

KONSTANTIN
PRESLAVSKY
UNIVERSITY
SHUMEN



ШУМЕНСКИ УНИВЕРСИТЕТ
"ЕПИСКОП КОНСТАНТИН ПРЕСЛАВСКИ"

ЗАБДНО ПИШЕМ ИСТОРИЯТА

гр. Шумен 9700, ул. "Университетска" № 115

shu.bg

Ректор 054 830 350

e-mail: rector@shu.bg

ЦЕНТЪР ЗА ПРОЕКТНА ДЕЙНОСТ

ИНФОРМАЦИОНЕН БЮЛЕТИН

м. НОЕМВРИ



2025

СЪДЪРЖАНИЕ

ПРОГРАМИ ЗА ФИНАНСИРАНЕ НА ПРОЕКТИ ЗА НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ

BNSF-1.004 - Фонд „Научни изследвания“ отправя покана за участие в „Конкурс за проекти по програми за двустранно сътрудничество България – Словакия - 2025 г.“	3
Покана за участие в конкурс по Европейско партньорство Sustainable Blue Economy Partnership, SBEP	4
2,2 млн. лв. са достъпни за защита на екологичното състояние на морската среда	5
Отваря нова тръжна процедура на Европейската космическа агенция	7
Клъстер 4: Цифрови технологии, индустрия и космос - близо 800 млн. евро станаха достъпни по “Хоризонт Европа” 2025 г.	8
Покана за участие в европейската програма за сътрудничество COST 2025	10
Покана за кандидатстване за провеждане на международни научни форуми	
За обществено обсъждане: 8 млн. лв. по национална програма “Млади учени и постдокторанти – 3”	11

ПРОГРАМИ ЗА ФИНАНСИРАНЕ НА ОБУЧЕНИЯ И СЕМИНАРИ

За обществено обсъждане: 8 млн. лв. по национална програма “Млади учени и постдокторанти – 3”	13
Над 235 млн. лв. ще бъдат достъпни през 2026 г. по ПНИИДИТ	14
Над 1 600 проекта за докторантски програми са подадени по “Мария Склодовска-Кюри” за 2025 г.	16

КОНКУРСИ И СТИПЕНДИИ

Годишна докторантска стипендия от 5 000 евро от фондация Карол Знание	17
КОНКУРС ЗА СТИПЕНДИЯ „ДАМЯН БАЛАБАНОВ“	18
Конкурс за стипендия „Дамян Балабанов“ за академичната 2025/ 2026 г.	
Над 2,7 млрд. евро ще са достъпни през 2026 г. от Европейския съвет за научни изследвания	19
Стипендиантски програми от Германската служба за академичен обмен (DAAD)	21
Отворен конкурс по „Фулбрайт“ за български учени и докторанти	22

НОВИНИ

Публикувани са резултатите от класиранията в конкурсите за фундаментална наука на ФНИ през 2025 г.	23
39 резервни проекта за научна периодика са одобрени за финансиране в конкурса на ФНИ за 2026 г.	25
Информационен ден относно предизвикателствата за 2026 г. по новата схема на ЕСИ Advanced Innovation – 17.11.2025 г.	27
ЕК провежда консултация относно бъдещия Акт за европейското научноизследователско пространство	28
widerAdvance Facility: Възможност за научни екипи да увеличат въздействието на резултатите от своите изследвания	29

ПРОГРАМИ ЗА ФИНАНСИРАНЕ НА ПРОЕКТИ ЗА НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ

BNSF-1.004 - Фонд „Научни изследвания“ отправя покана за участие в „Конкурс за проекти по програми за двустранно сътрудничество България – Словакия - 2025 г.“



Дата за затваряне на конкурса: до 16.01.2026 г.

Конкурсът се обявява въз основата на Споразумение между правителството на Република България и правителството на Словашката република за научно и технологично сътрудничество, подписан на 1 декември 2005 г. в София.

Водеща институция по програмата от страна на Република Словакия е Словашка агенция за изследвания и развитие, а от българска страна е Министерството на образованието и науката (МОН) чрез Фонд „Научни изследвания“ (ФНИ).

Целта на настоящата процедура е подкрепа на дейности, свързани с международно научно-техническо сътрудничество за осъществяване на преки контакти между учени и научни колективи от университети и научни институции на България и държавите, включени в Оперативна програма на Фонд „Научни изследвания“, в съответствие със съответните двустранни договорености и националните законодателства на всяка от държавите.

Финансирането по настоящата процедура е с цел да насърчи провеждане на качествени фундаментални научни изследвания - нестопанска научна дейност за международно научно-техническо сътрудничество с оглед придобиване на нови знания, насърчаване на научния обмен между държавите и мобилността на учените, както и да се подпомага развитието на тесни връзки и сътрудничество между научни организации от Република България и съответната държава.

Срок за изпълнение на одобрените проекти: 24 месеца.

За начална дата на проекта от българска страна се счита датата на подписване на договора за финансиране.

Проектните предложения се подават по електронен път към Фонд „Научни изследвания“ в **Информационната система за управление и наблюдение на средства от ЕС в България 2020 (ИСУН)** до **17:30 часа на 16.01.2026 г.** на адрес <https://eumis2020.government.bg>

Ще бъдат финансирани проекти във всички научни области, включително обществени и хуманитарни науки.

Срокове по конкурса:

Срок за обявяване на конкурса: 13.10.2025 г.

Дата за затваряне на конкурса: до 16.01.2026 г.

Срок за оценяване: 30.05.2026 г.

Размяна на резултатите от оценяването на проектите – юни 2026 г.

Начало на проектите: юли 2026 г.

Повече информация тук:

<https://bnsf.bg/wps/portal/fond-izsledvaniq/press-center/news/pokana-bg-slovakia2025>

Покана за участие в конкурс по Европейско партньорство Sustainable Blue Economy Partnership, SBEP



Крайният срок за подаване на проектни предложения на първи етап от конкурса е 17 ноември 2025 г.

Министерство на образованието и науката чрез Фонд „Научни изследвания“ отправя покана за участие в съвместен конкурс в рамките на Европейското партньорство Sustainable Blue Economy Partnership, SBEP.

Партньорство за устойчива синя икономика (<https://www.bluepartnership.eu/>) обединява повече от 70 партньорски институции от 29 страни, с цел финансиране на научни изследвания и иновации за тази сфера и постигане на пан-европейско измерение на тематични национални програми.

Тема на конкурса:

Digitalisation and Innovation for Resilient Marine Ecosystems Businesses, and Communities to Strengthen the EU Blue Economy's Competitiveness

Кандидатства се в едно от следните приоритетни области:

- Digital Twins of the Ocean (DTOs) at sub-basin scale
- Transitioning the blue economy sectors, and the development of the coexistence and the marine multi-use infrastructures
- Climate-Smart Planning and managing sea-uses at the regional level
- Blue Bioresources; sustainable fisheries and aquaculture, and new bio-based products
- Resilient Coastal Communities and Businesses

Покана за кандидастване:

<https://bluepartnership.eu/funding-opportunity/sustainable-blue-economy-partnerships-third-joint-transnational-call>

Условия на конкурса:

- Проектите по програмата ще бъдат със срок за изпълнение 3 години.

Допустими по настоящата процедура за подбор на проекти са само кандидати, които са:

1. акредитирани висши училища по чл. 85 ал. 1, т. 7 на ЗВО, които са акредитирани от НАОА да провеждат обучение по образователна и научна степен „доктор“;
2. научни организации по чл. 47, ал. 1 на ЗВО, които са акредитирани от НАОА да провеждат обучение по образователна и научна степен „доктор“;
3. научни организации по смисъла на & 1, т. 1, б „б“ от ДР на ЗННИИ, а именно юридическо лице, за което едновременно са налице следните условия: осъществява научноизследователска дейност, за която е отчело повече от половината си разходи през всяка една от последните три години, има научни публикации в индексирани и реферирани научни издания, назначени са на трудово правоотношение за извършване на научни изследвания най-малко 7 лица, които са придобили образователна и научна степен „доктор“.

