



Република Србија
МИНИСТАРСТВО НАУКЕ,
ТЕХНОЛОШКОГ РАЗВОЈА И ИНОВАЦИЈА
Број: СЛУЖБЕНО

м.м.

Датум: 15. децембра 2025. године
Београд,
Немањина 22-26


У складу са чланом 50. Закона о буџетском систему („Службени гласник РС“, бр. 54/2009, 73/2010, 101/2010, 101/2011, 93/2012, 62/2013, 63/2013-испр, 108/2013, 142/2014, 68/2015-др.закон, 103/2015, 99/2016, 113/2017, 95/2018, 31/2019, 72/2019, 149/2020, 118/2021, 138/2022, 92/2023 и 94/2024) и чланом 8. Закона о буџету Републике Србије за 2026. годину („Службени гласник РС“, бр. 108/2025), министар науке, технолошког развоја и иновација доноси

**ФИНАНСИЈСКИ ПЛАН МИНИСТАРСТВА НАУКЕ, ТЕХНОЛОШКОГ
РАЗВОЈА И ИНОВАЦИЈА ЗА 2026. ГОДИНУ**

за Раздео 36 - Министарство науке, технолошког развоја и иновација, Глава 36.0-Министарство науке, технолошког развоја и иновација, Програм 0201-Развој науке и технологије, Функција 140-Основно истраживање, за све програмске активности и пројекте по изворима финансирања.

Саставни део Финансијског плана за 2026. годину су:

1. ФИНАНСИЈСКИ ПЛАН ЗА 2026. ГОДИНУ ЗА ПРОГРАМ 0201-РАЗВОЈ НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЈЕ (Прилог 1).
2. ФИНАНСИЈСКИ ПЛАН ЗА 2026. ГОДИНУ ЗА ПРОГРАМСКУ АКТИВНОСТ 0001-ПОДРШКА РЕАЛИЗАЦИЈИ ОПШТЕГ ИНТЕРЕСА У НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОЈ ДЕЛАТНОСТИ И ПРОГРАМСКУ АКТИВНОСТ 0002-ПОДРШКА РЕАЛИЗАЦИЈИ ИНТЕРЕСА У ИНОВАЦИОНОЈ ДЕЛАТНОСТИ (Прилог 2).


в.д. секретара министарства, Мирјана Васиљевић

руководилац Групе за економско финансијске послове, Ана Стојановић





ФИНАНСИЈСКИ ПЛАН ЗА 2026. ГОДИНУ

Раздео 36-Министарство науке, технолошког развоја и иновација
Глава 36.0- Министарство науке, технолошког развоја и иновација
Функција 140-Основно истраживање
Програм 0201-Развој науке и технологије

Децембар 2025. године

Програмске активности:

- 0001 – Подршка реализацији општег интереса у научноистраживачкој делатности
- 0002 – Подршка реализацији интереса у иновационој делатности
- 0003 – Подршка раду предузећа и организација у области нуклеарне сигурности
- 0004 – Подршка раду Јединице за управљање пројектима у јавном сектору
- 0005 – Подршка раду Фонда за иновациону делатност
- 0006 – Подршка раду Центра за промоцију науке
- 0007 – Администрација и управљање
- 0011 – Подршка раду Научно-технолошког парка Београд
- 0012 – Подршка програму дигитализације у области националог научноистраживачког система
- 0013 – Подршка раду Фонда за науку РС
- 0014 – Подршка раду Научно-технолошког парка Ниш
- 0015 – Подршка раду Научно-технолошког парка Чачак
- 0017 – Подршка школовању и усавршавању младих талената
- 0018 – Подршка раду ВІО4
- 0020 – Подршка раду Научно-технолошког парка Крагујевац
- 0021 – Подршка раду регионалном иновационом смарт сити центру Нови Пазар

Пројекти

- 4003 – Стратешки пројекти са НР Кином
- 4011 - Пројекат акцелерације иновација и подстицања раста предузетништва у Републици Србији
- 7010 – ИПА – Подршка за учешће у Програмима ЕУ

ПРОГРАМ 0201

Назив: Развој науке и технологије

Сектор: Наука, технолошки развој и иновације

Сврха: Друштвени и привредни развој РС

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Опис: Развој и унапређење научноистраживачке делатности у функцији научног, технолошког и привредног развоја; предлагање и реализација политике и стратегије научног и технолошког развоја; утврђивање и реализација програма научних, технолошких и развојних истраживања; усавршавање кадрова за научноистраживачки рад; предлагање и реализација иновационе политике; подстицање техно предузетништва, трансфера знања и технологија у привреди; развој и унапређење иновационог система у Републици Србији; развој функционисања система научно-технолошких информација и програма развоја научно-технолошке инфраструктуре; сигурност нуклеарних објеката; производња и привремено складиштење радиоактивних материјала, изузев у нуклеарним енергетским постројењима, развој младих талената као и други послови одређени законом.

Циљеви програма:

Циљ 1: Унапређење квалитета и капацитета научноистраживачке делатности

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број "full time" истраживача на милион становника	Индикатор излазног резултата	број	1.225	3.115	3.120	3.125
2. Удео научних публикација насталих у међународној кооперацији у односу на укупан број публикација	Индикатор излазног резултата	%	3,5	5.0	5.1	5.2

Циљ 2: Јачање иновативног капацитета и конкурентности привреде

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Укупан проценат иновативних пословних субјеката	Индикатор излазног резултата	%	51,14 (2022)	54	56	58

ПРОГРАМСКА АКТИВНОСТ 0001

Назив: Подршка реализацији општег интереса у научноистраживачкој делатности

Сврха: Научноистраживачки рад у пуној мери доприноси стицању и усвајању научних сазнања, развоју нових производа, услуга, пословних и социјалних модела и друштва уопште. Формирање нових генерација истраживача способних да мисле иновативно и креативно, истраживаче који ће бити у стању да кроз нове идеје и интелектуално лидерство допринесу општем друштвеном напретку. Повећање учешћа Републике Србије у међународним пројектима и програмима

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Правни основ: Закон о науци и истраживањима, Споразуми са референтним организацијама (ЕУРЕКА, CERN, Fulbright, ICGEB, Дубна, COST, C-ERIC) као и билатерални споразуми и програми, итд.

Опис: Програмском активношћу се врши финансирање научноистраживачког рада истраживача у оквиру регистрованих научноистраживачких организација, у складу са годишњим планом рада научноистраживачке организације. Научноистраживачка делатност остварује се у основним, примењеним и развојним истраживањима и оспособљавањем кадра за научноистраживачки рад. У циљу очувања и развоја научноистраживачког кадра и подмлатка обавља се стипендирање студената докторских академских студија и њихово укључивање у научноистраживачки рад НИО, као и стипендирање младих и надарених ученика завршних разреда средње школе који су освојили једну од награда на међународним олимпијадама знања. Финансијски се подржава и велики број различитих активности везаних за студирање и усавршавање младих истраживача међу којима су завршна обрада докторских дисертација и постдокторско усавршавање у иностранству. Усавршавање научноистраживачког кадра врши се континуираном подршком за њихов одлазак на научне скупове и радне састанке у иностранству, као и за боравак страних истраживача у Републици Србији, а обезбеђују се и услови за презентовање резултата домаћих напредних научноистраживачких монографија, часописа, као и одржавањем скупова у Републици Србији). Услови за праћење достигнућа у науци обезбеђују се кроз набавку и on line коришћење иностраних научних електронских база часописа и монографија, као и кроз израду библиометријске анализе домаћих научних часописа. Међународна научно технолошка сарадња се одвија на основу билатералних споразума/програма потписаних између Републике Србије и Републике Француске, Републике Словеније, Републике Словачке, Републике Хрватске, Републике Аустрије, Републике Мађарске, Црне Горе, Португала, Народне Републике Кине, Републике Белорусије, Републике Италије, Немачке, Турске и Индије. ЕУРЕКА представља програм ЕУ у оквиру кога се стимулише и остварује сарадња између предузећа и научних институција у области напредних технологија. Циљ овог програма је повећање продуктивности и конкурентности европских индустрија и економија на светском тржишту кроз развој тржишно оријентисаних напредних технологија, производа или услуга. Учешће истраживача у Европском центру за нуклеарна истраживања (CERN), као и Центру за обједињена нуклеарна истраживања у Дубни, Међународном центру за генетичко инжењерство и биотехнологије у Трсту, у Европском програму за науку и технологију-COST, затим у Европским конзорцијумима истраживачких инфраструктура (ERIC) остварује се кроз финансијски допринос Републике Србије у овим организацијама. Чланство у Fulbright програму омогућава стипендирање постдокторанада у различитим научним дисциплинама.

