

**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. ЯНУАРИ



2026

СЪДЪРЖАНИЕ

ПРОГРАМИ ЗА ФИНАНСИРАНЕ НА ПРОЕКТИ ЗА НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ

52 млн. евро са достъпни за укрепване на системата на ЕС за научни изследвания	3
NSF-1.006 - Национална научна програма "Петър Берон. Наука и иновации с Европа" ("Петър Берон и НИЕ") – 2025 г.	5
Покана по проекта "REINFORCING" за прилагане на практики за отговорна сигурност в научните изследвания и иновациите	7
Клъстер 4: Цифрови технологии, индустрия и космос - близо 800 млн. евро станаха достъпни по "Хоризонт Европа" 2025 г.	8
Над 2,7 млрд. евро ще са достъпни през 2026 г. от Европейския съвет за научни изследвания	10

ПРОГРАМИ ЗА ФИНАНСИРАНЕ НА ОБУЧЕНИЯ И СЕМИНАРИ

Процедура "Обмен на персонал" за 2026 г. по "Мария Склодовска-Кюри"	12
Докторантски и постдокторантски програми по MSCA COFUND за 2026 г. за над 105 млн. евро	14
Покани за мрежи за високи постижения за ИИ в науката – с близо 18 млн. евро	15
Процедура "Модернизация на висшите училища 2.0" (BG05SFPR001-3.006), част от Програма "Образование" 2021-2027 г.	17

КОНКУРСИ И СТИПЕНДИИ

BNSF-1.007 - Конкурс по Европейско партньорство ERDERA	19
Конкурс за стипендии „Пфорцхаймер“ за утвърдени български учени	20
Стипендия „ФУЛБРАЙТ“ за български лидери	22
Стипендии за обучение и специализация в Китай за учебната 2026/2027 година	23
Конкурс по програма ADVANCED ACADEMIA за стипендии и академичен обмен за млади български учени в областта на хуманитарните и социалните науки	24
Стипендии France Excellence от френския институт в България	26
Годишна докторантска стипендия от 5 000 евро от фондация Карол Знание	27
Стипендиантски програми от Германската служба за академичен обмен (DAAD)	28

НОВИНИ

Инфо дни по "Хоризонт Европа" 2026 г.: Клъстер 4: Цифрови технологии, промишленост и космос – 29-30.01.2026 г.	29
Инфо дни по "Хоризонт Европа" Клъстер 6: Храни, биоикономика, природни ресурси, земеделие и околна среда – 22-23.01.2026 г.	30
Инфо ден по "Хоризонт Европа" 2026 г.: Разширяване на участието – 22.01.2026 г.	31
Инфо дни по "Хоризонт Европа" 2026 г.: Клъстер 4: Цифрови технологии, промишленост и космос – 29-30.01.2026 г.	32
Инфо дни по "Хоризонт Европа" Клъстер 6: Храни, биоикономика, природни ресурси, земеделие и околна среда – 22-23.01.2026 г.	33
Инфо ден по "Хоризонт Европа" 2026 г.: Клъстер 2: Култура, творчество и приобщаващо общество – 26.03.2026 г.	34
Инфо ден по "Хоризонт Европа" 2026 г.: Изследователски инфраструктури – 18.03.2026 г.	35
Япония приключи успешно преговорите за асоциация по "Хоризонт Европа"	36

ПРОГРАМИ ЗА ФИНАНСИРАНЕ НА ПРОЕКТИ ЗА НАУЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ

52 млн. евро са достъпни за укрепване на системата на ЕС за научни изследвания



8 покани отвориха през декември за проекти за по-включващо Европейско научноизследователско пространство (ERA/ЕИП). Те са част от подпрограма “Разширяване на участието и укрепване на Европейското научноизследователско пространство” (WIDERA) на “Хоризонт Европа” за 2026 г.

С общо **52 млн. евро** ще се финансират проекти за реформиране на европейската научноизследователска система – проекти, които засилват достъпа до върхови постижения, насърчават реформите в оценяването на научните изследвания, подобряват подкрепата за кариерата на изследователите и предоставят по-ясни насоки за публикуване със свободен достъп. Сред темите на поканите са такива за насърчаване на гражданското участие, изграждане на институционален капацитет, подкрепа за академични стартъп и спиноф компании и т.н.

Програмата за разширяване на участието и разпространение на върхови постижения в рамките на “Хоризонт Европа” допринася за изграждането на капацитет за научни изследвания и иновации (НИИ) в държави с по-ниско представяне в областта, в т.ч. и България. Целта е да се засили потенциала на целевите държави* за успешно участие в транснационални НИИ проекти, да се насърчи създаването на мрежи и да се разшири достъпа до върхови постижения.

Осемте покани са както следва:

1. Ускоряване на реформите в областта на отворения достъп и оценката на научните изследвания в ЕИП – с **6 млн. евро** ще бъдат подкрепени **2 проекта**;
2. Изграждане на институционален капацитет за етично, справедливо, отворено и приобщаващо ЕИП – с **9 млн. евро** ще бъдат подкрепени **6 проекта**;
3. Укрепване на екосистемите за отворено, етично и устойчиво ЕИП – с **6 млн. евро** ще бъдат подкрепени **3 проекта**;
4. Пилотиране на иновативни подходи за подкрепа на академични стартъпи и спинофи – с **4 млн. евро** ще бъдат подкрепени **2 проекта**;
5. Насърчаване на гражданското участие за по-отговорни и демократични НИИ – с **2 млн. евро** ще бъдат подкрепени **2 проекта**;
6. Европейски хакатон за граждани – с **3 млн. евро** ще бъде подкрепен **един проект**;
7. Науката идва в града 2028 г. – с **6 млн. евро** ще бъде подкрепен **един проект**;
8. Развитие на знанията за ЕИП – с **16 млн. евро** ще бъдат подкрепени **8 проекта**.

Всички 8 покани (идентификатор HORIZON-WIDERA-2026-06-ERA) можете да откриете [тук](#).

Могат да кандидатстват консорциуми на университети, изследователски центрове, изследователски инфраструктури, неправителствени и правителствени организации, граждански организации, сдружения, научни паркове, инкубатори, технологични стартъпи, иновационни хъбове и др.

Крайният срок за подаване на проектни предложения е 12.03.2026 г.

От Европейската изпълнителна агенция за научни изследвания (REA) съветват потенциалните кандидати да се запознаят със записите от проведения информационен ден – [ТУК](#).

NSF-1.006 - Национална научна програма "Петър Берон. Наука и иновации с Европа" ("Петър Берон и НИЕ") – 2025 г.



Общата цел на програмата е да ускори реинтеграцията и кариерното развитие в българските висши училища и научни организации на перспективни учени с международно признати научни резултати.

Програмата ще стимулира развитието на изследователския потенциал в България като необходима фундаментална стъпка за създаването на устойчива научна и иновационна среда и за развитието на конкурентна високотехнологична икономика в България. Дългосрочната цел на националната програма е значителното повишаване на качеството на човешките ресурси за провеждане на научни изследвания в България на най-високо ниво наред с осъществяването на трайна положителна промяна на институционалната култура за подкрепа и извършване на научни изследвания.

Специфичните цели включват:

- а) привличане в България на перспективни учени с международно признати научни резултати и подпомагане на тяхната бърза реинтеграция в българските висши училища и научни организации;
- б) насърчаване и подпомагане на интензивната изследователска дейност на учените по оригинални и конкурентни теми, без да се ограничават темите и научните области на изследванията;
- в) подпомагане на изграждането на критична маса от перспективни учени в дадена област, с международно признати научни резултати, позволяващи развитието на съвременни конкурентни научни направления в България;
- г) повишаване качеството на висшето образование в България чрез трансфер на съвременни научни направления, знания, умения и технологии към обучителния процес и принос за откриване на нови таланти в България;
- д) трансфер на знания и умения към базовата организация.