Крайният срок за подаване на проектни предложения на първи етап от конкурса е **17 ноември 2025 г.**

Електронните формуляри от българските научни колективи се представят до **17:00 часа на 17.11.2025 г.** по електронен път към Фонд „Научни изследвания“ в електронен формат чрез системата ИСУН2020 на следния адрес: <https://eumis2020.government.bg/#/>

2,2 млн. лв. са достъпни за защита на екологичното състояние на морската среда



Процедурата “Защита на екологичното състояние на морската среда” (BG14MFPR001-1.008) е част от Програмата за морско дело, рибарство и аквакултури 2021-2027 г. (ПМДРА).

С бюджет от 2,2 млн. лв. процедурата ще предостави средства за научни дейности, свързани с опазване на биоразнообразието и въвеждане на защитни мерки, проучване на популации, подобряване на природозащитното състояние на морски типове местообитания, реализиране на мерки за популяризиране и повишаване на осведомеността и др.

Целта е с това да се допринесе за по-доброто управление и съхранение на морските биологични ресурси, както и да се подкрепи възстановяването и подобряването на морската и крайбрежна околна среда.

Мярката се финансира от Европейския фонд за морско дело, рибарство и аквакултури (70%) и от националния бюджет (30%).

Могат да кандидатстват научни организации, признати в България, и административни органи с компетенции в областта на защитата на морската среда. Допустими кандидати могат да бъдат също така юридически лица с нестопанска цел с компетенции в защитата на морската среда – в партньорство с научни организации, административни органи или регионални организации за управление на рибарството в Черно море.

Средствата са под формата на безвъзмездна финансова помощ, като за един проект могат да бъдат предоставени от 20 000 лв. до 800 000 лв. Допустимите разходи ще се покриват на 100%. Очаква се ресурсът да достигне за минимум 3 и максимум 110 проекта.

Допустимите дейности по проектите включват:

1. Разработване на планове за управление на риболовните дейности на морските защитени зони (МЗЗ);
2. Популяризация на пространствената защита на МЗЗ за опазването на биоразнообразието на широко публично равнище (напр. публикации в медии);
3. Извършване на научни дейности за местообитания и видове от интерес за риболова за постигане на целите за опазване на зоните по Natura 2000 и въвеждане на защитни мерки;
4. Повишаване на осведомеността и подкрепа на заинтересованите страни в риболова за устойчива дейност в мрежата от МЗЗ, провеждане на кампании сред гражданите;
5. Разработване на препоръки за постигане на целите за добър екологичен статус, в съответствие с рамкова директива за водите (РДВ) (напр. за опазване и възстановяване на мигриращи видове чрез премахване на бариерите, за изграждане на обходни пътища за мигриращите риби);

6. Разработване на методи за намаляване на въздействието на реките върху крайбрежните и морските води, напр. чрез пречиствателни съоръжения;
7. Проучвания и изследвания в подкрепа на директивите за местообитания и морското пространствено планиране, допринасящи за създаването и управлението на МЗЗ;
8. Проучване на популациите на типични видове черупкови, подложени на риболовен натиск;
9. Изграждане на център за мониторинг на заплахи за китоподобни;
10. Подобряване на природозащитното състояние на морски типове местообитания с контрол върху дребноразмерни класове *Carapa* sp. чрез разработване на екологосъобразни методи за улов и оползотворяване на улова за хранителни цели или преработка извън хранителната промишленост;
11. Определяне местоположението и границите на районите за производство и за повторно полагане на живи двучерупчести мекотели.

Ще се покриват разходи за научни изследвания, проучвания, полеви дейности, закупуване или наемане на оборудване, повишаване на осведомеността и разпространение на информация, както и разходи за възнаграждения, командировъчни, външни експерти, видимост, организация и управление на проекта. Допустими ще бъдат и предварителни разходи като закупуване на ноу-хау, патентни права и лицензи, разходи за подготовка и изпълнение на проектите и др.

Максималният срок за изпълнение на проектите е 24 месеца.

Процедурата има **два крайни срока** за подаване на проектни предложения чрез системата [ИСУН 2020](#):

- **13.10.2025 г., 17 ч.;**
- **от 14.10. до 12.12.2025 г., 17 ч.**

Отваря нова тръжна процедура на Европейската космическа агенция



Между **06.10. и 14.11.2025 г.** ще бъде отворен приемът на проектни предложения по 11-тата тръжна процедура на Европейската космическа агенция (ЕКА) за България. Това съобщиха днес, 11.06.2025 г., от Министерството на иновациите и растежа в рамките на проведената информационна сесия в София Тех Парк.

Ще се набират проекти за следните дейности:

- Изследователски и подготвителни дейности;
- Научноизследователски и развойни дейности, свързани с летателния и наземния сегмент, включващи дейности по разработване на хардуер или всички останали дейности;
- Космически приложения (надолу по веригата);
- Образователни дейности (университетски курсове и докторски дисертации).

Припомняме, че тръжните процедури на ЕКА подкрепят космическата наука, научните изследвания и приложения, телекомуникации, микрогравитационни изследвания и др. Финансират се и иновативни решения в подкрепа на климатичните промени и развитието на сектори като сигурност, земеделие, транспорт и авиация и др.

Микро-, малки и средни предприятия, вкл. стартиращи такива, както и научноизследователски организации могат да получат между 70 000 и 800 000 лв. под формата на безвъзмездна финансова помощ, а най-добрите разработки – да намерят приложение в дейността на ЕКА.

Реализираните проекти по предишните процедури на ЕКА включват такива за отчитане качеството на въздуха в градовете, позициониране на плаващи обекти в морска среда, изграждане на модели за развитие на микробното разграждане на отпадъци, космически хранителни модули за екипажите и мониторинг на земеделски и горски райони.

Клъстер 4: Цифрови технологии, индустрия и космос - близо 800 млн. евро станаха достъпни по “Хоризонт Европа” 2025 г.



Отвориха 54 покани с общ бюджет 794 млн. евро по линия на годишната работна програма на “Хоризонт Европа” за 2025 г., част от **Клъстер 4: Цифрови технологии, индустрия и космос.**

Клъстер 4 цели да формира конкурентоспособни и надеждни технологии; да даде възможност за устойчиво и екологично производство и потребление; и да увеличи максимално ползите за обществото в Европа. Поканите от тази подпрограма ще насърчават иновациите, свързани с изкуствения интелект (ИИ), така че той да стане по-безопасен и надежден, както и в борбата с рисковете от злоупотребата с него. Също така ще се улеснява използването на неизползвания потенциал на данните, като същевременно се насърчават високи стандарти за защита на данните.

Кандидатите могат да подават заявления в срок до втората половина на септември.

Поканите попадат в рамките на **5 направления:**

Постигане на глобално лидерство в климатично неутрални, кръгови и цифровизирани промишлени и цифрови вериги за създаване на стойност

Бюджетът е 267 млн. евро, а темите засягат интегрирани подходи за повторно производство (Партньорство “Направено в Европа”); физическа и когнитивна аугментация в модерното производство (Партньорство “Направено в Европа”); усъвършенствани производствени технологии за продукти за нулево потребление (Партньорство “Направено в Европа”); използване на механични и електрически сили (Партньорство Processes4Planet); екологични и устойчиви гъвкави производствени процеси (Партньорство Processes4Planet) и др.

Всички 11 покани са налични [тук](#) (идентификатор HORIZON-CL4-INDUSTRY-2025-01-TWIN-TRANSITION).