Циљеви Програмске активности:

Циљ 1: Унапређење квалитета научног рада, примене и видљивости научних резултата

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број објављених научних резултата	Индикатор излазног резултата	број	5300	9720	9725	9730

2. Број техничких решења	Индикатор излазног резултата	Број	200	205	208	212
3. Број патентних пријава	Индикатор излазног резултата	Број	80	152	155	160
4. Број часописа чији су издавачи у Републици Србији, реферишу се у Међународној бази података Web of Science	Индикатор излазног резултата	Број	23	71	71	71

Циљ 2: Јачање капацитета научноистраживачког кадра

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број стипендиста - студената докторских академских студија укључених у научноистраживачки рад НИО	Индикатор излазног резултата	Број	500	350	350	350
2. Број новоукључених младих истраживача у научноистраживачким организацијама	Индикатор излазног резултата	Број	300	370	375	380
3. Родна равноправност (процент стипендисткиња - студенткиња докторских академских студија укључених у научноистраживачки рад НИО)	Индикатор излазног резултата	%	63	63	63	63

Циљ 3: Усавршавање научноистраживачких кадрова

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број истраживача учесника у мобилности	Индикатор излазног резултата	Број	750	900	900	900
2. Број одржаних научних скупова у РС финансијски подржаних	Индикатор излазног резултата	Број	200	250	250	250
3. Број објављених монографија и	Индикатор излазног резултата	Број	300	340	340	340

часописа у РС финансијски подржаних						
-------------------------------------	--	--	--	--	--	--

Циљ 4: Коришћење стране научне литературе, електронских научних и стручних база података.

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број преузетих чланака у страним електронским часописима и књигама	Индикатор излазног резултата	број	4.490.627	4.000.000	4.000.000	4.000.000

Циљ 5: Пораст међународне мултилатералне, билатералне и регионалне сарадње и успостављање партнерства

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број одобрених мултилатералних, билатералних и регионалних пројеката за финансирање	Индикатор излазног резултата	број	170	320	330	340
2. Број размењених истраживача	Индикатор излазног резултата	Број	200	400	420	430

Циљ 6: Присуство Републике Србије у CERN-у и у истраживањима Обједињеног института за нуклеарна истраживања у Дубни - ОИИИ

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број научноистраживачких организација укључених у ЦЕРН пројекте	Индикатор излазног резултата	Број	4	5	5	5
2. Број научноистраживачких организација укључених у ОИИИ пројекте	Индикатор излазног резултата	Број	4	5	5	5
3. Број објављених радова из базе података Web of Science	Индикатор излазног резултата	Број	170	180	190	200

Циљ 7: Учешће Републике Србије у програму COST и ЕУРЕКА

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број Еурека пројекта	Индикатор излазног резултата	Број	3	10	10	10
2. Процент учешћа наших истраживача у текућим COST акцијама	Индикатор излазног резултата	%	93	93,6	93,7	93,8

ПРОГРАМСКА АКТИВНОСТ 0002

Назив: Подршка реализацији интереса у иновационој делатности

Сврха: Програмска активност се реализује у циљу пружања подршке даљег развоја, јачања и промоције значаја иновационог екосистема Републике Србије, чиме се јача научноистраживачка и иновациона делатност и уједно подстиче трансфер знања и технологија у привреду, јача веза између науке и привреде и подстиче регионални економски развој заснован на знању-

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Правни основ: Закон о иновационој делатности и итд.

Опис: Кроз програмску активност се врши подстицање примене резултата научноистраживачког рада који доприносе реализацији иновационе политике, подстичу развој и унапређење стартап екосистема, трансфер знања и технологија у привреду и развој целокупног иновационог екосистема у Републици Србији. Програмска активност се реализује у циљу пружања подршке развоју или значајној измени постојећих иновативних производа, технологија, процеса и услуга, ради подстицања примене и комерцијализације научноистраживачких резултата, као и пружање подршке коришћењу савремених технологија и изградњи иновационих организација за инфраструктурну подршку иновационој делатности. У циљу повећања применљивости резултата истраживања овом програмском активношћу се подржава оснивање нових субјеката националног иновационог система, као и даљи развој постојећих иновативних компанија и других иновативних субјеката, као и субјеката иновационе инфраструктуре. Кроз ову програмску активност пружа се подршка и регионалним иновационим стартап центрима широм Републике Србије, врши промоција и популаризација иновационе делатности и други пројекти у циљу подршке развоју иновационог екосистема. Радом регионалних иновационих стартап центара стварају се услови за системско и децентрализовано унапређење иновационе и стартап заједнице, а младим предузетницима се омогућава приступ стручној, менторској, правној, саветодавној и логистичкој подршци за покретање и вођење компаније. Даљи развој технолошких иновација усмерен на подизање капацитета градова и општина, доприноси изградњи дигитализованих заједница будућности – паметних и сигурних градова.

Циљеви програмске активности:

Циљ 1: Подстицање развоја и примене иновационе политике кроз пружање подршке субјектима националног иновационог система ради комерцијализације иновација

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број тимова који учествују у Такмичењу за избор најбоље технолошке иновације	Индикатор излазног резултата	Број	140 (2022)	210	220	230
2. Број пријављених пројеката на Јавне позиве за програме подршке развоја иновационе делатности	Индикатор излазног резултата	Број	32 (2023)	40	45	50
3. Број локалних самоуправа које су подржане за развој иновационе делатности у локалној средини	Индикатор излазног резултата	Број	3 (2025)	8	9	10

ПРОГРАМСКА АКТИВНОСТ 0003

Назив: Подршка раду предузећа и организација у области нуклеарне сигурности

Сврха: Управљање нуклеарним објектима на сигуран и безбедан начин, превенција потенцијалних негативних последица јонизујућих зрачења по запослене, становништво и животну средину, спречавање појаве потенцијалних акцидената и смањење њихових ефеката, уколико до њих дође упркос поштовању свих прописаних мера превенције и заштите. Побољшање нивоа регулаторне контроле и јачање капацитета у области нуклеарне сигурности и безбедности, праћење нивоа нуклеарне безбедности у Србији и реализација обавеза по конвенцијама

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Правни основ: Закон о радијационој и нуклеарној сигурности и безбедности (Сл гл.РС бр. 95/18 и Сл. гл. РС бр. 10/19), са пратећим стратегијама, правилницима, уредбама и одлукама, ратификоване конвенције Међународне Агенције за Атомску Енергију итд.

Опис: Успостављање организационе структуре, система управљања квалитетом и акредитације за све делатности везане за нуклеарне објекте и материјале, и за сакупљање, пријем, карактеризацију кондиционирање, прераду, складиштење, одлагање и транспорт радиоактивног отпада (РАО), нуклеарних материјала и затворених извора јонизујућих зрачења и мера радијационе и нуклеарне сигурности и безбедности у вези са нуклеарним објектима и материјалима. Декомисија хангара Х1 и пражњење хангара Х2 и проналажење и кондиционирање извора зрачења који су ван контроле. Изградња и лиценцирање постројења за прераду радиоактивног отпада (РАО) и кондиционирање извора, затим одржавање погона објеката РАО, декомисија нуклеарног реактора РА, решавање статуса реактора РБ, реализација прихваћених обавеза по ратификованим међународним конвенцијама и уговорима, санација локације затвореног рудника урана Кална, успостављање и одржавање система нуклеарне и радијационе сигурности и безбедности уз побољшање нивоа регулаторне контроле и јачања капацитета у овој области сагласно постављеним циљевима за хармонизацију са стандардима ЕУ у области нуклеарне сигурности.