Програмата се реализира от Фонд "Научни изследвания" (ФНИ) на конкурсен принцип.

Финансиране

Бюджетът на програмата възлиза на 13,6 млн. лв. (6,9 млн. евро), като средствата са осигурени от бюджета на Министерството на образованието и науката (МОН).

Програмата е със срок 5 години – от 2026 г. до 2030 г., а средствата са разпределени както следва:

- 2026 г.: до 2 млн. лв. (1 млн. евро);
- 2027 г.: до 2,9 млн. лв. (1,4 млн. евро);
- 2028 г.: до 2,9 млн. лв. (1,4 млн. евро);
- 2029 г.: до 2,9 млн. лв. (1,4 млн. евро);
- 2030 г.: до 2,9 млн. лв. (1,4 млн. евро).

Стипендиите на „Петър Берон и НИЕ - 2025“ предоставят финансова подкрепа на изследователи, участващи в международна мобилност в осем научни области. Кандидатите трябва да посочат на етапа на подаване, в коя от осемте научни области попада темата на изследването им:

- Химия (CHE)
- Обществени и хуманитарни науки (SOC)

- Икономически науки (ECO)
- Информатика и инженерни науки (ENG)
- Околна среда и науки за Земята (ENV)
- Науки за живота (LIF)
- Математика (MAT)
- Физика (PHY)

Предложенията ще бъдат оценявани в избраната научна област.

Краен срок: 30.04.2026 г. 17:30 ч.

[Документи за кандидатстване и информация](#)

Покана по проекта “REINFORCING” за прилагане на практики за отговорна сигурност в научните изследвания и иновациите



Седмата покана по проекта “REINFORCING” за прилагане на практики за **отговорна сигурност** в научните изследвания и иновациите (НИИ) отвори на 18.12.2025 г. Ще се подкрепят иновативни проекти за съвместни решения на изследователи, политици и граждани, които подобряват европейската сигурност, проучвайки променящата се обстановка в областта.

Поставен е особен акцент върху принципите на отворените и отговорни научни изследвания и иновации (ORRI).

Набират се проекти за практики за ORRI и свързани социални и организационни иновации в отговор на следните теми:

- Секюритизация на науката и технологиите;
- Отговорни научни изследвания и иновации (RRI);
- Политики, управление и организационни модели.

Поканата се реализира по проекта “[REINFORCING](#)“, който подкрепя организации и институции в Европа да преминат към нова парадигма, при която отговорността и откритостта са двигател на процесите на НИИ. Проектът се финансира по програма “Хоризонт Европа” 2021-2027 г. и включва 13 партньори от 7 страни.

Бюджетът на настоящата процедура възлиза на **120 000 евро**. Подкрепата се предоставя под формата на безвъзмездна финансова помощ.

Максималният размер на помощта за един проект е **20 000 евро**. Очаква се да бъдат подкрепени **6 проекта**.

Бенефициенти по процедурата могат да бъдат организации на гражданското общество, НПО, висши училища, изследователски центрове и малки и средни предприятия (МСП). Те трябва да са от Европа – от държави членки или от асоциирани по “Хоризонт Европа” държави.

Кандидатстването може да бъде самостоятелно или в консорциум.

Насърчават се интердисциплинарни и междусекторни сътрудничества.

Ще се покриват разходи за персонал, пътни и дневни разходи, материали и консумативи, както и непреки разходи – до 25% от стойността на преките.

Резултатите от оценяването ще станат ясни през април 2026 г.

Продължителността на проектите е **до 8 месеца** (от май до декември 2026 г.).

Крайният срок за подаване на проектни предложения е 04.03.2026 г., 17 ч. (централноевропейско време). Кандидатстването се осъществява по електронен път от [тук](#).

Клъстър 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 **Клъстър 4: Цифрови технологии, индустрия и космос**.

Клъстър 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 – “Моделите 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 остойностяване 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.

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 “В” 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](#).

ПРОГРАМИ ЗА ФИНАНСИРАНЕ НА ОБУЧЕНИЯ И СЕМИНАРИ

Процедура “Обмен на персонал” за 2026 г. по “Мария Склодовска-Кюри”



Крайният срок за подаване на проектни предложения е **16.04.2026 г., 17 ч.** (централноевропейско време). Кандидатстването ще се осъществява чрез [портала на Европейската комисия Funding & Tenders](#).

Процедурата “Обмен на персонал” (HORIZON-MSCA-2025-SE-01-01) е част от дейностите “Мария Склодовска-Кюри” (MSCA) в рамките на програма “Хоризонт Европа”. Тя цели да насърчи иновативното международно, междусекторно и интердисциплинарно сътрудничество в областта на научните изследвания и иновациите чрез обмен на персонал и споделяне на знания и идеи на всички етапи от иновационната верига.

По процедурата академични и неакадемични организации от цял свят ще основават международни партньорства с други организации, ще укрепват дългосрочните си сътрудничества и ще развият капацитета си.

Финансирането е по линия на програмата “Хоризонт Европа” 2021-2027 г., а бюджетът на процедурата за 2025 г. възлиза на 97,9 млн. евро. Безвъзмездната помощ ще се предоставя под формата на единични разходи (unit costs) за мобилност на персонала.

Размерът на безвъзмездната помощ зависи от броя командировани служители. Базовият размер на помощта за един месец за служител е 2 870 евро (разходи за пътуване, квартира и дневни). При нужда, това може да включва и надбавка за специални нужди. В допълнение е налична институционална помощ от още 2 300 евро на месец. Това включва принос за научни изследвания, обучение и нетуъркинг, както и управление и непряк принос. Това значи, че всеки командирован член на персонала може да получава до 5 170 евро месечно.

Очаква се финансирането да достигне до приблизително 80 проекта.

Бенефициенти. Могат да кандидатстват висши учебни заведения, изследователски институции, организации от частния сектор (представители на индустрията и бизнеса, вкл. малки и средни предприятия), организации от публичния сектор, НПО и др. Те трябва да са регистрирани в държава членка на ЕС, в държава, асоциирана по програма “Хоризонт Европа” или в трети страни (като асоциирани партньори).

Допустимите организации трябва да създадат консорциум, съставен от трима партньори от три различни държави.

Допустими дейности и разходи

По поканата е предвидено командироването на научни изследователи, както и административен, технически или управленски персонал, участващ в научноизследователски дейности, в чужбина.

Участващите организации ще приемат и обучават командировани служители от други партньорски организации по проекта в собствените си помещения, както и ще командироваат свои служители в чужбина в други организации от консорциума.

Идеята е по този начин членовете на персонала да разширят контактите си, да обменят знания и да осъществяват най-съвременни изследвания. Предвижда се тестване на нови идеи и разработване на нови продукти и процеси.

Периодът на командировката за един член на персонала е минимум 1 месец и максимум 12 месеца.

Ще се покриват разходите за командироване на персонал – разходи за пътуване, настаняване и живот, разходи за специални нужди, разходи за обучение, трансфер на знания, нетуъркинг и научни изследвания, както и допълнителни разходи (напр. разходи за управление и координация на проекта, непреки разходи).

Процедурата се управлява от Европейската изпълнителна агенция за научни изследвания (REA).

Комитет по оценяване извършва оценка за административна допустимост и класира най-високо проектите с най-висок финансов и оперативен капацитет (ноу-хау, квалификации и ресурси). След това проектните предложения се оценяват по критерии за високи постижения, въздействие и качество и ефикасност на изпълнението (с тежест в същия ред).