Постигане на технологично лидерство за открита стратегическа автономия на Европа в областта на суровините, химикалите и иновативните материали

Бюджетът е 178 млн. евро, а темите обхващат технологии за критични суровини и стратегически суровини от излезли от употреба продукти; Стратегически партньорства за суровини: Иновативни подходи за устойчиво производство на критични суровини; иновативни решения за устойчиво производство на полупроводникови суровини; съфинансирано от ЕС партньорство за суровини за екологичен и цифров преход; иновативни обществени поръчки за иновации в областта на съвременните материали и т.н

Всички 8 покани са налични [тук](#) (идентификатор HORIZON-CL4-INDUSTRY-2025-01-MATERIALS).

Постигане на отворена стратегическа автономия в областта на цифровите и нововъзникващите базови технологии

С бюджет от 33 млн. евро са отворени 2 покани – “Модели на Фондацията за ИИ в науката (GenAI4EU)” и “Улеснено сътрудничество за ИИ в науката”.

Поканите са налични [тук](#) (идентификатор HORIZON-CL4-INDUSTRY-2025-01-DIGITAL).

Цифрови и индустриални технологии за иновации, ориентирани към човека

Бюджетът е 16 млн. евро, а темите са свързани с инициативата Horizon Standardisation Booster; Инструмент за анализ на стандартизацията; ИИ за устойчивостяване на знанията; пилотни инициативи за създаване на стойност за увеличаване на иновативните решения; пилотни инициативи за технологични инфраструктури и др.

Всички 7 покани са налични [тук](#) (идентификатор HORIZON-CL4-INDUSTRY-2025-01-HUMAN).

Открита стратегическа автономия при разработването, внедряването и използването на глобална космическа инфраструктура, услуги, приложения и данни

Бюджетът е 139 млн. евро, а темите касаят цифрови решения за автономност на системите за космически транспорт; инструменти за проектиране и симулация; цифрови решения за автономност на системите за космически транспорт, инструменти за проектиране и симулация; подробен дизайн на пилотната мисия ISOS; цифрови средства и градивни елементи за наблюдение на Земята и сателитна телекомуникация и др.

Всички 20 покани са налични [тук](#) (идентификатор HORIZON-CL4-2025-02-SPACE).

Постигане на глобално лидерство в климатично неутрални, кръгови и цифровизирани промишлени и цифрови вериги за създаване на стойност – двуетапни покани

С бюджет от 71 млн. евро са отворени 3 покани – “Подобрена логистика и експлоатация на строителни обекти”, “Разработване и внедряване на технологии за рециклиране в жизнеспособни предприятия (Партньорство Processes4Planet)” и “Демонстратори за клъстери от социални кръгови предприятия”.

Поканите са налични [тук](#) (идентификатори HORIZON-CL4-2025-05-TWINTRANSITION-11-two-stage, HORIZON-CL4-2025-05-TWINTRANSITION-35-two-stage и HORIZON-CL4-2025-05-TWINTRANSITION-21-two-stage).

Постигане на технологично лидерство за открита стратегическа автономия на Европа в областта на суровините, химикалите и иновативните материали – двуетапни покани

С бюджет от 90 млн. евро са отворени 3 покани – “Иновативни усъвършенствани материали за мониторинг на продукти, интелигентни стратегии за поддръжка и ремонт в строителния сектор”, “Иновативни усъвършенствани материали за здрави, бързо втвърдяващи се уплътнители и покрития за производство и краен монтаж” и “Разработване на безопасни и устойчиви по проект алтернативи на перфлуороалкилните и полифлуороалкилните вещества (PFAS)”.

Поканите са налични [тук](#) (идентификатори HORIZON-CL4-2025-05-MATERIALS-42-two-stage, HORIZON-CL4-2025-05-MATERIALS-43-two-stage и HORIZON-CL4-2025-05-MATERIALS-51-two-stage).

Могат да кандидатстват **университети**, изследователски центрове, частни предприятия, общински администрации, асоциации и федерации, органи на публичната власт, клъстери и хъбове, НПО и др.

Покана за участие в европейската програма за сътрудничество COST 2025



Краен срок за подаване на проектните предложения: 31.12.2025 г. 17:30 ч.

Фонд „Научни изследвания“ отправя покана за участие в

BG-175467353-2025-01 - Процедура за предоставяне на национално съфинансиране за участие на български колективи в утвърдени акции по европейската програма COST за сътрудничество в областта на научните изследвания и технологиите

Целта на процедурата е да създаде условия за пълноценно и ефективно участие на България в конкурсите на Европейската програма COST за сътрудничество в областта на научните изследвания и технологиите, както и да засили присъствието на българската академична общност в тази програма.

1. Общ бюджет на конкурса:

Прогнозният общ бюджет на процедура за предоставяне на национално съфинансиране за участие на български колективи в утвърдени акции по Европейската програма COST за сътрудничество в областта на научните изследвания и технологиите е в общ размер на 600 000 лв. за 2025 год.

2. Минимален и максимален размер на финансирането за конкретен проект:

Сумата за национално съфинансиране на проект е до 25 000 лв. на година. Всяко проектно предложение е с максимален срок от две години и максимална сума на финансиране 50 000 лева.

При подаване на новото проектно предложение се спазва принципът, че когато до завършването на COST Акцията остава период по-кратък от две години, тогава сумата за национално съфинансиране се намалява пропорционално - в съответствие с оставащия брой пълни месеци до края на COST акцията, считано от датата на съответното заседание на ИС на ФНИ, на което е взето положително решение за предоставяне на национално съфинансиране в съответствие с новото проектно предложение.

Не се допуска изкуствено разделяне на проекти, за да бъдат заобиколени горните прагове.

Публичното финансиране не трябва да надвишава 100% от общия размер на допустимите разходи на проекта. Исканата сума за финансиране да е кратна на 100.

3. Срок за изпълнение на проекта:

Срок за изпълнение на одобрените проекти: до 24 месеца, считано от датата на подписване на договора за финансиране.

4. Срок за подаване на проектните предложения

Проектните предложения се представят до 17:30 часа на 31.12.2025 г. по електронен път към Фонд „Научни изследвания“ в електронен формат чрез системата СУНИ на следния адрес:

<https://enims.egov.bg/bg/s/Default/Index>

Документите следва да са подписани с електронен подпис от ръководителя на юридическото лице - кандидат. Всички декларации се прилагат подписани и сканирани. При електронното подаване всички документи трябва да бъдат подадени в съответните позиции на формата за електронно подаване на проектните предложения. Крайното подаване се извършва чрез използване на електронен подпис от ръководителя на юридическото лице - кандидат и е описано в техническите указания (отделен файл).

Всичко за поканата [ТУК](#)

Покана за кандидатстване за провеждане на международни научни форуми



Краен срок за подаване на проектните предложения: 31.12.2025 г. 17:30 ч.

Фонд „Научни изследвания“ отправя покана за участие в конкурсна процедура **„Процедура за подкрепа на международни научни форуми, провеждани в Република България“**

Целта на настоящата процедура е да се подпомогне провеждането на международни научни форуми на територията на Република България чрез спазване на принципа на споделено финансиране, като по този начин се предостави възможност за активно участие в тях на български учени с цел популяризиране на постигнати научни резултати и осъществяване на обмен на научни идеи и добри научноизследователски практики с учени от чужбина.

Очакваните резултати включват установяване и задълбочаване на сътрудничеството на български учени с учени от чужбина, стимулиране на участието на млади учени в международни научни форуми и осигуряване на условия за по-добра видимост на българските научни изследвания в международен план.

1. Общ бюджет на конкурса:

Прогнозният общ бюджет на процедура за подкрепа на международни научни форуми, провеждани в Република България е в общ размер на 500 000 лв. за 2025 год.