Циљеви Програмске активности:

Циљ 1: Унапређење стања управљања радиоактивним отпадом (РАО) и нуклеарним материјалом (НМ) у Републици Србији

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Степен санације стања историјског отпада на локацији Винча (декомисија складишта Х1, пражњење објекта Х2 и других складишта на локацији, пражњење и санација базена за течни РАО и ислужено гориво, кондиционирање и ускладиштење РАО и НМ) сагласно међународним стандардима сигурности/безбедности, обавезама по ратификованим конвенцијама и домаћим прописима изражен као проценат ускладиштеног историјског РАО/НМ	Редовни извештаји регулаторном телу	%	20	35	40	45
2. Успостављен систем управљања РАО сагласно стандардима ЕУ и МААЕ (пуштање у погон, коришћење и одржавање нових објеката за управљање РАО: Х3,	Редовни извештаји регулаторном телу	%	85	96	97	98

БС, ППО, ЈК5 и ЈК3: пријем, транспорт, складиштење РАО и НМ, прерада, карактеризација РАО и НМ - физичка и хемијска, кондиционирање извора ЈЗ) - изражен као проценат у односу на циљну вредност пуне хармонизације						
---	--	--	--	--	--	--

Циљ 2: Унапређење сигурности и безбедности истраживачких реактора РА и РБ у складу са стандардима ЕУ

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Степен декомисије РА (изражен као проценат реализованих активности: лиценцирање, планирање декомисије и фазна реализација)	Редовни извештаји регулаторном телу	%	50	60	62	64
2. Ниво усаглашености система сигурности и безбедности реактора РБ са одговарајућим стандардима ЕУ и МААЕ – решавање статуса (изражен као проценат реализације планираних активности – лиценцирање статуса, дефинисање критеријума, дефинисање будућег статуса и реализација потребних административних и техничких услова за хармонизацију са стандардима)	Редовни извештаји регулаторном телу	%	65	67	68	69

Циљ 3: Заштита запослених, становништва и животне средине од утицаја зрачења и потенцијалних акцидента

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Излагање запослених и становништва на оперативним нивоима у складу са националним прописима - сви параметри радне и животне средине у складу са прописима	Редовни извештаји регулаторном телу	%	100	100	100	100
2. Хармонизација метода деловања тимова ЈП за спровођење мера заштите и деловање у ванредним догађајима са националним прописима, стандардима МААЕ и ЕУ и синхронизација са националним програмима за деловање	Редовни извештаји регулаторном телу	%	65	68	69	70

Циљ 4: Повећање нивоа нуклеарне безбедности у ЈП Нуклеарни објекти Србије

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Ниво усаглашености мера физичко техничке заштите са домаћом регулативом и стандардима ЕУ и МААЕ (изражен као проценат реализованих планских активности до пуне хармонизације прописаних стандарда и обавеза по конвенцијама)	Редовни извештаји регулаторном телу	%	75	88	89	90
2. Успостављање контроле промета РМ/НМ на локацији, идентификација и санација напуштених извора на локацији и територији РС (изражен као проценат реализованих планских активности до пуне хармонизације прописаних стандарда и обавеза по конвенцијама)	Редовни извештаји регулаторном телу	%	75	86	87	88

ПРОГРАМСКА АКТИВНОСТ 0004

Назив: Подршка раду „Јединице за управљање пројектима у јавном сектору” д.о.о. Београд

Сврха: Пружање услуга консалтинга, менаџмента и надзора у вези са управљањем Пројектом Истраживање и развој у јавном сектору и на тај начин стварање додатне вредности неопходне за развој научне инфраструктуре

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Правни основ: Закон о потврђивању Финансијског уговора (Истраживање и развој у јавном сектору) између Републике Србије и Европске инвестиционе банке бр ФИ Н 25.497 (РС); Одлука о оснивању друштва са ограниченом одговорношћу за управљање Пројектом истраживање и развој у јавном сектору; Уговор са Министарством просвете, науке и технолошког развоја о управљању пројектима ревитализације истраживања и развоја у јавном сектору бр.021-02-9/2010-01 од 30.08.2010.године, и Закључак Владе Републике Србије број: 48-5555/2016, од 13.06.2016. године и итд.

Опис: Програмском активношћу су обухваћени послови “Јединице за управљање пројектима у јавном сектору д.о.о” (у даљем тексту:ЈУП) који се односе на завршетак започетих потпројеката у оквиру Пројекта “Истраживање и развој у јавном сектору“ и то оних потпројеката за које ЈУП има потписане уговоре са извођачима. ЈУП-у су предметни послови били поверени у складу са чланом 6. Тачка 6.07. Финансијског Уговора, и односе се на: припрему, објављивање и евакуацију тендера и доделу уговора, координацију и пружање административне подршке пројектним тимовима у вези са спровођењем Пројекта, управљање процесом исплате средстава и припреме извештаја за надлежне институције. Пројекат се финансира из средстава кредита Финансијског Уговора са ЕИБ (200 милиона евра). Канцеларија за управљање јавним улагањима преузима од Друштва с ограниченом одговорношћу „ЈУП Истраживање и развој“ д.о.о. Београд, наставак реализације „Пројекта истраживање и развој у јавном сектору“ У складу с тим ЈУП ће реализовати већ уговорене потпројекте чија реализација је у току. С обзиром да су Анексима Уговора са ЈУП-ом у међувремену потпројекти проширени и продужен је рок за реализацију, то је планирано да се они заврше сходно роковима важења Финансијског уговора са ЕИБ-ом за који је потписан Анекс 5 за продужење рокова (и то до децембра 2024. за рок расположивости средстава док је за предају финалног Извештаја одређен јун 2025. године).

Циљеви Програмске активности:

Циљ 1: Ефикасна реализација Пројекта истраживање и развој у јавном сектору

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. % искориштености повучених трансита кредита	Индикатор излазног резултата	%	100	100	100	100
2. % повучених средстава кредита	Индикатор излазног резултата	%	100	100	100	100

ПРОГРАМСКА АКТИВНОСТ 0005

Назив: Подршка раду Фонда за иновациону делатност

Сврха: Обезбеђивање средстава за финансирање иновационе делатности

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Правни основ: Закон о иновационој делатности, Стратегија паметне специјализације у Републици Србији за период од 2020. до 2027. године, Стратегија развоја вештачке интелигенције у Републици Србији за период 2025-2030. године и друге стратегије које дефинишу технолошки развој и иновационо екосистем

Опис: Овом програмском активношћу обезбеђују се средства за рад Фонда за иновациону делатност, као институције надлежне за стручне и развојне послове у области спровођења иновационих политика. Активност је усмерена на обезбеђивање и управљање финансијским средствима ради реализације програма подршке који подстичу развој иновационе делатности и унапређују капацитете субјеката националног иновационог система. Средства ће се користе за пружање финансијске и стручне подршке субјектима националног иновационог система и подстицање и реализацију заједничких иновационих пројеката привредних друштава и научноистраживачких организација.

У оквиру активности, Фонд такође води Регистар националног иновационог система, који служи за успостављање евиденције субјеката иновационог екосистема, као и за омогућавање једноставнијег приступа финансирању иновационе делатности, економским подстицајним мерама и стимулативним процедурама и поступцима.

Циљеви Програмске активности:

Циљ 1: Јачање иновативног предузетништва и сарадње научноистраживачког и привредног сектора ради стварања производа високе додате вредности.

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Обезбеђена средства за програме који се имплементирају кроз Фонд	Индикатор излазног резултата	Мил. РСД	1.615 (2024)	1.980	2.040	2.100
2. Број корисника средстава подржаних кроз програме Фонда	Индикатор излазног резултата	Број	56 (2024)	130	145	155
3. Процент корисника средстава са најмање једном женом у власничкој структури привредног друштва	Индикатор излазног резултата	Процент	33 (2024)	35	37	39

Циљ 2: Повећање броја субјеката уписаних у Регистар националног иновационог система са циљем олакшаног приступа финансирању иновационе делатности

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
Број уписаних субјеката у Регистар (кумулативно)	Индикатор излазног резултата	Број	355 (2024)	600	650	700

ПРОГРАМСКА АКТИВНОСТ 0006

Назив: Подршка раду Центру за промоцију науке

Сврха: Подизање конкурентности, нивоа образовања и квалитета људских ресурса и друштвени развој

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Правни основ: Закон о науци и истраживањима

Опис:

Центар је надлежан да промовише науку и технологију и научна и технолошка достигнућа у земљи и свету. У том својству, Центар организује и подржава научнопопуларне активности, самостално и у сарадњи са (регионалним) центрима за стручно усавршавање, научним институтима, високошколским установама и другим научноистраживачким организацијама и привредним друштвима и њиховим асоцијацијама, организацијама грађанског друштва и медијима. Центар, такође, материјално подстиче активности (регионалних) центара за стручно усавршавање, научних, научностручних друштава, удружења и других организација који су у функцији унапређења научноистраживачког рада, промоције и популаризације науке и технике, организује или учествује у организовању скупова, саветовања, округлих столова и других манифестација ради промоције науке, научно-технолошких резултата и достигнућа, организује заједничко излагање научних издања научноистраживачких организација на Међународном сајму књига у Београду, остварује сарадњу и пружа услуге у домену промоције и популаризације науке Министарству просвете, науке и технолошког развоја, издаје публикације у вези са промоцијом и популаризацијом науке и обавља и друге послове, у складу са овим законом и статутом Центра. Активности Центра су посебно интензивирани на децентрализацији промоције науке, односно отварању научних клубова и Мејкерс лабова у Републици Србији и Научног клуба у Београду. Такође, активности Центра за промоцију науке су усмерене на интензивирање међународне сарадње у области промоције науке. У том смислу, Центар за промоцију науке учествује у реализацији регионалних и међународних пројеката, као и пројеката финансираних у оквиру програма Хоризонт 2020, Хоризонт Европа и других Програма ЕУ.