Резултатите от оценяването се очакват през септември 2026 г., а първите проекти ще стартират през януари 2027 г.

Продължителността на проектите е до 48 месеца.

Докторантски и постдокторантски програми по MSCA COFUND за 2026 г. за над 105 млн. евро



Краиният срок за подаване на проектни предложения е 08.04.2026 г.

Отвори процедурата MSCA COFUND (HORIZON-MSCA-2026-COFUND-01-01), по която се съфинансират нови или съществуващи докторантски програми и схеми за постдокторантски стипендии. **Поканата за 2025 г. се реализира в рамките на дейностите “Мария Склодовска-Кюри” (MSCA) – част от програмата на ЕС за наука “Хоризонт Европа”.**

С бюджет от 105,4 млн. евро ще се подкрепят проекти за институционални, регионални, национални и международни програми за обучение, кариерно развитие и мобилност чрез механизми за съфинансиране. Могат да кандидатстват организации в партньорство с държавни органи, регионални власти, агенции за финансиране, университети, изследователски институции, предприятия от ЕС и асоциираните по “Хоризонт Европа” страни.

При докторантските програми на докторантите ще се предлагат дейности за обучение в областта на научните изследвания, за да могат те да разширят своите умения и компетентности, както и дейности, водещи до присъждане на докторска степен. По отношение на схемите за постдокторантски стипендии ще се финансират индивидуални стипендии за обучение за напреднали изследователи и за кариерно развитие на изследователи с докторска степен.

Размерът на безвъзмездното финансиране за един проект е ограничено до 10 млн. евро, а минималният брой на обхванатите учени следва да бъде трима.

Продължителността на MSCA COFUND проектите достига 60 месеца.

В резултат на дейностите по схемата следва да се насърчи международното, интердисциплинарното и междусекторното сътрудничество за обучение на изследователи и новатори, разширяване на техните знания и контакти, предоставяне на перспективи за професионално развитие, предприемаческа и творческа дейност.

В рамките на приема за 2025 г. са били подадени общо 136 заявления. От тях за финансиране бяха одобрени 31 проекта. Това прави успеваемостта през 2025 г. близо 23%. Това представлява спад с 10 процентни пункта в сравнение с изданието от 2024 г. (над 33% успеваемост).

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

Покани за мрежи за високи постижения за ИИ в науката – с близо 18 млн. евро



Отвориха **2 покани** за кандидатстване с общ бюджет **17,8 млн. евро** в подкрепа на приложението на изкуствения интелект (ИИ) в научните изследвания по линия на годишната работна програма на “Хоризонт Европа” за 2026 г. Те са от нововъведените “хоризонтални покани”, които се стремят да адресират междусекторни предизвикателства в различни области на научните изследвания и иновациите (НИИ).

Набират се проекти, които да създадат мрежи от лаборатории в цяла Европа, посветени на съвместни изследвания с използване на ИИ в стратегически научни области, да вземат участие в пилотната инициатива RAISE (от Resource for AI Science in Europe) и да координират изследователските усилия.

Всяка мрежа за високи постижения ще бъде посветена на приложението на ИИ в конкретна тематична област или научна дисциплина. Първата тематична мрежа ще бъде в **материалознанието** (Клъстър 4), а втората – в областта на **селскостопанските науки и науките за замърсяването на околната среда** (Клъстър 6).

Поканите са:

Тематични мрежи за високи постижения за ИИ в науката (Пилотен проект RAISE) (HORIZON-RAISE-2026-01-01)

С бюджет **15 млн. евро**, ще бъде подкрепен **един проект**, който да:

- Изготви амбициозна стратегическа изследователска програма за областта на **материалознанието** и да идентифицира основните научни предизвикателства, които могат да бъдат решени с помощта на ИИ;
- Провежда съвместни изследвания за решаване на приоритетните научни предизвикателства чрез ясни цели и етапи;
- Си сътрудничи с централното управление на RAISE и другите мрежи за високи постижения на RAISE като привилегирани партньори за споделяне на данни, резултати от изследвания, експертен опит и инфраструктура;
- Разработи програми за обмен на таланти и знания (напр. съвместно ръководени стипендии, програми за мобилност, летни школи, събития за установяване на контакти) и включи програми за партньорство с институти извън мрежата за високи постижения;
- Идентифицира, разшири, подбере, интегрира, сподели и предостави достъп до подходящи набори от данни и модели на ИИ. Разработи стандарти и критерии за модели на ИИ, определени от общността;
- Развие сътрудничество с индустрията за внедряване на научни резултати и изследователски методологии, базирани на ИИ.

Тематични мрежи за високи постижения за ИИ в науката – селско стопанство и замърсяване на околната среда (HORIZON-RAISE-2026-01-02)

С бюджет **12,8 млн. евро**, ще бъде подкрепен **един проект**, който да:

- Изготви амбициозна стратегическа изследователска програма за областта на селскостопанските науки и науките за замърсяването на околната среда и да идентифицира основните научни предизвикателства, които могат да бъдат решени с помощта на ИИ;
- Провежда съвместни изследвания за решаване на приоритетните научни предизвикателства чрез ясни цели и етапи;
- Си сътрудничи с централното управление на RAISE и другите мрежи за високи постижения на RAISE като привилегирани партньори за споделяне на данни, резултати от изследвания, експертен опит и инфраструктура;
- Разработи програми за обмен на таланти и знания (напр. съвместно ръководени стипендии, програми за мобилност, летни школи, събития за установяване на контакти) и включи програми за партньорство с институти извън мрежата за високи постижения;
- Идентифицира, разшири, подбере, интегрира, сподели и предостави достъп до подходящи набори от данни и модели на ИИ. Разработи стандарти и критерии за модели на ИИ, определени от общността;
- Развие сътрудничество с индустрията за внедряване на научни резултати и изследователски методологии, базирани на ИИ.

Основната част от бюджетите и по двата проекта (поне 85%) следва да бъде използвана под формата на **финансова подкрепа за трети страни** (т.нар. каскадно финансиране). Крайните получатели на помощта ще могат да получат до **60 000 евро** за предоставяне на допълнителни или допълващи данни, експертни познания, модели на ИИ и др.

Двете покани са от типа “Действия за научни изследвания и иновации” (Research and Innovation Actions – RIA) и са за съвместни дейности, целящи установяване на нови знания или проучване на осъществимостта на нова или подобрена технология, продукт, процес или решение. При тези проекти разработката все още не е достигнала етап на търговски продукт (**TRL 2-6***). Финансирането покрива **100%** от допустимите разходи.

Могат да кандидатстват университети и изследователски центрове, предприятия, публични органи, НПО, фондации и др. от държавите членки и асоциираните по “Хоризонт Европа” страни. Кандидатстването е в консорциуми между поне **3 организации** от различни държави.

От Европейската комисия уточняват, че избраните консорциуми ще се състоят от водещи европейски изследователски лаборатории в съответната тематична област, с богат опит в прилагането на ИИ в изследователския процес. Поне половината от членовете на консорциума трябва да имат доказан опит в разработването на иновативни ИИ решения за научни изследвания. Също така, консорциумите могат да включат експерти в областта на социалните и хуманитарните науки, ако сметнат, че е необходимо.

Кандидатите могат да подават заявления в срок **до 21.04.2026 г.** чрез портала на [Европейската комисия Funding & Tenders](#).