2. Максимален размер на финансирането за конкретен проект:

Максималният размер на сумата за съфинансиране от ФНИ на даден форум зависи от продължителността на форума и програмата му, както следва:

- до 5 000 лв. – за еднодневни форуми с програма не по-кратка от 7 часа (без да се считат прекъсванията за обяд и планираните социални мероприятия);
- до 10 000 лв. – за едно- или двудневни форуми с програма не по-кратка от 14 часа (без да се считат прекъсванията за обяд и планираните социални мероприятия);
- до 15 000 лв. – за тридневни (и по-продължителни) форуми с програма не по-кратка от 20 часа (без да се считат прекъсванията за обяд и планираните социални мероприятия).

Не се допуска изкуствено разделяне на проекти, за да бъдат заобиколени горните прагове.

Публичното финансиране не трябва да надвишава 100% от общия размер на допустимите разходи на проекта. Исканата сума за финансиране да е кратна на 100.

3. Срок за изпълнение на проекта:

Срок за изпълнение на одобрените проекти: до 1 месец, след приключване на международния научен форум, считано от датата на подписване на договора за финансиране.

4. Срок за подаване на проектните предложения

Срок за обявяване на конкурса: текущ - до 31.01.2025 г.

Проектните предложения се представят до 17:30 часа на 31.12.2025 г. по електронен път към Фонд „Научни изследвания“ в електронен формат чрез системата СУНИ на следния адрес:

<https://enims.egov.bg/bg/s/Default/Index>

ПРОГРАМИ ЗА ФИНАНСИРАНЕ НА ОБУЧЕНИЯ И СЕМИНАРИ

За обществено обсъждане: 8 млн. лв. по национална програма “Млади учени и постдокторанти – 3”



За обществено обсъждане бе публикуван проектът на програмата “Млади учени и постдокторанти – 3” (НП МУПД – 3).

С бюджет от 8 млн. лв. тя цели да привлече и задържи в България талантиливи млади хора за научноизследователска кариера, както и да въведе подкрепящи мерки, които да направят страната ни активен участник в Европейското научноизследователско пространство (ЕНП).

Новата програма ще продължи успешната работа от предходните ѝ две издания, второто от които приключва в края на настоящата година. В обосновката за необходимостта от програмата се казва, че до момента са подкрепени повече от 1 000 млади учени и 850 постдокторанти от общо 17 организации бенефициенти през първия период (2018-2021 г.) и 30 организации бенефициенти през втория (2022-2025 г.).

НП МУПД – 3 ще се изпълнява за период от 4 години – от 2026 до 2029 г. вкл.

Ще могат да кандидатстват държавни висши училища (ДВУ) и публични научни организации (НО) с програмна акредитация за образователната и научна степен “доктор”. ДВУ и НО следва да имат и интензивност на научна продукция (брой публикации на учен общо за последните 3 завършени календарни години, за които е налична пълна информация преди годината на стартиране на програмата) над единица съгласно базите данни Web of Science и Scopus.

Средствата по програмата ще бъдат разпределени към бенефициентите пропорционално на интензивността на научната им продукция и на броя на научноизследователския им състав (изследователи с образователна и научна степен “доктор” и тези с академични длъжности асистент, главен асистент, доцент и професор), назначен на трудов договор към края на 2024 г. по информация от Националния център за информация и документация.

След това организациите бенефициенти ще следва да разпределят получените средства към структурните си звена и да разработят механизъм и правила за прозрачен конкурсен подбор на кандидатите. Ще бъдат налични два модула:

Млади учени

За този модул трябва да бъдат отделени минимум 50% от получените средства. Идеята е да бъдат привлечени и задържани млади хора със степен “магистър” за научноизследователска работа, както и да им се осигурят по-привлекателни възнаграждения.

За поне 6 месеца на младите учени ще се покриват разходи за месечни възнаграждения, за изпълнение на научноизследователските задачи, както и за оценка на кандидатите от организацията бенефициент.

Постдокторанти

За този модул трябва да бъдат отделени поне 20% от получените средства. Допустимо ще бъде пренасочването на средства между модулите при липса на кандидати.

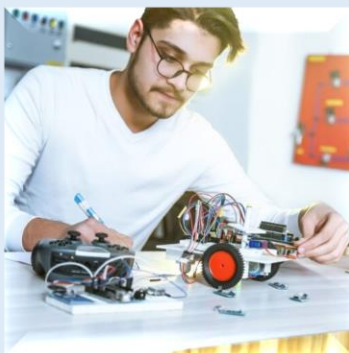
Този модул е насочен към млади учени със степен “доктор”, които да провеждат висококачествена изследователска дейност, да получат независимост и да натрупат по-голям изследователски опит и компетентност.

За поне 12 месеца на постдокторантите ще се покриват разходи за месечни възнаграждения, мобилност, материали и консумативи, както и непреки разходи и разходи за оценка за организацията бенефициент.

В резултат на изпълнението на НП МУПД – 3 се очаква да бъдат подкрепени 1 000 млади учени и 800 постдокторанти.

Коментари и предложения по проекта на програмата се приемат в срок до 08.01.2026 г. на [Портала за обществени консултации](#).

Над 235 млн. лв. ще бъдат достъпни през 2026 г. по ПНИИДИТ



Публикувана е Индикативната годишна работна програма (ИГРП) на Програма “Научни изследвания, иновации и дигитализация за интелигентна трансформация” (ПНИИДИТ) за 2026 г. Тя бе приета на последното заседание на Комитета за наблюдение на програмата, провело се миналата седмица /20.11.2025 г./.

От Министерството на иновациите и растежа коментираха, че фокусът на ПНИИДИТ през следващата година ще бъде националната инфраструктура за сигурни сателитни комуникации и съвместните проекти между бизнеса и научните среди.

Предвиждат се общо 9 процедури на стойност 235,6 млн. лв. Те имат следните бюджети и индикативни дати на обявяване:

1. *Развитие на национален модел за трансфер на знания и технологии (Компонент 2)* – 12 млн. лв., ще отвори през януари 2026 г.;
2. *Малки иновативни грантове за малки и средни предприятия (МСП), фаза 2* – 21,6 млн. лв., ще отвори през февруари 2026 г.;
3. *Модернизирани на изследователската среда в академичните институции (ИТИ)* – 30 млн. лв., ще отвори през май 2026 г.;
4. *Допълващо финансиране за консолидиране на първоначалната мрежа от Европейски цифрови иновационни хъбове (ЕЦИХ)* – 11,4 млн. лв., ще отвори през март 2026 г.;
5. *Изграждане на Правителствен комуникационен център и Компетентен орган в България за сигурни сателитни комуникации и наблюдение на Земята* – 48,8 млн. лв., ще отвори през март 2026 г.;
6. *Изграждане на център за киберсигурност за нуждите на публичните предприятия в сектор “Енергетика” (CS1-3)* – 62 млн. лв., ще отвори през април 2026 г.;
7. *Изграждане на киберсигурна среда за уязвими обществени и бизнес организации (CS4)* – 4,8 млн. лв., ще отвори през февруари 2026 г.;
8. *Повишаване на мрежовата и информационна сигурност (МИС) в инфраструктура на компетентни органи с цел защита на публичните услуги (CS 6)* – 16,6 млн. лв., ще отвори през януари 2026 г.;

9. *Подкрепа за проекти, отличени с “Печат за суверенитет”/“Печат за високи постижения”* – 28,3 млн. лв., ще отвори през февруари/март 2026 г.

Допустими кандидати са висши училища, центрове за върхови постижения и центрове за компетентност, научни организации, малки и средни предприятия (МСП), ЕЦИХ, Министерството на енергетиката, Министерството на електронното управление, предприятия с Печат за суверенитет (СТЕР) или с Печат за високи постижения и др.

Разходите на бенефициентите ще се покриват на 100% по всички процедури, с изключение на процедура 3, при която интензитетът на помощта е от 50 до 100%, и процедура 4, при която той е до 50%.

Пълната версия на ИГРП за 2026 г. на ПНИИДИТ можете да откриете [тук](#).