Циљеви Програмске активности:

Циљ 1: Подизање интересовања за науку и технологију ради повећања научне и технолошке писмености грађана

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број новинских чланака, телевизијских и радио прилога и других програма у медијима са научнопопуларним садржајем	Индикатор излазног резултата	Број	250	500	550	750
2. Број научнопопуларних трибина, предавања и других научнопопуларних манифестација	Индикатор излазног резултата	Број	100	120	120	150
3. Број научних клубова и Мејкерс лабова у Републици Србији	Индикатор излазног резултата	Број	27	58	74	90

Циљ 2: Повећање броја научнопопуларних садржаја за младе у циљу подршке будућим генерацијама научника и подстицање родне равноправности у науци и повећање интересовања жена за каријеру у науци

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028
1. Број мотивационих и интерактивних радионица за подстицање младих за одабир научне каријере са пропратним штампаним и видео научнопопуларним материјалима за различите узрасте	Индикатор излазног резултата	Број	110	150	150	200
2. Број радионица о родним стереотиповима у науци и важности улоге жена у науци	Индикатор излазног резултата	Број	2	15	15	20

ПРОГРАМСКА АКТИВНОСТ 0007

Назив: Администрација и управљање

Сврха: Реализација активности редовног рада у Министарству

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Правни основ:

Закони, систематизација, потписани уговори у складу са Планом јавних набавки и др.

Опис: Обављање административних послова у области науке , технолошког развоја и иновација

ПРОГРАМСКА АКТИВНОСТ 0011

Назив: Подршка раду Научно-технолошког парка Београд

Сврха: Убрзани технолошки развој земље

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Правни основ: Закључак Владе РС број 022-3123/2015, Закон о иновационој делатности, Закључак Владе РС 05 Број: 022-6479/2019-2 од 18. јула 2019. године.

Опис: Даљи развој и унапређење првог функционалног научнотехнолошког парка у Србији у циљу убрзаног технолошког развоја земље, а у складу са добром међународном праксом. Закључком 05 Број: 022-6479/2019-2 од 18. јула 2019. године, Влада Републике Србије је, између осталог, утврдила додатне будуће правце развоја НТП Београд за потребе убрзаног технолошког развоја Републике Србије и усвојила Програм развоја Научно-технолошког парка Београд д.о.о. за период 2020-2025. године. У складу са Закључком, НТП Београд је ставио приоритет у својим програмима на рад са младима у охрабривању за технолошко предузетништво и оснивању стартап компанија, како би што више младих своју економску егзистенцију остварило у Србији и остало у земљи, а у циљу спречавања одлива мозгова. Програмом развоја од 2020 до 2025 године, НТП Београд свој развој дефинише у два кључна правца: 1) Унапређење програма развоја нових производа и услуга и 2) Утицај на развој иновационог екосистема, а у функцији експоненцијалног раста иновативности и испуњења дугорочних циљева дефинисаних закључцима Владе РС из 2015. и 2019. године (укључујући пратећи петогодишњи Програм развоја).

Циљеви Програмске активности:

Циљ 1: Развој и пласирање нових производа и услуга заснованих на новим технологијама

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број иновативних предузећа чланица НТП (кумулативно)	Индикатор излазног резултата	Број	6	240	250	260
2. Број комерцијализованих иновација заснованих на знању (кумулативно)	Индикатор излазног резултата	Број	2	260	270	280

Циљ 2: Повећање броја запослених у компанијама чланицама НТ парка

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број новозапослених младих квалификованих стручњака	Индикатор излазног резултата	број	10	40	45	50

Циљ 3: Извоз компанија чланица НТП Београд

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Извоз компанија чланица НТП Београд	Индикатор излазног резултата	Валута (еври у мил.)	6	45	53	60

ПРОГРАМСКА АКТИВНОСТ 0012

Назив: Подршка програму дигитализације у области националног научноистраживачког и иновационог система

Сврха: Успостављање и одржавање информационих система у области националног научноистраживачког и иновационог система

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Правни основ: Закон о науци и истраживањима, Закон о иновационој делатности

Опис:

Закон о научноистраживачкој делатности предвиђа евиденције научноистраживачких организација, истраживача и пројеката. Закон о иновационој делатности предвиђа вођење евиденције иновационих организација и пројеката у области иновационе делатности. Стратегија научног и технолошког развоја Републике Србије за период од 2021. до 2025. године „Моћ знања” предвиђа унапређење постојеће базе података и отаварање исте за јавност као део мере унапређења система вредновања научноистраживачког рада. Кроз ову активност подржано је опремање и одржавање софтверских ресурса потребних за вођење електронских евиденција и дигиталних сервиса који су у служби дигитализације научноистраживачке и иновационе делатности.

Циљеви Програмске активности:

Циљ 1: Иновирање постојећих и увођење нових дигиталних технологија у националном научноистраживачком и иновационом систему

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број корисника система еНаука	Индикатор излазног резултата	Број	13.000	20.900	21.200	21.500
2. Број дигиталних портала у употреби	Индикатор излазног резултата	Број	2	3	4	4

ПРОГРАМСКА АКТИВНОСТ 0013

Назив: Подршка раду Фонда за науку

Сврха: Подршка научним и истраживачким активностима кроз компетитивно пројектно финансирање у оквиру програма Фонда за науку

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Правни основ: Закон о Фонду за науку Републике Србије ("Сл. гласник РС", бр. 95/18), Закон о науци и истраживањима, Стратегија развоја вештачке интелигенције у Републици Србији.

Опис: Кроз програмску активност пружа се подршка раду Фонду за науку ради обезбеђивања услова за континуирани развој научноистраживачких и развојних активности у Републици Србији, развој научних истраживања и примену њихових резултата ради бржег друштвеног, технолошког, културног и економског развоја Републике Србије. Фонд за науку обезбеђује финансирање научноистраживачких пројеката преко компетативних јавних позива у оквиру програма, а у циљу обезбеђивања континуитета развоја науке и научног кадра, као и општег развоја друштва. Поред наведеног, Фонд за науку реализује инфраструктурне програме у циљу додатног јачања капацитета научноистраживачких организација (НИО) у складу са стратегијом научног и технолошког развоја, паметном специјализацијом (РИСЗ) и мапом пута за истраживачке инфраструктуре, сарађује са Фондом за иновациону делатност и другим привредним субјектима у специфичним програмима везаним за област иновација и сарадње са привредом, спроводи активности промоције науке и резултата истраживања у циљу подизања опште друштвене свести о значају науке, ангажује трећа лица из земље и иностранства као чланове стручних тела у складу са законом обезбеђује финансијску и другу подршку пројектима међународне сарадње и одређује и спроводи посебне програме за унапређење услова рада и развоја научних кадрова.

Циљеви Програмске активности:

Циљ 1: Успостављен нов административни систем финансирањ научних пројеката

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Обезбеђена финансијска средства за програме који се имплементирају кроз Фонд за науку и уведени нови инструменти подршке	Индикатор излазног резултата	РСД (у хиљадама)	1.000.000	4.600.000	4.700.000	4.900.000
2. Број одобрених пројеката за финансирање кроз Програме Фонда (кумулативно од оснивања Фонда)	Индикатор излазног резултата	број	348	750	850	950
3. Број расписаних јавних позива за Програме (кумулативно од оснивања Фонда)	Индикатор излазног резултата	број	8	18	22	25

ПРОГРАМСКА АКТИВНОСТ 0014

Назив: Подршка раду Научно-технолошког парка Ниш

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Правни основ: Закључак Владе РС 05 број: 022-7365/2020 од 24.09.2020. године и Закон о иновационој делатности

Опис:

Развој Научнотехнолошког парка у Нишу има за циљ убрзани технолошки развој Нишавског округа, а у складу са припремама добре праксе, како на националном (НТП Београд), тако и на међународном нивоу. У складу са Закључком Владе РС 05 број: 022-7365/2020, НТП Ниш треба да привуче иновативне, технолошко развојне компаније (домаће и стране) и створи услове за развој економије засноване на знању тј. комерцијализацију иновација насталих у процесу истраживања и развоја, на тај начин поспешити извоз производа и услуга са додатном вредношћу и самим тим ојача конкурентску позицију наше привреде. Истовремено НТП Ниш треба да створи и услове како за оснивање и развој start up, тако и spin off предузећа.