* TRL от Technology Readiness Level – ниво на технологична готовност. TRL 1 – Формулирани основни принципи на технологията; TRL 2 – Формулирана концепция на технология; TRL 3 – Концепция, доказана с експеримент; TRL 4 – Технология, валидирана в лаборатория; TRL 5 – Технология, валидирана в релевантна среда; TRL 6 – Технология, демонстрирана в релевантна среда; TRL 7 – Прототип, демонстриран в операционна среда; TRL 8 – Завършена и сертифицирана система; TRL 9 – Изпробвана система в операционна среда.

Процедура “Модернизация на висшите училища 2.0” (BG05SFPR001-3.006), част от Програма “Образование” 2021-2027 г.



Крайният срок за кандидатстване/представяне на проектни предложения е 23.02.2026 г., 17:30 часа, чрез ИСУН.

Управляващият орган на Програма „Образование“ 2021 - 2027 г. (ПО) обяви за кандидатстване процедура чрез директно предоставяне на безвъзмездна финансова помощ BG05SFPR001-3.006 „Модернизация на висшите училища 2.0“ в рамките на Приоритет 3 „Връзка на образованието с пазара на труда“ на програмата.

Конкретни бенефициенти водещи партньори по настоящата процедура са висши училища, определени въз основа на комплексните оценки за качеството на обучението и съответствието му с потребностите на пазара на труда за приоритетни професионални направления, както и за професионални направления „Медицина“, „Дентална медицина“ и „Фармация“. Всички висши училища, които притежават институционална акредитация, и национално представителните организации на работниците и служителите и на работодателите са допустими партньори по процедурата.

Основната цел на процедурата е подобряване на качеството на висшето образование и съответствието му с потребностите на пазара на труда.

Процедурата за безвъзмездна финансова помощ се реализира с финансовата подкрепа на **Европейския социален фонд плюс (ЕСФ+)**.

Допустими за финансиране са следните дейности:

Дейност 1. Прилагане на съвременни и гъвкави методи на кандидатстване, преподаване и оценяване и споделяне на ресурси

Дейност 2. Допълнителни обучения на студенти

Дейност 3. Обучение на преподаватели

Дейност 4. Обучение на служители на администрацията на висшите училища

Дейност 5. Мобилност на студенти и преподаватели

Дейност 6. Популяризиране на българските висши училища

Размерът на безвъзмездната финансова помощ (БФП) по настоящата процедура е **200 млн. лв.** (финансиране от ЕСФ+ и националния бюджет). Минималният размер на безвъзмездната

финансова помощ за проектно предложение по настоящата процедура е 2 500 000 лв., а максималният – 5 000 000 лв.

Пълният комплект насоки за кандидатстване е публикуван на следните интернет адреси: <https://eumis2020.government.bg>, <http://opnoir.bg> и www.eufunds.bg.

Кандидатите по процедурата може да искат разяснения във връзка с Насоките в срок до три седмици преди изтичането на срока за кандидатстване. Допълнителни въпроси по Насоките за кандидатстване се задават в писмена форма чрез ИСУН (<https://eumis2020.government.bg>), модул „Разяснения по процедурата“.

Разясненията се дават по отношение на Условието за кандидатстване, не съдържат становище относно качеството на проектните предложения и са задължителни за кандидатите. Въпросите на кандидатите и разясненията на УО се съобщават (публикуват) на интернет страницата на УО <http://opnoir.bg>, в секция „Процедури/Въпроси и отговори“ и в ИСУН: <https://eumis2020.government.bg> (към документите по процедурата), съответно се изпращат до кандидатите по процедурата, в 10-дневен срок от получаване на искането, но не по късно от две седмици преди изтичането на срока за кандидатстване.

Проектните предложения се подават от кандидатите само в електронен формат, подписани с квалифициран електронен подпис (КЕП).

КОНКУРСИ И СТИПЕНДИИ

BNSF-1.007 - Конкурс по Европейско партньорство ERDERA



Фонд „Научни изследвания“ отправя покана за участие в първия съвместен конкурс по Европейско партньорство ERDERA на тема: Resolving unsolved cases in rare genetic and non-genetic diseases.

Транснационалната инициатива обединява 35 финансиращи организации от 27 държави, които със съфинансиране от ЕК ще осигурят финансова подкрепа на научноизследователски проекти, насочени към осигуряване на нови знания за превенция, диагностика и грижа за пациенти с редки болести.

<https://erdera.org/>

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“, както и научни организации, съгласно §1 , т. 1 от Допълнителните разпоредби на ЗННИИ.

Начален срок: 19.12.2025 г. 10:00 ч.

Краен срок: 12.02.2026 г. 17:00 ч.

Допълнителна информация относно крайния срок

Крайният срок за подаване на проектни предложения за първи етап от конкурса е 12 февруари 2026 г. Формуляри от българските научни колективи се представят до **17:00 часа на 12.02.2026 г. към Фонд „Научни изследвания“** в електронен формат чрез системата ИСУН2020 на следния адрес: <https://eumis2020.government.bg/>.

Допълнителна информация е налична [ТУК](#).

Конкурс за стипендии „Пфорцхаймер“ за утвърдени български учени



Стипендиите „Пфорцхаймер“ (2019–2027) осигуряват всяка година три 5-месечни стипендии за утвърдени български учени (Pforzheimer Senior Fellowships). Те се финансират и носят името на американския филантроп г-н Карл Х. Пфорцхаймер III, библиофил и спомоществател на Центъра за академични изследвания София.

Център за академични изследвания София (ЦАИ) е независима институция със силна международна и интердисциплинарна ориентация, която насърчава свободата на научните изследвания, високите постижения и интелектуалното творчество в областта на хуманитарните и социалните науки.

**КОНКУРС ЗА СТИПЕНДИИ „ПФОРЦХАЙМЕР“ ЗА УТВЪРДЕНИ БЪЛГАРСКИ УЧЕНИ
КЪМ ПРОГРАМА *ADVANCED ACADEMIA* НА ЦЕНТЪР ЗА АКАДЕМИЧНИ ИЗСЛЕДВАНИЯ**
в областта на хуманитарните и социалните науки

PFORZHEIMER SENIOR FELLOWSHIPS IN ADVANCED ACADEMIA PROGRAM

Основан през 2000 г. с подкрепата на европейски научни институции, Центърът за академични изследвания (ЦАИ) / Centre for Advanced Study Sofia (CAS) е независима научна организация със силна международна и интердисциплинарна ориентация, чиято основна цел е подпомагането и развитието на социалните науки и хуманитаристиката в България и региона като осигурява институционални и финансови ресурси за професионалната и академична квалификация, израстването и пълноценната реализация на млади и утвърдени учени от тези научни полета.

ЗА ПРОГРАМАТА:

Стипендиантската програма има за цел насърчаването на научните изследвания на най-високо ниво, техния международен трансфер, академичен и обществен резонанс. Стипендиите са предназначени за утвърдени български учени от областта на хуманитарните и социалните науки. Дисциплинарни, методологически и тематични ограничения по отношение на проектните предложения не са приложими. Решаващи за селекцията са академичните качества на кандидата и на проекта.

Стипендиантите ще имат достъп до електронни и библиотечни ресурси и ще бъдат пълноценно интегрирани в редовните изследователски семинари и дискусии по текущите програми на Центъра за академични изследвания.

ЗА СТИПЕНДИИТЕ „ПФОРЦХАЙМЕР“:

Стипендиите за утвърдени български учени (Pforzheimer Senior Fellowships) се финансират и носят името на американския филантроп г-н Карл Х. Пфорцхаймер III, библиофил и спомоществател на Центъра за академични изследвания София. Центърът предоставя:

- Три 5-месечни стипендии на утвърдени български изследователи и преподаватели в размер на 1000 евро месечно;
- Стипендията се предоставя за периода **от 1 октомври 2026 до 28 февруари 2027 г.** или **от 1 март до 31 юли 2027 г.**

За периода на стипендията одобрените кандидати следва да са свободни от преподаване и административни ангажименти и да се посветят изцяло на предложеното от тях изследване.