Над 1 600 проекта за докторантски програми са подадени по “Мария Склодовска-Кюри” за 2025 г.



Европейската изпълнителна агенция за научни изследвания (REA) съобщи, че са били депозирани **1 616 проектни предложения** по поканата за докторантски мрежи по подпрограмата на “Хоризонт Европа” – “Мария Склодовска-Кюри” (MSCA) за 2025 г.

Припомняме, че приемът по поканата за тази година отвори в края на май. С бюджет от **597,8 млн. евро** ще се осъществяват докторантски програми чрез консорциуми от организации от различни сектори от цял свят. Можеха да кандидатстват университети, научноизследователски институции и инфраструктури, предприятия и др. от Европа и трети страни.

Предвижда се средствата да финансират над **150 проекта**, по които да се обучават **2 000 кандидат-доктори**. В рамките на миналогодишния прием бяха подадени общо 1 417 заявления. От тях за финансиране бяха одобрени 153 докторантски програми, по които да се обучават над 1 800 докторанти. Това прави успеваемостта през 2024 г. **10%** – с 2 пункта по-ниска в сравнение с изданието на схемата от 2023 г., когато бе 12%.

Целта на докторантските мрежи е да запознаят изследователите с академичните и неакадемичните сектори и да им предложат обучение в областта на научните изследвания, както и чрез преносими умения и компетенции, които са от значение за иновациите и дългосрочната заетост на изследователите.

Програмите могат да бъдат стандартни, т.е. да обучават докторанти и да развиват техните умения, индустриални – да обучават докторанти извън академичните среди, напр. в промишлеността и бизнеса, и съвместни – да насърчават съвместен подбор, обучение и контрол, които водят до съвместни или няколко на брой докторски степени.

По този начин участващите институции могат да привличат таланти, да повишават своята видимост в световен мащаб и да насърчават сътрудничеството с други сектори и държави.

По-подробна информация за условията за кандидатстване на вече затворената процедура можете да откриете [тук](#).

Координаторите по подадените проекти са от 36 държави. С най-голяма представителност са Обединеното кралство (233 проекта), Италия (187) и Испания (177). **България** е представена с **трима координатори**.

Най-голям интерес има към стандартните програми – 1 423 проектни предложения, следвани от съвместните с 111 и индустриалните с 82.

Процесът по оценяване започва, а резултатите от него се очакват през април 2026 г. Споразуменията за предоставяне на безвъзмездна помощ ще се подписват до края на юли, а първите проекти ще стартират през септември догодина.

КОНКУРСИ И СТИПЕНДИИ

Годишна докторантска стипендия от 5 000 евро от фондация Карол Знание



Редовни докторанти, които не са в последна година на обучението си, могат да кандидатстват в конкурса за Годишна докторантска стипендия в размер на 5 000 евро на фондация Карол Знание. Стартът на 15-ото издание на конкурса бе обявен по-рано този месец /04.11.2025 г./.

Останалите изисквания към кандидатите включват:

- Да са български граждани;
- В годината на получаване на стипендията (2026 г.) да са редовни докторанти в акредитирани висши училища в страната или БАН;
- Проектът, по който работят да има потенциално практическо приложение;
- Да развиват научната си дейност в техническите науки, естествените науки или в медицинските науки.

Необходимо е потенциалните кандидати да изпратят:

- Мотивационно писмо, в което аргументират желанието си за участие в конкурса и актуално CV, с включени научни публикации, изяви в научни конференции и семинари, състезания, научни реферати, спечелени конкурси и грантове;
- Копие на заповедта за зачисляване в докторантура;
- Резюме на изследователския проект (една страница), включващ значимостта на темата, използвани методи и подходи; експерименти; постигнати и очаквани резултати; краткосрочни и дългосрочни цели; потенциал за приложение; уникалност на проекта; предстоящи дейности през следващата година и примерен план за изразходване на средствата от стипендията.

Финалистите ще представят проектите си пред жури на 14.01.2026 г., след което ще бъде излъчен и победителят.

Стипендията ще бъде получавана в периода февруари-ноември 2026 г., като ще бъде разпределена на десет равни месечни вноски.

Крайният срок за кандидатстване е 14.12.2025 г. Документите се подават на електронен адрес knowledge@karoll.bg, а допълнителна информация е достъпна [тук](#).

От фондацията информират, че най-много лауреати на конкурса има от Софийския университет (СУ) “Св. Кл. Охридски”. Настоящият носител на стипендията е Антония Паланкалиева, асистент, специализант и редовен докторант в Катедрата по детска дентална медицина на Факултета по дентална медицина в Медицинския университет – Пловдив.

КОНКУРС ЗА СТИПЕНДИЯ „ДАМЯН БАЛАБАНОВ“
Конкурс за стипендия „Дамян Балабанов“ за академичната 2025/ 2026 г.



Краен срок за получаване на документите – 17.00 ч. на 21 ноември 2025 г.

Стипендията е в размер на 500 лева месечно и се изплаща за деветте учебни месеца. За месеци октомври, ноември и декември стипендията се изплаща в левове, а за 2026г. в еврвата равностойност.

Право на участие имат **студенти**, които се обучават – редовна форма по икономически специалности във висши учебни заведения в България; – имат завършен най-малко III курс; – успех от цялото следване не по-малко от много добър (5.00).

До 21 ноември 2025 г. кандидатите представят:

1. Информационна карта [infokarta Balabanov](http://infokarta.Balabanov) (която може да бъде изтеглена от www.atanasburov.org , „Дейности на Фондацията“, „Конкурси“)
2. Уверение за записан зимен семестър на академичната 2025/2026г. с посочен в него общ успех от следването или академична справка;
3. Самостоятелно разработено есе на тема по избор от предложените по-долу:
 - България в Еврозоната – плюсове и минуси
 - Фискалните дефицити и ролята им за икономическия растеж на България
 - Дигитални валути, дигитално банкиране – приложими ли са у нас сега, или в перспектива в размер до 5 страници (1800 знака на страница).

Заб. При разработката на есето да не бъде ползван ChatGPT

Документите и есето (на хартиен и електронен носител) се изпращат по пощата на адрес: София 1000 , ул. „Цар Шишман“ № 30, Пощенска банка, Служебен вход, за фондация “Атанас Буров”, за конкурса за стипендия “Дамян Балабанов”. Документи, изпратени по електронна поща, няма да бъдат приемани.

В зависимост от резултатите от оценките на есетата, комисията ще проведе събеседване с кандидатите, получили най-голям брой точки. Одобреният за стипендия кандидат ще бъде обявен в www.atanasburov.org, секция “Конкурси” след 15 декември 2025.

За информация на телефон 0899 16 55 98 или на fnburov@postbank.bg
, fnburov@gmail.com

Над 2,7 млрд. евро ще са достъпни през 2026 г. от Европейския съвет за научни изследвания



Европейският съвет за научни изследвания (ЕСНИ) прие работната си програма за 2026 г. В нея са предвидени покани на обща стойност повече от **2,7 млрд. евро**, чрез които ще се подкрепят **главни изследователи и техните екипи** за провеждане на новаторски и амбициозни научни изследвания. Безвъзмездните средства от ЕСНИ се отпускат на приемаща институция (домакин), която се ангажира да приеме главен изследовател и неговия екип и да им предостави подходящи условия за провеждане на финансираните научни изследвания. Целта на ЕСНИ е по този начин да:

- насърчи високите постижения в науката чрез новаторски, високорискови и революционни изследвания;
- привлече най-добрите таланти и умения в Европа, подкрепи начинаещи изследователи и насърчи обмена на идеи и знания;
- повиши конкурентоспособността на Европа в международните научни изследвания.