Покренута је подршка развоју Научно технолошких паркова у Нишу и Чачку, где ће знање и искуство из Београда бити пренето у те центре кроз пројекат „Технопарк Србија 2 – подстицање извоза кроз развој технолошких паркова“ који финансира швајцарска Влада а спроводи НТП Београд.

На основу зајама Европске банке за обнову и развој, закључен је Уговор о реализацији и финансирању пројекта реконструкција и доградња прве ламеле, као и доградња друге ламеле Научно - технолошког парка у Нишу”, између Министарства науке, технолошког развоја и иновација, Министарства за јавна улагања, Научно-технолошког парка Ниш д.о.о и Града Ниша.

Циљеви Програмске активности:

Циљ 1: Повећање броја компанија чланица НТП

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број иновативних start up компанија (кумулативно);	Индикатор излазног резултата	број	16	40	50	60
2. Број технолошко развојних компанија (кумулативно);	Индикатор излазног резултата	број	12	25	30	35

Циљ 2: Повећање броја запослених у компанијама чланицама НТП

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број новозапослених младих квалификованих стручњака (кумулативно);	Индикатор излазног резултата	број	45	220	300	350

ПРОГРАМСКА АКТИВНОСТ 0015

Назив: Подршка раду Научно технолошког парка Чачак

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Правни основ: Одлука о измени Уговора о оснивању друштва са ограниченом одговорношћу Научно технолошки парк Чачак, Чачак број 1789/1 од 15.07.2024. године, Закључак Владе РС 05 Број: 022-10486/2020 од 17.12.2020. године и Закон о иновационој делатности ("Сл. гласник РС", бр. 129/2021)

Опис:

Развој Научно технолошког парка Чачак има за циљ убрзани технолошки развој Моравичког округа, Западне Србије и дела централне Србије, а у складу са примерима добре праксе, како на националном, тако и на међународном нивоу. НТП Чачак привлачи иновативне, технолошко развојне компаније (домаће и стране) и створа услове за развој економије засноване на знању, тј. комерцијализацији иновација насталих у процесу истраживања и развоја и на тај начин поспешује извоз производа и услуга са додатном вредношћу и самим тим ојача конкурентку позицију наше привреде. Истовремено, НТП Чачак треба да створи и услове како за оснивање и развој start up, тако и spin off предузећа. Република Србија, наставља са улагањем у НТП Чачак, изградњом новог објекта, на КП 4606/16, у складу са Уговором о реализацији финансирања пројекта "Изградња пословно-производног објекта Научно технолошки парк Чачак", број 351-01-56/2022-01 од 7.2.2024. године, чиме се стварају услови за раст броја нових компанија и броја новозапослених квалификованих стручњака. У складу са Законом о потврђивању Уговора о зајму (Пројекат наука) између Републике Србије и Европске банке за обнову и развој (Сл. гласник РС – Међународни уговори, број 4/2023 од 1.8.2023.) и Пројектним споразумом (Пројекат Наука) број 54083 од 16.6.2023. године, НТП-у Чачак се отварају могућности за додатне програмске активности, кориснике и у оквиру истих нова радна места заснована на знању и технолошким иновацијама.

Циљеви Програмске активности:

Циљ 1: Повећање броја компанија чланица НТП

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број иновативних start up компанија (кумулативно);	Индикатор излазног резултата	број	9	20	25	30
2. Број технолошко развојних компанија (кумулативно);	Индикатор излазног резултата	број	4	10	13	18

Циљ 2: Повећање броја запослених у компанијама чланицама НТП

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број новозапослених младих квалификованих стручњака (кумулативно);	Индикатор излазног резултата	број	27	50	90	120

ПРОГРАМСКА АКТИВНОСТ 0017

Назив: Подршка школовању и усавршавању младих талената

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Правни основ: Одлука о образовању Фонда за младе таленте Републике Србије („Службени гласник РС”, бр. 71/08, 44/09, 37/11, 19/12, 86/12, 102/12, 56/13, 87/13, 64/14, 114/14, 59/15, 80/16, 101/16, 115/17, 50/18,54/18, 84/18, 84/19, 140/20, 104/21, 125/21,127/22, 13/23, 42/23, 77/23, 59/24, 15/25 и 83/25)

Опис: Кроз ову програмску активност врши се награђивање ученика средњих школа за постигнуте резултате на републичким и међународним такмичењима и стипендирање студентата на студијама у земљи и иностранству. Реализацијом ових активности се доприноси реализацији циљева Националне стратегије за младе усмерених на пружање подршке младим талентима у академском и професионалном усавршавању. Кроз ову програмску активност такође се спроводе и финансијски пројекти намењени Центрима за таленте и осталим корисницима.

Циљеви Програмске активности:

Циљ 1: Вредновање и награђивање постигнућа младих

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број студената на универзитетима у земљи и иностранству којима је додељена стипендија	Индикатор излазног резултата	број	1882	2100	2100	2300
2. Број ученика средњих школа којима су додељене новчане награде за постигнуте успехе на републичким и међународним такмичењима	Индикатор излазног резултата	број	1280	1700	1800	1800
3-Број реализованих стручних праски кроз програм „Таленти у јавном сектору“	Индикатор излазног резултата	број	1000	1200	1200	1200
4-Финасирани пројекти намењени Центрима за таленте и осталим корисницима	Индикатор излазног резултата	број	15	15	15	15

ПРОГРАМСКА АКТИВНОСТ 0018

Назив: Подршка раду БИО4

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Правни основ: Одлука о оснивању привредног друштва ВІО4 д.о.о. Београд („Службени гласник РС”, број 54/2023)

Опис:

Због изузетног потенцијала у интензивирању развоја у областима биотехнологије, биомедицине, биоинформатике и биодиверзитета (БИО4), пројекат БИО4 Кампус проглашен је пројектом од националног значаја. Изградњом БИО4 Кампуса биће створена прилика за концентрацију људи, кумулирање мултидисциплинарних знања и развој инфраструктуре (факултети, институти, научно-технолошки парк итд.) у поменутиим областима, која ће временом привлачити све више партнера из привреде, али и омогућити бржу и квалитетнију транзицију здравственог система у правцу модерне, иновативне дијагностике и лечења заснованих на подацима и најновијим научним сазнањима. Технолошки напредак ће подржати снажан економски развој Републике Србије и суштински променити досадашњи приступ здрављу, унапредити безбедност и побољшати квалитет живота грађана. БИО4 Кампус ће бити први овакав кампус у ширем региону.

Циљеви Програмске активности:

Циљ 1: Међународна сарадња и препознатљивост

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
Број потписаних Меморандума о разумевању у вези БИО4 Кампуса	Индикатор излазног резултата	број	6	20	25	30

Циљ 2: Унапређење националне иновационе инфраструктуре изградњом савременог простора, опремљеног *cutting-edge* опремом

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
Процент изградње	Индикатор излазног резултата	%	2	32	62	100

ПРОГРАМСКА АКТИВНОСТ 0020

Назив: Подршка раду Научно-технолошког парка Крагујевац

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Правни основ: Закон о иновационој делатности и оснивачка акта која су донета на основу Закључка Владе РС 05 Број: 022-1764/2025 од 06.марта 2025.године и Закључка Владе РС 05 Број: 022-5212/2025 од 22. маја 2025. године.

Опис:

Оснивање Научно-технолошког парка у Крагујевцу има за циљ убрзани технолошки развој Шумадијског округа и дела централне Србије а у складу са примерима добре праксе, како на националном (НТП Београд, Чачак, Ниш и Нови Сад), тако и на међународном нивоу. НТП Крагујевац имаће за циљ да привуче иновативне, технолошко развојне компаније (домаће и стране) и створи услове за развој економије засноване на знању, тј. комерцијализацију иновација насталих у процесу истраживања и развоја и на тај начин поспешити извоз производа и услуга са додатном вредношћу и самим тим ојача конкурентку позицију привреде.

Циљ успостављања Научно-технолошког парка Крагујевац је повећање технолошког нивоа и успостављање снажног економског развоја Шумадијског округа. Овакав парк креира услове за развој и комерцијализацију иновација, стимулише развој нових предузећа, привлачи стране инвестиције и промовише извоз услуга високе додатне вредности. Изградња новог објекта Научно-технолошког парка од посебног је значаја за развој иновационог екосистема региона, пружајући не само стартапима већ и технолошки развијеним компанијама прилику за сарадњу и размену идеја, као и прилику за стицање знања и усавршавање вештина у области иновативног предузетништва и комерцијализације иновација. Научно-технолошки паркови стварају велики број радних места у региону стимулишући људе да наставе да живе у локалној средини.