УСЛОВИЯ ЗА УЧАСТИЕ:

- Кандидатите да са български граждани и да имат защитена докторска дисертация;

- Да са доценти или професори с научен стаж над 12 години след защита на докторската дисертация;
- Да имат публикувани поне две авторски монографии;
- Да владеят отлично английски език;
- Наличието на международен опит и публикации в престижни научни издания са предимство.

РАБОТЕН ЕЗИК:

Като международна организация с участие на учени от чужбина Центърът провежда основната част от научната си дейност на английски език. Доброто му владение е съществена предпоставка за успешната комуникация между участниците в програмата и в провежданите семинари и дискусии. По тези причини избираеми са единствено кандидати с добро владение на английски език.

КАНДИДАТСТВАНЕ:

Документите за кандидатстване:

- [Формуляр за кандидатстване](#);
- [Насоки при изготвянето на изследователския проект](#);
- [Checklist](#).

Те трябва да бъдат попълнени на английски език. Изпращат се по електронна поща на адрес: dimov@cas.bg с тема на съобщението: Advanced Academia Fellowship.

Краен срок за подаване на документите: **31 март 2026 г.**

КРИТЕРИИ ЗА ОЦЕНКА:

- високо качество на академичното портфолио и публикациите на кандидата;
- участие в международни проекти;
- оригинален и иновативен изследователски проект със съществен принос;
- предимство имат проекти с интердисциплинарен и/или сравнителен подход.

СЕЛЕКЦИЯ:

Изборът на стипендиантите на Центъра се осъществява от международен Академичен съвет въз основа на постиженията на кандидата и качеството на проекта. Най-високо оценените кандидати ще бъдат поканени за интервю **през втората половина на юни 2026 г.** Окончателните резултати ще бъдат оповестени през месец юли 2026 чрез електронни съобщения и на сайта на Центъра.

Академичният съвет си запазва правото в случай на равностойни кандидатури да даде предимство на кандидати, които не са били стипендианти в предходните пет години. Центърът не се ангажира да оповестява коментарите и оценките от селекцията.

За контакти:

Димитър Димов, e-mail: dimov@cas.bg, София 1000, ул. Стефан Караджа 7 вх. В ет. II
тел: 02/ 980 08 43

Стипендия „ФУЛБРАЙТ“ за български лидери



„Фулбрайт“ предлага стипендии във водещи американски университети за български магистри и докторанти, които след следването, ще се върнат в България за да увеличат нейния потенциал в академичния, държавния и частен сектор. Участниците трябва да имат предвид, че крайните срокове за кандидатстване в магистърски и докторски програми за академичната 2026-27 г. варират в различните американски университети, като повечето са преди януари 2026 г. За да участват в конкурса за стипендии “Фулбрайт” за български лидери, студентите трябва самостоятелно да са кандидатствали в американски университети.

Изисквания: За стипендията “Фулбрайт бъдещи лидери” могат да кандидатстват български студенти, които подават документи за магистърски и докторски програми в САЩ самостоятелно и получават прием в топ 15 програми (тематично) в американски университети по версията на [US News and World Report](#). Може да се кандидатства за магистърски или докторски степени във всички дисциплини, освен клинична медицина и стоматология.

Размер на финансирането: Стипендиите осигуряват до 100 000 долара за финансиране на такси за обучение, издръжка, пътни разходи и здравна застраховка.

Може да кандидатствате през [сайта](#).

Краен срок за подаване на документи: 6 февруари 2026 г.

Стипендии за обучение и специализация в Китай за учебната 2026/2027 година



Посолството на Китайската народна република в България информира, че за учебната 2026/2027 година китайската страна предоставя 31 стипендии за обучение и специализация в китайски висши училища съгласно Споразумението за сътрудничество в областта на образованието между Министерството на образованието на Китайската народна република и Министерството на образованието и науката на Република България. Международните пътни разходи са за сметка на стипендиантите. Китайското посолство обръща внимание, че кандидатите, които възнамеряват да започнат своето обучение в Китай през септември 2026 г., следва да се запишат за участие в изпитните сесии, насрочени за 21 декември 2025 г. и 25 януари 2026

Стипендиите са предназначени за: бакалаври; магистри; докторанти; специализанти. От настоящата учебна година всички кандидати за бакалавърски програми в Китай трябва задължително да положат изпита CSCA – Chinese Study Competence Assessment (Тест за оценка на академичната подготовка за прием на чуждестранни студенти). Резултатите от изпита (CSCA Score Report) се представят при подаване на заявлението за стипендия.

Размерът на стипендията е както следва: студенти бакалавър: 2500 CNY/месец; магистри: 3000 CNY/месец; докторанти: 3500 CNY/месец.

Кандидатстване: Одобрените от Министерството на образованието и науката на Република България кандидати следва да подадат своите онлайн заявления чрез системата на China Scholarship Council (CSC) на адрес: <https://www.campuschina.org> преди 20 февруари 2026 г. Най-късно до 20 февруари 2026 г. всички документи на кандидатите – попълнени и одобрени от МОН на Република България, трябва да бъдат получени в китайското посолство, за да може номинираните от българска страна кандидати да имат достатъчно време за подготовка на своите документи.

Краен срок: 20 февруари 2026 г.

Конкурс по програма **ADVANCED ACADEMIA** за стипендии и академичен обмен за млади български учени в областта на хуманитарните и социалните науки

Програмата се подпомага от

- Министерството на образованието и науката на Република България и
- Държавния секретариат за образование, научни изследвания и иновации на Конфедерация Швейцария

в резултат на сключен [Меморандум за разбирателство между двете министерства](#), който се изпълнява от Център за академични изследвания София (ЦАИ).

Основан през 2000 г. с подкрепата на европейски научни институции, Център за академични изследвания (ЦАИ) / Centre for Advanced Study Sofia (CAS) е независима научна организация със силна международна и интердисциплинарна ориентация, чиято основна цел е подпомагането и развитието на социалните науки и хуманитаристиката в България и региона като осигурява институционални и финансови ресурси за професионалната и академична квалификация, израстването и пълноценната реализация на млади и утвърдени учени от тези научни полета.

ОПИСАНИЕ НА ПРОГРАМАТА:

Стипендиантската програма има за цел насърчаване на научните изследвания на най-високо ниво и международния трансфер на знания, повишаване на квалификацията и подпомагане на кариерното развитие на младите български учени в областта на хуманитарните и социалните науки.

Дисциплинарни, методологически и тематични ограничения по отношение на проектните предложения няма да бъдат прилагани. Решаващи за селекцията са единствено потенциалът на кандидата и качеството на проекта.

Стипендиантите ще имат достъп до електронни и библиотечни ресурси и ще бъдат пълноценно интегрирани в редовните изследователски семинари и дискусии по текущите програми на Център за академични изследвания.

ЩЕ БЪДАТ ПРЕДОСТАВЕНИ:

- Пет 9-месечни стипендии за млади български изследователи и преподаватели в размер на 1000 евро месечно;
- Изследователски разходи и средства за едномесечен (най-много) престой в научно-изследователска институция в чужбина.

Стипендията се предоставя за академичната 2026-2027 година: **от 1 октомври 2026 до 30 юни 2027 г.** Очаква се за периода на стипендията одобрените кандидати да се посветят изцяло на заявеното изследване.

УСЛОВИЯ ЗА УЧАСТИЕ:

- Изискване пред кандидатите е да са български граждани и да имат защитена докторска дисертация;
- Да са млади учени: постдокторанти, асистенти, научни сътрудници или доценти със стаж до 12 години след защита на дисертация;
- Отлично владение на английски език;
- Наличието на международен опит и публикации в престижни научни издания са предимство.