Програмата има следния индикативен график на основните покани:

- **Начална безвъзмездна помощ (Starting grant)**: ще се предоставя подкрепа за отлични главни изследователи на етапа от кариерата им, когато започват собствен независим изследователски екип или програма. Те ще могат да получат до **1,5 млн. евро** за период от 5 години. Бюджетът на поканата е **705 млн. евро** и се очаква да бъдат финансирани **450 проектни предложения**. Приемът е от **09.07. до 14.10.2025 г.**;
- **Безвъзмездни средства за консолидиране (Consolidator grant)**: ще се предоставя подкрепа за отлични главни изследователи на етапа от кариерата им, когато те консолидират свой собствен независим изследователски екип или програма и могат да демонстрират изследователска независимост. Те ще могат да получат до **2 млн. евро** за период от 5 години. Бюджетът на поканата е **673 млн. евро** и се очаква да бъдат финансирани **328 проектни предложения**. Приемът е от **25.09.2025 г. до 13.01.2026 г.**;
- **Безвъзмездни средства за напреднали (Advanced grant)**: ще се предоставя подкрепа за отлични главни изследователи на етап от кариерата им, когато те вече са утвърдени лидери в областта на научните изследвания с признати постижения. Те ще могат да получат до **2,5 млн. евро** за период от 5 години. Бюджетът на поканата е **747 млн. евро** и се очаква да бъдат финансирани **294 проектни предложения**. Приемът е от **28.05. до 27.08.2026 г.**;
- **Безвъзмездни средства за синергия (Synergy grant)**: ще се предоставя подкрепа за малка група от двама до четирима главни изследователи за съвместно решаване на амбициозни проблеми, които не биха могли да бъдат решени от отделните главни изследователи и техните екипи, работещи самостоятелно. Те ще могат да получат до **10 млн. евро** за период от 6 години.

Бюджетът на поканата е **500 млн. евро** и се очаква да бъдат финансирани **49 проектни предложения**. Приемът е от **10.07. до 05.11.2025 г.**;

- [Безвъзмездни средства за доказване на концепция \(Proof of concept grant\)](#): целта е да се улесни проучването на търговския и социалния иновационен потенциал на научните изследвания, финансирани от ЕСНИ. Средствата са достъпни само за главни изследователи, чиито предложения се основават в значителна степен на техните научни изследвания, финансирани от ЕСНИ. Те ще могат да получат до **150 000 евро** за период от 1,5 години. Бюджетът на поканата е **60 млн. евро** и се очаква да бъдат финансирани **400 проектни предложения**. Приемът е от **13.11.2025 г. до 17.03.2026 г. или 17.09.2026 г.**

Новостите в годишната програма на ЕСНИ за 2026 г. са:

- Въвеждат се промени в дължината и структурата на предложението за научноизследователска дейност;
- Удължава се периодът на допустимост на кандидатите за грантовете Starting и Consolidator, които са били жертви на насилие, основано на пола, или на друга форма на насилие;
- Ограничава се възможността за повторно подаване на документи при кандидатите за гранта Synergy, които са получили оценка “B” на Стъпка 1 от изданието на схемата от 2025 г. Тези кандидати нямат право да кандидатстват по поканата за 2026 г.;
- Удвоява се максималният размер на допълнителното финансиране, което може да бъде отпуснато на кандидати за грантовете Starting, Consolidator и Advanced, които се местят в ЕС или в асоциирана държава от трета държава, за да изпълняват проект по ЕСНИ.

Повече за промените можете да научите [тук](#).

С пълната версия на програмата можете да се запознаете от [тук](#).

Стипендиантски програми от Германската служба за академичен обмен (DAAD)



Искате ли да учите или да проведете научно изследване в Германия?

Германската служба за академичен обмен (DAAD) предлага множество възможности за чуждестранни студенти, докторанти и млади учени.

За академичната **2026/2027** година можете да кандидатствате за стипендиантски програми в следните категории:

1. **Стипендии за магистратура**
Study Scholarships – Master Studies (на немски или английски език)
2. **За докторанти, постдокторанти и млади учени**
Research Grants for Doctoral Candidates and Young Academics/Scientists (на немски или английски език)
3. **За университетски преподаватели и учени**
Research Stays for University Academics and Scientists (на немски или английски език)

Ако се интересувате от презентации за стипендиите (лично или онлайн), от допълнителни информационни материали, брошури, плакати или ако имате въпроси относно стипендиите на DAAD и обучението в Германия като цяло, не се колебайте да пишете на Dr. Maximilian Döhner: Maximilian.doehner@fdiba.tu-sofia.bg

Повече информация за всички програми ще откриете на уебсайта: www.funding-guide.de

Отворен конкурс по „Фулбрайт“ за български учени и докторанти



Конкурсът за академичната 2026-27 г. е отворен!

Срок за кандидатстване: 5 декември 2025 г.

Стипендии “Фулбрайт” за преподавателска и изследователска дейност дават възможност на български учени и университетски преподаватели да работят по специалността си от 3 до 5 месеца в престижни университети и научни институти в САЩ. Програмата е достъпна за специалисти от всички области на науката и изкуствата, с изключение на клинична медицина и стоматология. Всяка година се отпускат по 5-7 стипендии.

Кандидатите се подбират чрез ежегоден конкурс. Крайният срок за подаване на документи е началото на месец декември. Интервютата с допуснатите до втори тур кандидати се провеждат онлайн, като всеки от тях се уведомява за датата и времето на интервюто.

Датите на интервютата са фиксирани и няма възможност за допълнителни дати.

Този конкурс предлага изключителна възможност за учени и зачислени докторанти да:

- Участват в научноизследователски проекти;
- Изграждат и разширяват професионалните си мрежи;
- Укрепват глобалното въздействие на своята академична и професионална дейност.

Стипендиите са отворени за всички области на науката с изключение на клинична медицина и стоматология.

Всички български учени и докторанти могат да се възползват от възможността да развият своята академична кариера.

Още информация на:

[Изследователски стипендии за български граждани | Fulbright Bulgaria](#)

Безплатна информационна сесия за стипендиите „Фулбрайт“ за български учени/лектори (с докторска степен) и изследователи (зачислени докторанти):

[Info Sessions: Scholar and PhD Grants | Fulbright Bulgaria](#)

Научете всичко важно за конкурса – запишете се за предстоящата информационна сесия тук.

НОВИНИ

Публикувани са резултатите от класиранията в конкурсите за фундаментална наука на ФНИ през 2025 г.



На сайта на Фонд “Научни изследвания” (ФНИ) излязоха резултатите от класиранията от *Конкурса за финансиране на фундаментални научни изследвания – 2025 г.* и от *Конкурса за финансиране на фундаментални научни изследвания на млади учени и постдокторанти – 2025 г.* Резултатите касаят останалите осем научни области на конкурсите – биологически науки, математически науки и информатика, медицински науки, науки за Земята, обществени науки, селскостопански науки, технически науки и хуманитарни науки.

Миналия месец ви информирахме за резултатите към областите физически и химически науки.

Конкурс за финансиране на фундаментални научни изследвания

Биологически науки

За финансиране са одобрени 13 проектни предложения от общо оценените 34. Размерът на безвъзмездното финансиране за селектираните възлиза на 2,7 млн. лв. В списъка с резервите остават останалите 21 проектни предложения.

Резултатите от класирането можете да видите тук.

Математически науки и информатика

За финансиране са одобрени 4 проектни предложения от общо оценените 13. Размерът на безвъзмездното финансиране за селектираните възлиза на 840 000 лв. В списъка с резервите остават останалите 9 проектни предложения.

Резултатите от класирането можете да видите тук.

Медицински науки

За финансиране са одобрени 8 проектни предложения от общо оценените 27. Размерът на безвъзмездното финансиране за селектираните възлиза на 1,8 млн. лв. В списъка с резервите остават 18 проектни предложения.

Резултатите от класирането можете да видите тук.