Циљеви Програмске активности:

Циљ 1: Повећање броја компанија чланица НТП

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број иновативних start up компанија (кумулативно);	Индикатор излазног резултата	број	0	5	10	12
2. Број технолошко развојних компанија (кумулативно);	Индикатор излазног резултата	број	0	3	5	7

Циљ 2: Повећање броја запослених у компанијама чланицама НТП

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026..	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број новозапослених младих квалификованих стручњака (кумулативно);	Индикатор излазног резултата	број	0	5	10	12

ПРОГРАМСКА АКТИВНОСТ 0021

Назив: Подршка раду Регионалном иновационом смарт сити центру Нови Пазар

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Правни основ: Закон о иновационој делатности и оснивачка акта која су донета на основу Закључка Владе РС 05 Број: 023-7560/2025 од 10. јула 2025.године

Опис: Успостављање рада Регионалног иновационог стартап центра Нови Пазар има за циљ убрзани технолошки развој Рашког округа а у складу са примерима добре праксе, како на националном, тако и на међународном нивоу. РИСЦ Нови Пазар имаће за циљ да привуче креативне тимове, иновативне, компаније и створи услове за развој економије засноване на знању, тј. комерцијализацију иновација насталих у процесу истраживања и развоја и на тај начин поспеши извоз производа и услуга са додатном вредношћу и самим тим ојача конкурентку позицију привреде. Подршка раду РИСЦ Нови Пазар допринеће ширењу свести о значају предузетништва у региону Рашког управног округа, посебно у области иновационог предузетништва. РИСЦ Нови Пазар омогући ће великом броју младих људи са подручја града и ширег округа приступ обукама из области напредне технологије и других савремених научних дисциплина. Осим подршке развоју и креирању иновативних решења, кроз рад РИСЦ Нови Пазар омогући ће се уједно и подршка за унапређење и модернизацију пословања ширег екосистема, кроз иновирање пословних процеса и развој иновативних производа, који ће довести до пословања базираног на знању и новим технологијама, а што ће значајно унапредити конкурентност и подстаћи економски развој региона и целе државе.

Циљ Програмске активности:

Циљ 1: Унапређење квалитета регионалне подршке развоју иновација

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број полазника одржаних овука, радионица, предавања на тему иновационог предузетништва (кумулатив)	Индикатор излазног резултата	број	450	1000	1600	3500
2. Бој подржаних стартап тимова и стартапа (кумулатив);	Индикатор излазног резултата	број	18	36	56	80

ПРОЈЕКАТ 4003

Назив: Стратешки пројекти са НР Кином

Сврха: Сврха пројекта је унапређивање даљег напретка научно-технолошке сарадње која је до сада реализована између Републике Србије и Народне Републике Кине искључиво кроз билатералне пројекте мобилности истраживача (реализоване кроз три пројектна циклуса).

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Опис: На основу објављеног конкурса за пријаву предлога стратешких пројекта, биће дат приоритет заједничким истраживањима и развоју у договореним приоритетним областима (биомедицина, истраживања лекова, пољопривреда и храна, роботика, обновљиви извори енергије, науке о материјалима, машинство, заштита животне средине, информационе и комуникационе технологије, и др.) на основу усклађених финансијских ресурса, а да се при томе води рачуна и о ефикасној заштити права интелектуалне својине.

Правни основ: На основу Споразума између Владе Републике Србије и Владе Народне Републике Кине о научној и технолошкој сарадњи, потписаног 7. априла 2009. године, који је ступио на снагу 24. децембра 2009. године и Меморандума о разумевању између Министарства просвете, науке и технолошког развоја Републике Србије и Министарства науке и технологије Народне Републике Кине о заједничком финансирању истраживачких и развојних пројеката, усвојеног Закључком Владе 05 бр.018-5500/2016, од 13.06.2016. године, а потписаног 18.06.2016. године

Циљ Пројекта:

Циљ 1: Унапређење научно-технолошке сарадње са Народном Републиком Кином

Назив индикатора	Јединица мере	Базна година	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број публикованих научних радова. Извор верификације: НИТРА	број	2022.	37	39	40	42
2. Број реализованих стратешких пројеката Извор верификације: НИТРА	број	2022	6	6	6	6

ПРОЈЕКАТ 4011

Назив: Пројекат акцелерације иновација и подстицања раста предузетништва у Републици Србији (SAIGE)

Сврха: Подизање конкурентности, квалитета истраживања за друштвени и привредни развој

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Правни основ: Закон о потврђивању Споразума о зајму (Пројекат акцелерације иновација и подстицања раста предузетништва у Републици Србији) између Републике Србије и Међународне банке за обнову и развој (Светске банке). Закон о потврђивању Споразума о зајму (Додатно финансирање за Пројекат акцелерације иновација и подстицања раста предузетништва у Републици Србији) између Републике Србије и Међународне банке за обнову и развој. Датум завршетка Пројекта је 30. септембар 2027.

Опис: Спровођење Пројекта акцелерације иновација и подстицања раста предузетништва у Републици Србији (у даљем тексту: SAIGE) се реализује кроз четири компоненте: реформу истраживачког сектора кроз финансирање програма Фонда за науку са фокусом на промовисање веза између привредног и академског сектора, развој и унапређење сарадње са ЕУ, финансирање одабраних конкурентних програма за истраживачке пројекте у области вештачке интелигенције; подизање капацитета научноистраживачких института; изградњу капацитета у области вештачке интелигенције; јачање капацитета БИО4 са посебним фокусом на промовисање сарадње науке и компанија, укључујући развој нових производа, услуга и технологије у областима БИО4; акцелерацију пословања кроз подршку Фонду за иновациону делатност која обухвата развој програма акцелерације како би се омогућио даљи развој иновативних предузећа, као и спровођење програма у области вештачке интелигенције. Активности на Пројекту спроводе: Министарство науке, технолошког развоја и иновација, Фонд за иновациону делатност и Фонд за науку. Министарство науке, технолошког развоја и иновација има улогу главног координатора SAIGE Пројекта.

Циљ пројекта SAIGE је као прво, да побољша релевантност и изврност научних истраживања, као и да подигне капацитет научноистраживачких организација, а као друго, да унапреди иновативно предузетништво и приступ изворима финансирања за раст предузећа, тако да допринесе расту и конкурентности српске економије.

Циљеви Пројекта:

Циљ 1: Побољшање релевантности и изврности научних истраживања

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026. год.	Циљна вредност у 2027. год.	Циљна вредност у 2028. год.
Број научних публикација у топ 10 % од међународно признатих часописа	Индикатор излазног резултата	Број	1000	1120	1150	1150
Број пројекта сарадње у примењеним истраживањима	Индикатор излазног резултата	Број	0	550	600	600

Циљ 2: Побољшано иновативно предузетништво и приступ финансијама за раст предузећа

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026. год.	Циљна вредност у 2027. год.	Циљна вредност у 2028. год.
Спољна улагања генерисана од стране МСП које учествују (кумулативно)	Индикатор излазног резултата	Број (ЕУР у мил.)	0	30	40	50
Број нових или побољшаних иновативних производа или услуга представљених на тржишту (кумулативно)	Индикатор излазног резултата	Број	0	80	90	100

Циљ 3: Унапређена релевантности и изврности научних истраживања кроз подизање капацитета научноистраживачких организација

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026. год.	Циљна вредност у 2027. год.	Циљна вредност у 2028. год.
Спољна процена НИО	Индикатор излазног резултата	број	6	20	20	20

ПРОЈЕКАТ 7010

Назив: ИПА-Подршка за учешће у Програмима ЕУ

Сврха: Повећање учешћа Републике Србије у међународним пројектима и програмима

Одговорно лице: академик Бела Балинт, министар

Правни основ: Споразум између Републике Србије и Европске уније о учешћу Републике Србије у програму Европске уније Хоризонт Европа – оквирном програму за истраживање и иновације, који је сачињен у Београду, дана 1. децембра 2021. године и у Бриселу, дана 6. децембра 2021. год.