РАБОТЕН ЕЗИК:

Като международна научна организация ЦАИ провежда основната част от научната си дейност на английски език. Доброто му владение е съществена предпоставка за успешното интегриране на стипендианта в съществуващите вече изследователски екипи и провежданите от тях семинари и

дискусии. По тези причини единствено кандидатите с добро владеене на езика ще бъдат вземани предвид при селекцията.

КАНДИДАТСТВАНЕ:

Документите за кандидатстване:

- [Формуляр за кандидатстване](#);
- [Насоки при изготвянето на изследователския проект](#);
- [Формуляр за препоръка](#);
- [Checklist](#).

За млади учени (до 12 години след защита на докторска степен): две препоръки от учени, запознати с академичната дейност на кандидата, трябва да се изпратят директно до ЦАИ, за предпочитане по имейл. Изключения от 12-годишния период се допускат, когато има надлежно документирани уважителни причини (отпуск по майчинство, отпуск по болест, военна служба и т.н.).

Документите трябва да бъдат на английски език. Изпращат се по електронна поща на адрес: dimov@cas.bg с тема на съобщението: Advanced Academia Fellowship.

Краен срок за подаване на документите: **31 март 2026 г.**

КРИТЕРИИ ЗА ОЦЕНКА:

- Високо качество на академичното портфолио и публикациите на кандидата, участие в международни проекти;
- Оригинален и иновативен изследователски проект със съществен принос;
- Предимство ще се дава на проекти с интердисциплинарен и/или сравнителен подход.

СЕЛЕКЦИЯ:

Подборът на кандидатите се осъществява от международния [Академичен съвет на ЦАИ](#), въз основа на опита на кандидата и качеството на проекта. Най-високо оценените кандидати ще бъдат поканени за интервю **в последната седмица на месец юни 2026 г.** Резултатите ще бъдат обявени през юли месец 2026 г. чрез електронни съобщения и на сайта на ЦАИ.

Академичният съвет си запазва правото в случай на равностойни кандидатури да даде предимство на кандидати, които не са били стипендианти в предходните три години или не са получавали многократно стипендии от ЦАИ. ЦАИ не поема ангажимент да оповестява коментарите и оценките от селекцията.

За контакти:

Димитър Димов, e-mail: dimov@cas.bg, София 1000, ул. Стефан Караджа 7 вх. В ет. II
тел: 02/ 980 08 43

Стипендии France Excellence от френския институт в България



Стипендиите се отпускат за обучение във Франция на различни нива: Бакалавър (Licence, L1) – за ученици в последна година на средното образование за първата им година във френски университети на френски или английски език. Магистратура (M1 или M2) – за първа или втора година на магистърски програми. France Excellence Eurora – за магистърски програми с продължителност 12 или 24 месеца, за български студенти с отличен успех, франкофони и нефранкофони. Докторантура под двойно научно ръководство (cotutelle) – включва 3 престоя във Франция, всеки до 4 месеца, с двама научни ръководители и защита на дисертацията в едно от учебните заведения. Докторантура под съвместно научно ръководство (codirection internationale) – краткосрочни периоди на престой във Франция, одобрени от двамата научни ръководители, като докторантът получава дипломата от българското учебно заведение. Стипендиите предоставят възможност за пълноценно обучение, научно ръководство и интеграция в европейска образователна система, като включват менторство, обучение на място и подкрепа при адаптацията. Финансирането покрива месечна издръжка, медицинска осигуровка, транспорт на територията на Франция и подпомагане за настаняване чрез Campus France.

Изисквания: Гражданство и местоживеене: Български граждани, пребиваващи в България.

Възраст: Бакалавър – пълнолетни; Магистратура – до 35 години; Докторантура – до 40 години.

Образование: Бакалавър: редовно записани в гимназиален етап. Магистратура и

Докторантура: редовно записани в българско висше учебно заведение или притежаващи съответната диплома.

Езикови умения: Бакалавър: DELF B2 или DALF C1. Магистратура и докторантура: владее на френски и/или английски език според програмата. Допълнителни специфични изисквания включват формуляри, снимка, CV, академични документи, мотивационно писмо, препоръки и документи за научно ръководство (за докторантурите).

Размер на финансирането: Бакалавър и Магистратура: 860 € месечно. Докторантура (двойно или съвместно ръководство): 1770 € месечно. Допълнително се покриват медицинска осигуровка, транспорт на територията на Франция и помощ при намиране на жилище чрез Campus France. Стипендията може да бъде прекратена при незадоволителни резултати или отсъствия.

Вижте нужните документи за кандидатстване на [сайта](#).

Краен срок: 24 април 2026 г.

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.

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:

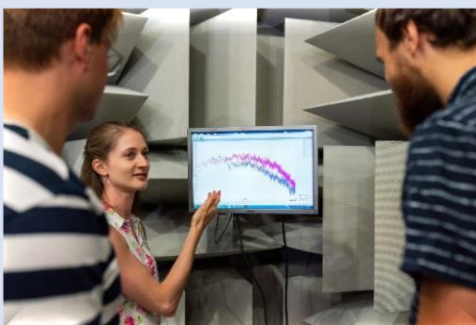
1. **Стипендии за магистратура**
Study Scholarships – Master Studies (на немски или английски език)
2. **За докторанти, постдокторанти и млади учени**
Research Grants for Doctoral Candidates and Young Academics/Scientists (на немски или английски език)
3. **За университетски преподаватели и учени**
Research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

НОВИНИ

Инфо дни по “Хоризонт Европа” 2026 г.: Клъстер 4: Цифрови технологии, промишленост и космос – 29-30.01.2026 г.



На **29 и 30.01.2026 г.** ще се състоят информационни дни във връзка с поканите за 2026 г. по Клъстер 4 на “Хоризонт Европа” – Цифрови технологии, промишленост и космос. Събитието се организира от Европейската изпълнителна агенция за здравеопазването и цифровизацията (HaDEA) и ще се проведе в онлайн формат чрез платформата Webex.

По време на двудневното събитие лектори от Европейската комисия ще представят политическия контекст, условията по поканите, процеса на кандидатстване и оценяването. Ще има и хоризонтални сесии за насоки и практични съвети за кандидатите.

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.

Ето и основните теми, които ще засегне събитието:

- производствени технологии;
- ключови цифрови технологии, вкл. квантови технологии;
- възникващи базови технологии;
- усъвършенствани материали;
- изкуствен интелект и роботика;
- интернет от ново поколение;
- съвременни изчислителни технологии и големи данни;
- кръгови индустрии;
- нисковъглеродни и чисти индустрии;
- космос, вкл. наблюдение на Земята.

Една част от поканите от Клъстер 4 са вече отворени, други ще отворят на 06.01.2026 г.

Поканени да вземат участие в информационния ден са заинтересованите към тематиката на Клъстер 4 страни – **университети**, изследователски центрове, частни предприятия, общински администрации, асоциации и федерации, органи на публичната власт, клъстери и хъбове, НПО и др.

Предстои да излезе програмата на събитието, предвидено е и брокерско събитие. Актуална информация и линк за включване ще бъдат публикувани тук.

Инфо дни по “Хоризонт Европа” Клъстър 6: Храни, биоикономика, природни ресурси, земеделие и околна среда – 22-23.01.2026 г.



На **22. и 23.01.2026 г. от 9 ч.** (централноевропейско време) ще се състоят информационни дни във връзка с поканите по Клъстър 6 на “Хоризонт Европа” – Храни, биоикономика, природни ресурси, земеделие и околна среда. По-конкретно, събитието ще се фокусира върху предстоящите покани, които ще бъдат част от работната програма за следващата 2026 г.