Науки за Земята

За финансиране са одобрени 5 проектни предложения от общо оценените 13. Размерът на безвъзмездното финансиране за селектираните възлиза на 1,1 млн. лв. В списъка с резервите остават останалите 8 проектни предложения.

Резултатите от класирането можете да видите тук.

Обществени науки

За финансиране са одобрени 14 проектни предложения от общо оценените 59. Размерът на безвъзмездното финансиране за селектираните възлиза на 2,9 млн. лв. В списъка с резервите остават 43 проектни предложения.

Резултатите от класирането можете да видите тук.

Селскостопански науки

За финансиране са одобрени 12 проектни предложения от общо оценените 47. Размерът на безвъзмездното финансиране за селектираните възлиза на 2,7 млн. лв. В списъка с резервите остават 34 проектни предложения.

Резултатите от класирането можете да видите [тук](#).

Технически науки

За финансиране са одобрени 11 проектни предложения от общо оценените 66. Размерът на безвъзмездното финансиране за селектираните възлиза на 2,9 млн. лв. В списъка с резервите остават 49 проектни предложения.

Резултатите от класирането можете да видите [тук](#).

Хуманитарни науки

За финансиране са одобрени 9 проектни предложения от общо оценените 21. Размерът на безвъзмездното финансиране за селектираните възлиза на 1,6 млн. лв. В списъка с резервите остават 11 проектни предложения.

Резултатите от класирането можете да видите [тук](#).

Резерви

Междувременно, в петък /28.11.2025 г./ от ФНИ обявиха и резервите, които ще получат финансиране – те са 20 на брой с общ размер на безвъзмездното финансиране 5,4 млн. лв. Списъкът е достъпен [тук](#).

Конкурс за финансиране на фундаментални научни изследвания на млади учени и постдокторанти

Биологически науки

За финансиране са одобрени 13 проектни предложения от общо оценените 34. Размерът на безвъзмездното финансиране за селектираните възлиза на 2,7 млн. лв. В списъка с резервите остават останалите 21 проектни предложения.

Резултатите от класирането можете да видите [тук](#).

Математически науки и информатика

Финансиране в размер на 59 500 лв. получава единственото подадено проектно предложение.

Резултатите от класирането можете да видите [тук](#).

Медицински науки

За финансиране са одобрени 3 проектни предложения от общо оценените 10. Размерът на безвъзмездното финансиране за селектираните възлиза на 179 400 лв. В списъка с резервите остават останалите 7 проектни предложения.

Резултатите от класирането можете да видите [тук](#).

Науки за Земята

Финансиране в размер на 51 000 лв. получава единственото подадено проектно предложение.

Резултатите от класирането можете да видите [тук](#).

Обществени науки

За финансиране са одобрени 4 проектни предложения от общо оценените 8. Размерът на безвъзмездното финансиране за селектираните възлиза на 218 900 лв. В списъка с резервите остават 3 проектни предложения.

Резултатите от класирането можете да видите [тук](#).

Селскостопански науки

За финансиране са одобрени 4 проектни предложения от общо оценените 8. Размерът на безвъзмездното финансиране за селектираните възлиза на 239 500 лв. В списъка с резервите остават останалите 4 проектни предложения.

Резултатите от класирането можете да видите [тук](#).

Технически науки

За финансиране са одобрени 6 проектни предложения от общо оценените 12. Размерът на безвъзмездното финансиране за селектираните възлиза на 359 400 лв. В списъка с резервите остават 4 проектни предложения.

Резултатите от класирането можете да видите [тук](#).

Хуманитарни науки

За финансиране са одобрени 2 проектни предложения от общо оценените 4. Размерът на безвъзмездното финансиране за селектираните възлиза на 120 000 лв. В списъка с резервите остават останалите 2 проектни предложения.

Резултатите от класирането можете да видите [тук](#).

Резерви

По този конкурс все още няма публикуван списък с одобрени за финансиране резерви.

Припомняме, че конкурсите бяха отворени за кандидатстване между юни и септември.

Първият разполага с бюджет от 29 млн. лв., а вторият – с 1,8 млн. лв.

Идеята е чрез финансираните научни дейности да се подкрепи придобиването на нови знания, повишаването на квалификацията на учените, получаването на високи научни постижения, както и осъществяването на фундаментална наука, съобразена с актуални обществени предизвикателства.

В Конкурса за финансиране на фундаментални научни изследвания един проект може да получи безвъзмездна помощ между 60 000 и 300 000 лв. (+ 125 000 лв. само за ДМА/ДНМА), покриващи до 100% от разходите за провеждането на качествени фундаментални научни изследвания от научни колективи.

По него бяха подадени общо 327 проектни предложения, разпределени в научни области, както следва:

- Биологически науки – 35;
- Математически науки и информатика – 15;
- Медицински науки – 27;
- Науки за Земята – 15;
- Обществени науки – 59;
- Селскостопански науки – 50;
- Технически науки – 65;
- Физически науки – 19;
- Химически науки – 20;
- Хуманитарни науки – 22.

В Конкурса за финансиране на фундаментални научни изследвания на млади учени и постдокторанти един проект може да получи безвъзмездна помощ между 30 000 и 60 000 лв., покриващи до 100% от допустимите разходи.

Бяха подадени общо 65 проектни предложения, разпределени в научни области, както следва:

- Биологически науки – 10;
- Математически науки и информатика – 2;
- Медицински науки – 11;
- Науки за Земята – 2;
- Обществени науки – 8;
- Селскостопански науки – 9;
- Технически науки – 12;
- Физически науки – 2;
- Химически науки – 5;
- Хуманитарни науки – 4.

39 резервни проекта за научна периодика са одобрени за финансиране в конкурса на ФНИ за 2026 г.



Фонд “Научни изследвания” (ФНИ) публикува [списъка](#) с резервните проектни предложения, които ще получат финансиране по процедурата “Българска научна периодика – 2026 година” (BNSF-1.001). В него фигурират 39 проекта за издаване и разпространение на рецензирани и индексирани български научни периодични издания. Те ще се възползват от безвъзмездни средства в размер на 372 200 лв.

Тези проекти се присъединяват към първоначално одобрените 41 (общо 80), получаващи безвъзмездни средства от 391 100 лв. (общо 763 300 лв.). Те бяха [обявени](#) по-рано през ноември /14.11.2025 г./.

Подадени в конкурса бяха общо 93 проектни предложения, от които 92 са преминали оценка, а едно е било оттеглено от кандидата.

Припомняме, че конкурсът бе отворен за кандидатстване между юли и септември и разполага с бюджет от 600 000 лв. Общата му цел е да подкрепи разпространението на висококачествено научно знание.

Можеха да кандидатстват предприятия чрез своите редакционни колегии, които редовно издават рецензирани български научни списания или поредици.

С между 8 000 и 10 000 лв. ще се финансира издаване на периодика, която е рецензирана и индексирана, с документирана редакционна политика, редовен график на публикуване, поне тригодишна история и минимален годишен обем 100 страници.

Разходите по проектите ще се покриват напълно – за консумативи, предпечатна подготовка, вкл. редакция, печат, книгоvezка обработка, разходи за персонал, създаване и поддържане на интернет страница и др.

Проектите ще имат продължителност до 1 година.

Повече подробности за вече затворения конкурс можете да откриете [тук](#).

Информационен ден относно предизвикателствата за 2026 г. по новата схема на ЕСИ Advanced Innovation – 17.11.2025 г.



На 17.11.2025 г. от 14 до 16:15 ч. (централноевропейско време) ще се проведе информационен ден във връзка с предстоящите предизвикателства за 2026 г. на новата схема на Европейския съвет за иновации (ЕСИ/EIC) – EIC Advanced Innovation. Схемата ще бъде част от Годишната работна програма на ЕСИ за 2026 г., която ще излезе в началото на ноември, и е насочена към стимулирането на революционни иновации чрез поетапно финансиране и по-тясно интегриране на перспективите на потребителите и търсенето.