Опис: Хоризонт Европа је оквирни програм Европске уније за финасирање истраживања и иновације за период од 2021. до 2027. године. Надовезујући се на успехе и постигнућа претходног програмског циклуса-Хоризонт 2020, Хоризонт Европа има за циљ достизање научне изврсности, решавање глобалних изазова и индустријску модернизацију, уз усаглашене истраживачке напоре и иновације, засноване на принципима отворене науке и партнерства. Структура Програма заснива се на три стуба: Изврсна наука, Глобални изазови и европска индустријска конкурентност и Иновативна Европа. Хоризонтални део структуре Програма чине две компоненте: Ширења изврсности и учешћа и Реформа и јачање европског система истраживања и иновација. Споразум између Републике Србије и Европске уније о учешћу Републике Србије у програму Европске уније Хоризонт Европа – оквирном програму за истраживање и иновације, сачињен је у Београду, дана 1. децембра 2021. године и у Бриселу, дана 6. децембра 2021. год.

Циљ Пројекта:

Циљ 1: Јачање конкурентности Србије у истраживањима, иновацијама и технологијама

Назив индикатора	Врста индикатора	Јединица мере	Базна вредност	Циљна вредност у 2026.	Циљна вредност у 2027.	Циљна вредност у 2028.
1. Број одобрених пројеката	Индикатор излазног резултата	Број	140 (2022)	195	200	205
2. Број организација укључених у пројекте програма Хоризонт Европа	Индикатор излазног резултата	Број	180 (2022)	255	260	265

ФИНАНСИЈСКИ ПЛАН ЗА 2026. ГОДИНУ ЗА ПРОГРАМ 0201-РАЗВОЈ НАУКЕ И ТЕХНОЛОГИЈЕ

НАЗИВ ПА/ПЈ		Економска класификација		ИЗВОР 01	ИЗВОР 11	УКУПНО
0001	Подршка реализацији општег интереса у научној истраживачкој делатности			28,180,539,000.00		28,180,539,000.00
		424	Специјализоване услуге	27,198,341,000.00		27,198,341,000.00
		4246	Услуге оч.жив.ср.науке...	26,809,641,000.00		26,809,641,000.00
		4249	Остале сп.услуг.	388,700,000.00		388,700,000.00
		462	Дотације међунар. орг.	614,278,000.00		614,278,000.00
		4621	Текуће дотације...	614,278,000.00		614,278,000.00
		472	Накн. за соц. зашт. из буџ.	367,920,000.00		367,920,000.00
		4727	Накнаде из буџета.....	367,920,000.00		367,920,000.00
0002	Подршка реализацији интереса у иновационој делатности			351,520,000.00		351,520,000.00
		423	Услуге по уговору	44,400,000.00		44,400,000.00
		4239	Остале услуге по уговору	44,400,000.00		44,400,000.00
		424	Специјализоване услуге	159,220,000.00		159,220,000.00
		4246	Усл. оч.жив.ср.науке.....	159,220,000.00		159,220,000.00
		462	Дотације међунар. орг.	97,900,000.00		97,900,000.00
		4621	Текуће дотације...	97,900,000.00		97,900,000.00
		463	Трансфери ост. нивоима власт	50,000,000.00		50,000,000.00
		4631	Текући трансф.осталим нив.вл	50,000,000.00		50,000,000.00
0003	Подршка раду предузећа и организација у области нуклеарне сигурности			400,000,000.00		400,000,000.00
		451	Субвенције јавним..	400,000,000.00		400,000,000.00
		4511	Текуће субв.	400,000,000.00		400,000,000.00
0004	Подршка раду Једнице за управљање пројектима у јавном сектору			15,000,000.00		15,000,000.00
		451	Субвенције јавним.....	15,000,000.00		15,000,000.00
		4511	Текуће субв. ..	15,000,000.00		15,000,000.00
0005	Подршка раду Фонда за иновациону делатност			1,800,000,000.00		1,800,000,000.00
		451	Субвенције јавним.....	1,800,000,000.00		1,800,000,000.00
		4511	Текуће субв. ..	1,800,000,000.00		1,800,000,000.00
0006	Подршка раду Центра за промоцију науке			255,000,000.00		255,000,000.00
		451	Субвенције јавним.....	255,000,000.00		255,000,000.00
		4511	Текуће субв. ..	255,000,000.00		255,000,000.00

0007	Администрација и управљање			407,520,000.00		407,520,000.00
		411	Плате, додаци и ...	108,481,000.00		108,481,000.00
		4111	Плате, додаци...	108,481,000.00		108,481,000.00
		412	Социј. доприноси на	16,435,000.00		16,435,000.00
		4121	Доприн. за пенз. и инв.....	10,849,000.00		10,849,000.00
		4122	Доприн.за здрав.осиг.	5,586,000.00		5,586,000.00
		413	Накнаде у натури	100,000.00		100,000.00
		4131	Накнаде у натури	100,000.00		100,000.00
		414	Социјална давања зап.	2,200,000.00		2,200,000.00
		4143	Отпремнине и помоћи	1,400,000.00		1,400,000.00
		4144	Помоћ у медицинском	800,000.00		800,000.00
		415	Накнаде тр. за запослене	2,592,000.00		2,592,000.00
		4151	Накнаде тр. за запослене	2,592,000.00		2,592,000.00
		416	Награде запосленима.....	1,108,000.00		1,108,000.00
		4161	Награде запосленима	1,108,000.00		1,108,000.00
		421	Стални трошкови	26,468,000.00		26,468,000.00
		4211	Трош. платног промета....	138,000.00		138,000.00
		4214	Услуге комуникације	4,174,000.00		4,174,000.00
		4215	Трошкови осигурања	2,156,000.00		2,156,000.00
		4216	Закуп имовине и опреме	20,000,000.00		20,000,000.00
		422	Трошкови путовања	18,991,000.00		18,991,000.00
		4221	Тр. сл. путовања у земљи	2,491,000.00		2,491,000.00
		4222	Тр. сл. пут. у иностранству	16,500,000.00		16,500,000.00
		423	Услуге по уговору	214,715,000.00		214,715,000.00
		4231	Административне услуге	495,000.00		495,000.00
		4232	Компјутерске услуге	12,288,000.00		12,288,000.00
		4233	Услуге образ и усав.зап.	495,000.00		495,000.00
		4234	Услуге информисања	5,969,000.00		5,969,000.00
		4235	Стручне услуге	169,000,000.00		169,000,000.00
		4236	Услуге за дом. и угост.	1,485,000.00		1,485,000.00
		4237	Репрез.	2,783,000.00		2,783,000.00
		4239	Остале опште услуге	22,200,000.00		22,200,000.00
		424	Специјализоване услуге	1,602,000.00		1,602,000.00
		4243	Медицинске услуге	1,540,000.00		1,540,000.00
		4249	Остале специј.услуге	62,000.00		62,000.00
		425	Текуће попр. и одрж.	1,870,000.00		1,870,000.00
		4252	Тек. попр. и одр. опреме	1,870,000.00		1,870,000.00
		426	Материјал	7,220,000.00		7,220,000.00
		4261	Материјал	1,533,000.00		1,533,000.00
		4263	Матер.за усавр.зап.	462,000.00		462,000.00
		4264	Матер.за саоб.	4,000,000.00		4,000,000.00
		4269	Матер. за посебне намене	1,225,000.00		1,225,000.00
		482	Порези, обавезне таксе..	138,000.00		138,000.00
		4822	Обавезне таксе	138,000.00		138,000.00
		485	Накнада штете.....	1,100,000.00		1,100,000.00
		4851	Накнада штете.....	1,100,000.00		1,100,000.00
		512	Машине и опрема	4,500,000.00		4,500,000.00
		5122	Администрат. опрема	4,500,000.00		4,500,000.00
0011	Подр. раду Научно-технол. парку Београд			30,000,000.00		30,000,000.00
		451	Субвенције јавним..	30,000,000.00		30,000,000.00
		4511	Текуће субв.	30,000,000.00		30,000,000.00
0012	Подршка програму дигитализације у области националног научноистраживачког система			50,000,000.00		50,000,000.00
		423	Услуге по уговору	50,000,000.00		50,000,000.00
		4232	Компјутерске услуге	50,000,000.00		50,000,000.00
0013	Подршка раду Фонда за науку			1,282,785,000.00		1,282,785,000.00