Събитията се организират от Европейската изпълнителна агенция за научни изследвания (REA) и ще се проведат в хибриден формат – присъствено в Брюксел, Белгия и онлайн чрез излъчване на живо.

Клъстър 6 традиционно финансира иновативни решения, които подпомагат кръговата икономика, устойчивите хранителни системи, органичното земеделие, биоразнообразието, опазването на почвите, въздуха и водите, балансираното развитие на селските, крайбрежните и градските райони и наблюдението на околната среда. Направленията са седем:

1. Биологично разнообразие и екосистемни услуги;
2. Справедливи, здравословни и екологосъобразни хранителни системи от първичното производство до потреблението;
3. Сектори на кръговата икономика и биоикономиката;
4. Чиста околна среда и нулево замърсяване;
5. Земя, океани и води за действия в областта на климата;
6. Устойчиви, приобщаващи, здрави и зелени селски, крайбрежни и градски общности;
7. Иновативно управление, наблюдение на околната среда и цифрови решения в подкрепа на “Зелената сделка”.

Събитието ще включва следните точки:

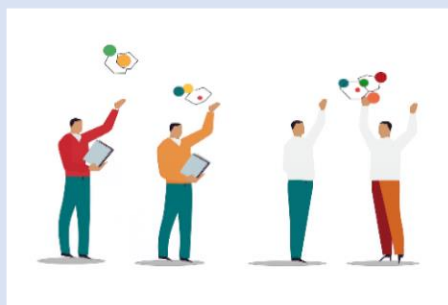
- Политически контекст;
- Сесия “Ключ към успеха” с насоки и съвети за успешни проектни предложения;
- Сесии за всяка от темите от работната програма за 2026 г.

Първият ден ще покрие направления 2 и 3, а вторият – останалите пет.

Предстои програмата на събитието да бъде публикувана [тук](#), а участието се заявява от [тук](#).

От горепосочения линк желаещите потенциални кандидати ще могат да се информират и за брокерско събитие относно Клъстър 6, което ще се проведе на 21.01.2026 г. присъствено в Брюксел. В него ще участват националните звена за контакт, а участниците ще могат да създадат контакти и да положат началото на партньорства.

Инфо ден по “Хоризонт Европа” 2026 г.: Разширяване на участието – 22.01.2026 г.



На 22.01.2026 г. от 11 ч. ще се състои информационен ден във връзка с поканите за 2026 г. от подпрограма **“Разширяване на участието и укрепване на европейското научноизследователско пространство” (WIDERA)** на “Хоризонт Европа”. Събитието се организира от Генерална дирекция “Научни изследвания и иновации” (DG RTD) на Европейската комисия и ще се проведе в онлайн формат.

Дейностите за разширяване на участието и разпространение на върхови постижения в рамките на “Хоризонт Европа” допринасят за изграждането на капацитет за научни изследвания и иновации (НИИ) в държави с по-ниско представяне в областта, в т.ч. и България.

Целта е да се засили потенциала на целевите държави* за успешно участие в транснационални НИИ проекти, да се насърчи създаването на мрежи и да се разшири достъпа до върхови постижения.

Участниците в проектите, финансирани към WIDERA, ще могат да модернизират своите системи за НИИ, за да може ЕС да напредва като цяло, в съответствие с целите на политиката на Европейското научноизследователско пространство (ERA).

По време на събитието експертите от дирекцията ще представят работната програма за 2026 г. на WIDERA, ще направят преглед на поканите, ще дадат съвети за изготвянето на успешни проектни предложения, а присъстващите ще могат да зададат въпросите си (на [Slido](#) с код #WIDERA).

Поканени да се включат са висши училища, изследователски центрове, НПО, правителствени организации, организации на гражданското общество, сдружения и др.

Пълната програма на събитието и линк за присъединяване ще станат достъпни [тук](#).

* Т.нар. “Widening countries” – включват България, Хърватия, Кипър, Чехия, Естония, Гърция, Унгария, Латвия, Литва, Малта, Полша, Португалия, Румъния, Словакия, Словения, както и отвъдморските територии на ЕС. Извън ЕС – Албания, Армения, Босна и Херцеговина, Фарьорските острови, Грузия, Косово, Молдова, Черна гора, Мароко, Северна Македония, Сърбия, Тунис, Турция и Украйна. Това са държави, които се характеризират с по-ниско ниво на участие в програмите за наука и иновации “Хоризонт Европа” и предшестващата я “Хоризонт 2020”, като идеята е да бъдат насърчени.

Инфо дни по “Хоризонт Европа” 2026 г.: Клъстър 4: Цифрови технологии, промишленост и космос – 29-30.01.2026 г.

На 29. и 30.01.2026 г. ще се състоят информационни дни във връзка с поканите за 2026 г. по Клъстър 4 на “Хоризонт Европа” – Цифрови технологии, промишленост и космос. Събитието се организира от Европейската изпълнителна агенция за здравеопазването и цифровизацията (HaDEA) и ще се проведе в онлайн формат чрез платформата Webex.

По време на двудневното събитие лектори от Европейската комисия ще представят политическия контекст, условията по поканите, процеса на кандидатстване и оценяването. Ще има и хоризонтални сесии за насоки и практични съвети за кандидатите.

Клъстър 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.

Ето и основните теми, които ще засегне събитието:

- производствени технологии;
- ключови цифрови технологии, вкл. квантови технологии;
- възникващи базови технологии;
- усъвършенствани материали;
- изкуствен интелект и роботика;
- интернет от ново поколение;
- съвременни изчислителни технологии и големи данни;
- кръгови индустрии;
- нисковъглеродни и чисти индустрии;
- космос, вкл. наблюдение на Земята.

Една част от поканите от Клъстър 4 са вече отворени, други ще отворят на 06.01.2026 г.

Поканени да вземат участие в информационния ден са заинтересованите към тематиката на Клъстър 4 страни – университети, изследователски центрове, частни предприятия, общински администрации, асоциации и федерации, органи на публичната власт, клъстери и хъбове, НПО и др.

Предстои да излезе програмата на събитието, предвидено е и брокерско събитие. Актуална информация и линк за включване ще бъдат публикувани тук.

Инфо дни по “Хоризонт Европа” Клъстър 6: Храни, биоикономика, природни ресурси, земеделие и околна среда – 22-23.01.2026 г.

На **22. и 23.01.2026 г. от 9 ч. (централноевропейско време)** ще се състоят информационни дни във връзка с поканите по Клъстър 6 на “Хоризонт Европа” – Храни, биоикономика, природни ресурси, земеделие и околна среда. По-конкретно, събитието ще се фокусира върху предстоящите покани, които ще бъдат част от работната програма за следващата 2026 г.

Събитията се организират от Европейската изпълнителна агенция за научни изследвания (REA) и ще се проведат в хибриден формат – присъствено в Брюксел, Белгия и онлайн чрез излъчване на живо. Клъстър 6 традиционно финансира иновативни решения, които подпомагат кръговата икономика, устойчивите хранителни системи, органичното земеделие, биоразнообразието, опазването на почвите, въздуха и водите, балансираното развитие на селските, крайбрежните и градските райони и наблюдението на околната среда. Направленията са седем:

1. Биологично разнообразие и екосистемни услуги;
2. Справедливи, здравословни и екологосъобразни хранителни системи от първичното производство до потреблението;
3. Сектори на кръговата икономика и биоикономиката;
4. Чиста околна среда и нулево замърсяване;
5. Земя, океани и води за действия в областта на климата;
6. Устойчиви, приобщаващи, здрави и зелени селски, крайбрежни и градски общности;
7. Иновативно управление, наблюдение на околната среда и цифрови решения в подкрепа на “Зелената сделка”.