Събитието е организирано от Европейската изпълнителна агенция за иновации и малки и средни предприятия (EISMEA) и ще се проведе в онлайн формат чрез живо предаване.

Предизвикателствата по нововъведената схема ще бъдат представени от експерти от EISMEA, от две генерални дирекции на Европейската комисия – “Научни изследвания и иновации” (DG RTD) и “Комуникационни мрежи, съдържание и технологии” (DG CNECT), и от Съвместния изследователски център на ЕС (JRC).

Предизвикателствата на EIC Advanced Innovation за 2026 г. ще бъдат:

Ускоряване на физическия изкуствен интелект (ИИ): въплътен интелект за следващата граница на роботиката, задвижвана от ИИ;

Превръщане на революционните нови методологии (NAM) в практика.

Присъстващите ще имат възможност да задават въпроси по време на събитието чрез [Sli.do](#).

Програмата на събитието можете да разгледате [тук](#).

Предварителна регистрация не е необходима, а линкът за включване към живото предаване е достъпен [тук](#).

ЕК провежда консултация относно бъдещия Акт за европейското научноизследователско пространство



В срок до 05.01.2026 г. научноизследователските и иновационни общности, предприятията и всички други заинтересовани страни могат да се включат в публичната консултация, провеждана от Европейската комисия (ЕК) във връзка с бъдещия *Акт за европейското научноизследователско пространство*.

Целта на Акта ще бъде да създаде единен пазар за изследователи, знания и технологии в ЕС, да засили инвестициите в научноизследователска и развойна дейност (НИРД) и да ги направи 3% от БВП на ЕС. Предвижда се това да се осъществи чрез хармонизирането на инвестициите в НИРД, намаляването на различията и съгласуването на политиките между държавите членки в тази област.

Очакването е предстоящият регламент да подобри условията за разпространение на знания, за научни изследвания и за изследователи, като същевременно защити основните европейски ценности в областта на научните изследвания, като научната свобода и равенството между половете.

Документът ще допълни инициативата “Изберете Европа”, чиято цел е да привлече и задържи изследователи от цял свят и да популяризира Европа като водеща дестинация за високи постижения в науката.

Припомняме, че между август и септември ЕК проведе първоначално представяне на мнения, като текущата 12-седмична консултация представлява следващия етап на подготовка на закона.

Желаещите да се включат в консултацията могат да го направят от [тук](#).

Очаква се Актът за европейското научноизследователско пространство да стане факт през третото тримесечие на 2026 г.

widerAdvance Facility: Възможност за научни екипи да увеличат въздействието на резултатите от своите изследвания



Изследователски екипи и администрации за управление на научни изследвания от “разширяващите се” държави* имат възможност да получат персонализирани услуги за подкрепа, за да увеличат максимално въздействието на техните изследвания, иновации или резултати от проекти. Възможността е по покана на проекта *widerAdvance Facility*, която отвори за кандидатстване на 28.05.2025 г.

Проектът [widerAdvance Facility](#) се финансира от ЕС и подкрепя бенефициентите по проекти към “Хоризонт Европа” и “Хоризонт 2020” – специфично за разширяване (дейности Widening). Инициативата предлага специална подкрепа за укрепване на практиките за разпространение и използване на резултатите от научните изследвания, така че те да се превърнат в практически резултати, да се подобрят стратегиите за интелектуална собственост и бенефициентите да изградят траен капацитет за управление и администриране на научните изследвания.

Цел и приоритети

Идеята на поканата е да бъдат остойностени ключовите експлоатационни резултати (KER), произхождащи от дейности Widening (текущи или приключили), за постигане на реално въздействие. KER представляват значителни резултати, иновации или технологичен и научен напредък, които имат значителен потенциал за практическо приложение и експлоатация. KER обхващат широк спектър от резултати, които могат да доведат до осезаеми ползи и подобрения, вкл. институционални промени.

По поканата ще бъдат разкрити множество приеми в периода до **30.06.2028 г.**, като към всеки краен срок могат да бъдат определени различни приоритети. Текущите приоритети са:

- Здравеопазване;
- Култура, творчество и приобщаващо общество;
- Гражданска сигурност за обществото;
- Цифрови технологии, промишленост и космическо пространство;
- Климат, енергетика и мобилност;
- Храни, биоикономика, природни ресурси, селско стопанство и околна среда.

Кандидатите се насърчават да проверяват приоритетите и изискванията за всеки отделен краен срок на страницата на поканата – [ТУК](#).

Бенефициенти

Могат да кандидатстват индивидуално участващи организации, регистрирани като юридически лица в разширяваща се държава. Поканата е насочена към изследователски екипи и администрации за управление на научни изследвания, които са изпълнявали или изпълняват проект по дейностите Widening с обещаващи резултати.

Услуги

Услугите се предоставят безплатно на избраните бенефициенти и се осигуряват от експерти от цяла Европа. Те включват:

- Академия за разпространение и използване – за засилване на въздействието на резултатите от научните изследвания чрез практически инструменти и методологии. Услугата включва колективни интерактивни семинари и индивидуални експертни насоки;
- Подкрепа за нематериални активи – в помощ на бенефициентите да защитят, управляват и комерсиализират своята интелектуална собственост (ИС) по два начина: (1) Стратегия за ИС и път към комерсиализация и (2) Комерсиализация на ИС и преговори;
- Подкрепа за стандартизация – за прехвърляне на резултатите от научните изследвания към организация за определяне на стандарти и за спомагане на диалога на бенефициентите със средата за стандартизация;
- Подготовка за срещи с трети страни – програма за изграждане на капацитет, която дава възможност на бенефициентите да представят ефективно своите КЕР пред различни сегменти на целевата аудитория.

Повече за услугите можете да научите [тук](#).

Оценяване

При оценяването на кандидатурите ще бъдат приоритизирани следните аспекти:

- Заявления с най-голям брой КЕР;
- Заявления, които предоставят най-голям брой КЕР в гореизброените 6 тематични области;
- Заявленията, които предоставят най-голям брой зрели КЕР. Зрелостта ще бъде оценена въз основа на информация за намеренията за експлоатация;
- Кандидатите, чието участие позволява оптимално използване на ресурсите по проекта widerAdvance Facility (напр. за попълване на наличните места в дадено издание на Академията за разпространение и използване).

Кандидатите ще получат обратна връзка до 10 дни след съответния краен срок. Кандидатите, които не са били избрани в рамките на даден прием, но отговарят за условията за допустимост, ще преминават автоматично към оценяването за следващия краен срок.

Срок

Към момента са заложили три крайни срока, като предстои да бъдат обявени още:

- **31.07.2025 г. вкл.;**
- **31.10.2025 г. вкл.;**
- **31.01.2026 г. вкл.**

Кандидатстването се осъществява по електронен път от [тук](#).

* Т.нар. “Widening countries” – включват България, Хърватия, Кипър, Чехия, Естония, Гърция, Унгария, Латвия, Литва, Малта, Полша, Португалия, Румъния, Словакия, Словения. Най-отдалечени региони: Азорски острови, Канарски острови, Гваделупа, Гвиана, Реюнион, Мадейра, Майот, Мартиника, Сен Мартен. Извън ЕС (асоциирани държави): Албания, Армения, Босна и Херцеговина, Фарьорски острови, Грузия, Косово, Молдова, Черна гора, Северна Македония, Сърбия, Тунис, Турция, Украйна.

Всички предложения с *изтекли дати* в бюлетина, качваме предварително в сайта на ШУ - секция Център за проектна дейност
<https://www.shu.bg/projects/cpd/>

- ✓ **НОВИНИ И СЪБИТИЯ**
- ✓ **ПРОГРАМИ И КОНКУРСИ**

За допълнителна информация:
Център за проектна дейност
Корпус 3, стая 508
тел. 054 830 495, вътр. 337