offices in Zurich and Belgrade received an investment of 3 million EUR for the launch of digital payment accounts for companies. Technology based on the principles of detailed knowledge of clients automates account opening processes, primarily in the part of management and risk taking (compliance), effectively reducing the possibility of abuse and criminal activities.

With the funding round completed, the startup will advance technology development, work on obtaining a FINMA Fintech license and recruit new employees in Belgrade and Zurich to be ready to start operations.

Serbian startup NOVELIC sold a 54% stake for 40.5 million eur

The company NOVELIC, which has been a member of the Belgrade Science Technology Park since 2016, sold a 54% share in the capital to the Indian company Sona Comstar for 40.5 million eur. NOVELIC radar technology based on millimeter waves is one of the leading solutions for high-precision detection in the vehicle cabin. As stated on the website of the Belgrade Science and Technology Park, in addition to sensors based on millimeter waves, the company also specializes in communication systems and industrial sensors. NOVELIC has so far developed several patent-protected technologies, and the total value of the company after the sale of shares is estimated at almost 80 million eur.

Издвајамо:

Правилник о регистру субјеката националног иновационог система

Правилник о регистру субјеката националног иновационог система можете погледати [овде](#).

Водич за стартапе - Од идеје до глобалног успеха

Водич настао у оквиру пројекта Предузми идеју и још много практичних савета и корака можете пронаћи на следећем [лику](#).

Програм Идентитети: Коначна ранг листа пројеката одобрених за финансирање

У оквиру Програма ИДЕНТИТЕТИ, Фонд за науку Републике Србије ће у наредне две године финансирати 16 пројеката на којима ће учествовати 115 истраживача из 29 научноистраживачких организација. Коначну ранг листу пројеката одобрених за финансирање можете погледати на следећем [лику](#).

Highlights:

Rules on the register of subjects of the national innovation system



You can view the rulebook of the register of subjects of the national innovation system [here](#).

A guide for startups - From idea to global success

The guide for startups created as part of the Venture an Idea project and many more practical tips and steps at the following [link](#).

Program Identities: Final ranking of projects approved for funding

As part of the IDENTITY Program, the Science Fund of the Republic of Serbia will finance 16 projects in the next two years in which 115 researchers from 29 scientific research organizations will participate. You can view the final ranking list of projects approved for financing at the following [link](#).



**СЛУЖБА ЗА ИНОВАЦИЈЕ
ПРИВРЕДНЕ КОМОРЕ**

Ресавска 13-15, 11 000
Београд
(+381 11) 41 49 622
inovacije@pks.rs
pks.rs