Събитието ще включва следните точки:

- Политически контекст;
- Сесия “Ключ към успеха” с насоки и съвети за успешни проектни предложения;
- Сесии за всяка от темите от работната програма за 2026 г.

Първият ден ще покрие направления 2 и 3, а вторият – останалите пет.

Предстои програмата на събитието да бъде публикувана [тук](#), а участието се заявява от [тук](#).

От горепосочения линк желаещите потенциални кандидати ще могат да се информират и за брокерско събитие относно Клъстър 6, което ще се проведе на 21.01.2026 г. присъствено в Брюксел. В него ще участват националните звена за контакт, а участниците ще могат да създадат контакти и да положат началото на партньорства

Инфо ден по “Хоризонт Европа” 2026 г.: *Клъстър 2*: Култура, творчество и приобщаващо общество – 26.03.2026 г.

На **26.03.2026 г. от 10:30 ч.** ще се състои информационен ден във връзка с поканите за 2026 г. по Клъстър 2 на “Хоризонт Европа” – Култура, творчество и приобщаващо общество. Събитието е организирано от Европейската изпълнителна агенция за научни изследвания (REA) и ще се проведе в онлайн формат.

Традиционно по Клъстър 2 се финансират научноизследователски и иновационни проекти в социалните и хуманитарните науки. Целта е да се разгледат аспектите на социална, икономическа, технологична и културна трансформация в посока по-здрави демокрации, в които културните ценности са защитени. Фокусът на предстоящите покани ще бъде върху следните три области на интервенция:

- Зелен преход;
- Цифров преход;
- По-устойчива, конкурентоспособна, приобщаваща и демократична Европа.

Участниците ще бъдат запознати с условията за кандидатстване по темите на поканите, които предстои да бъдат обявени. Има и възможност за задаване на въпроси, в т.ч. предварително, чрез платформата [Sli.do](#) с код **#CL2Infoday**.

Поканени да се включат са експерти в европейските социални и хуманитарни науки за изследване на фундаменталните съвременни трансформации на обществото, икономиката, политиката и културата. Линк за събитието ще бъде достъпен [тук](#).

На същия линк потенциалните кандидати имат възможност да научат повече, да разгледат предварително качените презентации и да се запишат за брокерско събитие в Париж в края на май/началото на юни 2026 г. То ще позволи провеждането на двустранни срещи с потенциални партньори.

Инфо ден по “Хоризонт Европа” 2026 г.: Изследователски инфраструктури – 18.03.2026 г.



На **18.03.2026 г. от 11 ч.** ще се състои информационен ден във връзка с предстоящите покани за изследователски инфраструктури по “Хоризонт Европа” за 2026 г. Събитието се организира от Генерална дирекция “Научни изследвания и иновации” (DG RTD) на Европейската комисия и ще се проведе в изцяло онлайн формат.

Изследователските инфраструктури представляват съоръжения, ресурси и услуги, които дават възможност на учени и изследователи да провеждат новаторски изследвания в ЕС. Инфраструктурите включват изследователски лаборатории, научни инструменти и технологии, ресурси за данни, изчислителни инструменти и комуникационни мрежи. Те са достъпни за най-добрите изследователи от Европа и отвъд, за да се насърчават иновациите в полза на гражданите и обществото.

Предстоящите покани обхващат 5 направления:

1. INFRADEV – целта на направлението е да развие, консолидира и оптимизира европейския пейзаж на научноизследователските инфраструктури и да запази водещата му позиция в световен мащаб;
2. INFRAEOSC – целта е да се създаде оперативна, отворена и FAIR* екосистема на Облака за европейска отворена наука (EOSC);
3. INFRASERV – целта е да подпомогне транснационалния достъп до най-съвременни съоръжения за изследователите, които са от значение за голяма изследователска област или в подкрепа на обществени предизвикателства и приоритети на ЕС;
4. INFRATECH – с цел да допринесе за разработването на следващо поколение научни инструменти, средства, методи и съвременни цифрови решения за научноизследователски инфраструктури;
5. INFRANET – с цел да предостави най-съвременна мрежова свързаност, иновативни услуги над мрежата и оперативни високи постижения за националните мрежи за научни изследвания и образование.

По време на събитието експертите от дирекцията ще представят работната програма за 2026 г. на “Изследователски инфраструктури”, ще направят преглед на поканите, ще дадат съвети за изготвянето на успешни проектни предложения, а присъстващите ще могат да зададат въпросите си.

Организаторите съветват присъстващите да се запознаят предварително с презентациите към събитието, а въпросите също могат да бъдат изпращани предварително на [Sli.do](https://sli.do) с код #infodayRI2026.

Пълната програма на събитието, линк за присъединяване и други ресурси ще станат достъпни [тук](#).

Япония приключи успешно преговорите за асоциация по “Хоризонт Европа”



През следващата година се очаква Япония и ЕС да подпишат споразумение за асоциация на държавата към “Хоризонт Европа” – рамковата програма на ЕС за наука и иновации, възлизаща на 93,5 млрд. евро. Това става възможно, след като Египет успешно приключи преговорите за асоциация.

От Европейската комисия (ЕК) уточняват, че от началото на 2026 г. ще се прилагат преходни разпоредби, които позволяват на японските кандидати да участват като допустими организации, установени в асоциирана държава по “Хоризонт Европа”.

Асоциирането към “Хоризонт Европа” е най-силната форма на сътрудничество, предлагана от ЕС в областта на научните изследвания и иновациите. То ще даде възможност на изследователите и организациите в Япония да си сътрудничат в програмата при равни условия с организациите от държавите членки на ЕС.

Страната ще работи съвместно с ЕС по Стълб II на програмата за справяне с общите глобални предизвикателства – цифровия преход, климатично неутралната енергетика, продоволствената сигурност, здравните кризи и др. Японските изследователи ще могат да ръководят и координират свои собствени проекти за научни изследвания и иновации, да търсят по-задълбочено сътрудничество с партньори от ЕС и от другите асоциирани държави и да получават финансиране.

ЕС и Япония стартираха официални преговори за присъединяване на страната към “Хоризонт Европа” в края на ноември миналата година.

Към момента асоциираните по “Хоризонт Европа” държави са 22 на брой. През изминалите три години към “Хоризонт Европа” като асоциирани се присъединиха Нова Зеландия, Канада, Република Корея, Египет, а през изминалия месец – Швейцария.

Фонд „Научни изследвания“ проведе обучение на бенефициенти на проекти по конкурси от 2025 г.

На 20 януари 2026 г. в Аулата на Софийския университет „Св. Климент Охридски“ Фонд „Научни изследвания“ проведе обучение на бенефициенти на проекти на ФНИ по конкурси от 2025 г. Проф. дхн Юрий Кълвачев, управител на Фонд „Научни изследвания“, откри събитието като представи общи принципи и насоки към бенефициентите във връзка с отчитането на проектите. На срещата бяха представени указания за финансово изпълнение и отчитане на проектите, процедурите за промени при изпълнение на проектите, както и по комуникация на дейностите и резултатите от проектите към обществото. Беше проведена дискусия и обсъждане.

Презентации от събитието:

[Вътрешни правила за прилагане на чл. 83-87 от Правилника на „Фонд "Научни изследвания“](#)

лектор: адв. Иванка Андреева

[Отчитане финансовото изпълнение на договори по научноизследователски проекти от конкурсни сесии на ФНИ](#)

лектор: г-жа Даниела Козовска

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