		451	Субвенције јавним..	1,282,785,000.00		1,282,785,000.00
		4511	Текуће субв.	1,282,785,000.00		1,282,785,000.00
0014	Подршка раду НТП Ниш			30,000,000.00		30,000,000.00
		451	Субвенције јавним..	30,000,000.00		30,000,000.00
		4511	Текуће субв.	30,000,000.00		30,000,000.00
0015	Подршка раду НТП Чачак			18,000,000.00		18,000,000.00
		451	Субвенције јавним..	18,000,000.00		18,000,000.00
		4511	Текуће субв.	18,000,000.00		18,000,000.00
0017	Подршка школовању и усавршавању младих талената			1,165,160,000.00		1,165,160,000.00
		423	Услуге по уговору	27,000,000.00		27,000,000.00
		4234	Услуге информисања	880,000.00		880,000.00
		4235	Стручне услуге	26,000,000.00		26,000,000.00
		4236	Услуге за дом. и угост.	120,000.00		120,000.00
		424	Специјализоване услуге	19,020,000.00		19,020,000.00
		4246	Усл. оч.жив.ср.науке.....	19,020,000.00		19,020,000.00
		472	Накн. за соц. зашт. из буџ.	1,119,140,000.00		1,119,140,000.00
		4727	Накн.из буџета за обр....	1,119,140,000.00		1,119,140,000.00
0018	Подршка раду ВЮ4			527,060,000.00		527,060,000.00
		423	Услуге по уговору	40,304,000.00		40,304,000.00
		4235	Остале.....	40,304,000.00		40,304,000.00
		451	Субвенције јавним..	250,200,000.00		250,200,000.00
		4511	Текуће субв.	250,200,000.00		250,200,000.00
		482	Порези, обавезне таксе..	30,000.00		30,000.00
		4822	Обавезне таксе	30,000.00		30,000.00
		511	Зграде и грађев. објекти	236,526,000.00		236,526,000.00
		5112	Изгр. зграда и грађ. обј.	236,526,000.00		236,526,000.00
0020	Подршка раду Научно-технолошком парку Крагујевац			15,000,000.00		15,000,000.00
		451	Субвенције јавним..	15,000,000.00		15,000,000.00
		4511	Текуће субв.	15,000,000.00		15,000,000.00
0021	Подршка раду Регионалном иновационом смарт сити центру Нови Пазар			5,000,000.00		5,000,000.00
		451	Субвенције јавним..	5,000,000.00		5,000,000.00
		4511	Текуће субв.	5,000,000.00		5,000,000.00
4003	Стратешки пшројекти са НР Кином			44,000,000.00		44,000,000.00
		424	Специјализоване услуге	44,000,000.00		44,000,000.00
		4246	Усл. оч.жив.ср.науке.....	44,000,000.00		44,000,000.00
4011	Ппројекат акцелерације иновација и подстицања раста предузетништва-SAIGE			0.00	20,000,000.00	20,000,000.00
		423	Услуге по уговору	0.00	20,000,000.00	20,000,000.00
		4235	Стручне услуге		20,000,000.00	20,000,000.00
7010	ИПА Подршка за учешће у програмима ЕУ			5,040,000,000.00		5,040,000,000.00
		462	Дотације међунар. орг.	5,040,000,000.00		5,040,000,000.00
		4621	Текуће дотације...	5,040,000,000.00		5,040,000,000.00
	УКУПНО			39,616,584,000.00	20,000,000.00	39,636,584,000.00

ФИНАНСИЈСКИ ПЛАН ЗА 2026. ГОДИНУ

ПРОГРАМСКА АКТИВНОСТ 0001-
ПОДРШКА РЕАЛИЗАЦИЈИ ОПШТЕГ ИНТЕРЕСА У НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОЈ
ДЕЛАТНОСТИ

Економска класификација 4246 и 4249

РСД

О П И С	извор 01
ФАМА	40,000,000.00
ФАМА	40,000,000.00
ПРОГРАМ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА МАТИЦЕ СРПСКЕ и остало	50,400,000.00
Матица српска	19,000,000.00
Библиотека Матице српске	2,200,000.00
Астрономска опсерваторија	12,200,000.00
Завод за уџбенике	17,000,000.00
ПРОГРАМ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА ЦЕНТРА ИЗУЗЕТНИХ ВРЕДНОСТИ	55,000,000.00
ПРОГРАМ НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКОГ РАДА ЦЕНТРА ИЗУЗЕТНИХ ВРЕДНОСТИ	55,000,000.00
ПРОГРАМ МЕЂУНАРОДНЕ НАУЧНЕ САРАДЊЕ ОД ЗНАЧАЈА ЗА РЕПУБЛИКУ	187,550,000.00
ЕУРЕКА пројекти	80,000,000.00
COST активности	1,150,000.00
Пројекат ERA.NET (SAFERA итд.)	4,800,000.00
Билатерални програми	60,000,000.00
Учешће представника Србије на радним састанцима, стручним форумима и у научним комитетима у иностранству	1,000,000.00
Организација скупова и састанака у земљи и региону	500,000.00
Сарадња са нашим научницима и стручњацима у дијаспори	100,000.00

Остало	40,000,000.00
ПРОГРАМ УСАВРШАВАЊА КАДРОВА ЗА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ РАД	151,000,000.00
Учешће истраживача на научним скуповима у иностранству	86,000,000.00
Учешће истраживача на састанцима радних тела научног скупа у иностранству	14,000,000.00
Боравак истраживача из иностранства у РС по позиву	22,000,000.00
Завршна обрада докторских дисертација истраживача и стипендиста Министарства	14,000,000.00
Постдокторско усавршавање истраживача	15,000,000.00
ПРОГРАМ ПОДСТИЦАЊА И СТИПЕНДИРАЊА МЛАДИХ И НАДАРЕНИХ ЗА НАУЧНОИСТРАЖИВАЧКИ РАД	60,900,000.00
Суфинансирање материјалних трошкова укључивања стипендиста у рад НИО	55,000,000.00
Суфинансирање студената на мастер или докторским академских студијама на скуповима, на скуповима у земљи, иностранству и студијским боравцима у иностранству	1,300,000.00
Суфинансирање стипендиста Министарства на скуповима у земљи, иностранству и студијским боравцима у иностранству	2,400,000.00
Трошкови пријаве и одбране докторске дисертације стипендисте Министарства	2,200,000.00
ПРОГРАМ НАБАВКЕ НАУЧНЕ И СТРУЧНЕ ЛИТЕРАТУРЕ ИЗ ИНОСТРАНСТВА И ПРИСТУПА ЕЛ.НАУЧН.И СТР. БАЗАМА ПОДАТАКА	405,700,000.00
Набавка научне и стручне литературе из иностранства	388,700,000.00
Библиометријска анализа часописа чији су издавачи у Републици Србији	17,000,000.00
ПРОГРАМ ИЗДАВАЊА НАУЧНИХ ПУБЛИКАЦИЈА И ОДРЖАВАЊА НАУЧНИХ СКУПОВА	312,000,000.00
Издавања научних часописа у РС	124,000,000.00
Издавање монографија у РС	40,000,000.00
Одржавање научних скупова у РС	132,000,000.00
Колективна чланарина у међународним удружењима	16,000,000.00
Андрићев институт	18,000,000.00

Остало (ПЕТНИЦА, ТРШИЋ И ДР.)	60,000,000.00
ИНСТИТУЦИОНАЛНО ФИНАНСИРАЊЕ (РИ+ДМТ 1+ДМТ 2)	25,857,791,000.00
Специјализоване услуге	27,198,341,000.00

**Економска класификација 4621-Текуће дотације међународним
организацијама**

Сарадња са CERN-ом	541,528,000.00
Дубна, Fulbright	57,750,000.00
Остало (ЕУРЕКА, WISE, ICEGEB, ESS- European Social Survey, остало)	15,000,000.00
Дотације међународним организацијама	614,278,000.00

**Економска класификација 4727-
Накнаде за соц.заш.из буџета**

Стипендије докторадима и ученицима	367,920,000.00
Накнаде за соц. заштиту из буџета	367,920,000.00
УКУПНО ПА 0001-Подршка реализацији општег интереса у научноистраживачкој делатности	28,180,539,000.00

**ПРОГРАМСКА АКТИВНОСТ 0002-ПОДРШКА РЕАЛИЗАЦИЈИ ИНТЕРЕСА У
ИНОВАЦИОНОЈ ДЕЛАТНОСТИ**

Услуге по уговору	44,400,000.00
423-Услуге по уговору	44,400,000.00
Иновациони пројекти	141,220,000.00
Пројекат најбоља технолошка иновација	18,000,000.00
424-Специјализоване услуге	159,220,000.00
Програм UNDP Програм за циркуларне миграције-Тачка повратка	41,500,000.00
Програм UNDP Програм "Корак у будућност"- подршка НИТРА	52,000,000.00
Startup Genome LLC из САД	4,400,000.00
462-Дотације међународним организацијама	97,900,000.00
Пројекти подршке регионалним иновационим, стартап и смарт сити центрима	50,000,000.00

463-Текући трансфери осталим нивоима власти	50,000,000.00
УКУПНО ПА 0002-Подршка реализацији интереса у иновационој делатности	351,520,000.00