



Седмичен Информационен Бюлетин на НИМУ-Варна №50 14.11.2022 год.

I. ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ПРЕДСТОЯЩИ КОНКУРСИ и СТИПЕНДИИ: (информацията е подготвена в периода 07. ноември 2022 – 11. ноември 2022)

Предложение #1.1

Относно: покана за участие в „*Многостранен конкурс за научно и технологично сътрудничество в Дунавския регион – 2022*“, *отправена от фонд „Научни изследвания“*. Ще бъдат финансирани проекти във всички научни области, включително обществени и хуманитарни науки. Научните области, в които ще бъдат финансирани проектите за двустранно сътрудничество с всяка от държавите, обект на настоящата процедура, са определени от съответната двустранна спогодба и са включени в Допълнението „Специфични условия“. Предварително условие за допускане на научния колектив до конкурса е наличието на разработен научен проект, по който партньорите от двете страни работят заедно и по възможност допълвайки се. Приема се, че предварителното условие е изпълнено за българските проекти, когато е налична паралелна кандидатура на партньора в сътрудничеството от съответната държава, освен ако в двустранното споразумение не е предвидено друго. Валидни са само едновременно представени проекти от изследователите партньори. ***За да бъдат одобрени за финансиране по настоящата процедура, кандидатите следва да докажат***, че са юридическо лице, чиято цел е осъществяване на научни изследвания, както и да поемат неотменим ангажимент за широко разпространение на резултатите от проведените изследвания, при неизключителни и недискриминационни условия, посредством преподаване, бази данни със свободен достъп, открити публикации или софтуер с отворен код и др. ***Ръководителят на проекта трябва да бъде*** учен, притежаващ образователна и научна степен „доктор“ или научна степен „доктор на науките“, с необходимата за успешното изпълнение на проекта научна компетентност, удостоверена чрез професионална автобиография, научни публикации, притежание на патенти (ако е приложимо) в съответната научна област. Ръководителят на проекта трябва да бъде в трудови правоотношения с базовата организация. Един учен може да бъде ръководител само на едно проектно предложение с дадена държава-партньор;

Общ прогнозен бюджет на конкурса: 400 000 лв.;

Максимален бюджет за конкретен проект: 40 000 лв.;

Продължителност на проекта: 24 месеца;

Краен срок за подаване на проектите предложения: 16. януари 2023 год.;

Линк за детайлна информация:

<https://www.fni.bg/?q=node/1499>

Линк към общите насоки:

https://www.fni.bg/sites/default/files/competition/Dunav/Bilateral_Nasoki.pdf

Предложение #1.2

Относно: *постдокторска стипендиантска програма Branco Weiss Fellowship (Society in Science)*, подкрепяща млади учени с изключителни постижения. ***Могат да кандидатстват изследователи от всякакви научни области и от всякакви националности.*** Няма възрастови ограничения. Програмата позволява на стипендиантите да работят върху своя изследователски проект в избрана от тях академична институция. ***Приемащата институция може да бъде във всяка една държава по света.*** Всяка година биват присъждани ***до 10 стипендии.***

Кандидатите трябва да отговарят на следните критерии: към крайния срок за кандидатстване по настоящата покана, който е 15. януари 2023 год., трябва да притежават докторска степен; да са получили своята докторска степен след 15. януари 2018. ***Стипендиантската програма не е за учени с постоянна заетост, както и за такива, които работят или са работили като преподаватели в академична институция.***

Заявлението за кандидатстване следва да съдържа: описание на изследователския проект; автобиография на кандидата, включваща списък на публикациите; мотивационно писмо и копия на три публикации. Заявлението следва да бъде придружено от писмо от потенциалния ментор, от приемащата институция.

Размер на стипендията: до 500 000 CHF. ***Средствата се администратират от основната приемаща институция, като тази институция е в правото си да удържи „такса за управление“, която не следва да надвишава 10 % от стипендията.*** Средствата се отпускат след подписването на тристранно споразумение между стипендианта, основната приемаща институция и ETH Zurich. Стипендиантът може да работи по проекта си в една или повече приемащи институции, като една от приемащите институции трябва да бъде определена за основна;

Продължителност на стипендията: до 5 години. След втората година, когато приключва първата фаза на проекта, ще бъде извършена оценка на изпълнението на проекта. Към втората фаза на проекта ще се пристъпи единствено, ако стипендиантът и изпълнението на проекта са получили добра оценка. ***По време на втората фаза на изпълнение на проектите си, стипендиантите биват насърчавани да търсят преподавателска позиция, като евентуалното заемане на такава позиция няма да доведе до спиране на стипендията;***

Краен срок за кандидатстване: 15. януари 2023 год.

Линк за детайлна информация:

<https://brancoweissfellowship.org/mission.html>

Линк към насоките за кандидатстване:

https://brancoweissfellowship.org/tl_files/content/download/Charters/Guidelines_BWF.pdf

Линк към профилите на настоящите стипендианти:

<https://brancoweissfellowship.org/branco-weiss-fellows.html>

Предложение #1.3

Относно: на 08. ноември 2022 год. *Европейският институт за иновации и технологии* публикува третата поредна **покана за проектни предложения**, целящи **повишаване на предприемаческия и иновационен капацитет на европейските университети**, така че те да се превърнат в двигател на иновациите. **Общият бюджет на програмата възлиза на 12 милиона евро**. Тази покана идва след успеха на предишните две покани на инициативата, в резултат на които близо 50 проекта, включващи 290 висши училища и 300 неакадемични организации получиха европейско финансиране. **Настоящата покана**, целяща насърчаване на иновациите и на преквалификацията в европейското висше образование, **ще подкрепи друга инициатива на ЕИТ, а именно Deep Tech Talent Initiative**. Ето защо, при тази трета покана от инициативата Innovation Capacity Building for Higher Education, **фокусът ще бъде насочен към обучението на технически таланти във висшето образование**. По поканата ще бъдат избрани до 16 проекта на консорциуми, състоящи се от академични и неакадемични организации. **Всеки печеливш проект ще бъде финансиран с максимум 750 000 евро;**

Краен срок за подаване на проектните предложения: 28. февруари 2023 год.;

Продължителност на проекта:

- първи етап с финансиране до 350 000 евро: май – декември 2023 год.;
- втори етап с финансиране до 400 000 евро: януари – юли 2024 год.;

Информационни сесии: информацията относно планираните 4 семинара е представена в раздел II на настоящия бюлетин;

Линк за детайлна информация:

<https://eit-hei.eu/calls/call-for-proposals-november-2022/>

Линк към новината за поканата:

<https://eit.europa.eu/news-events/news/eit-launches-eur-12-million-call-boost-innovation-and-reskilling-european-higher>

II. ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ПРЕДСТОЯЩИ СЕМИНАРИ и СЪБИТИЯ:
(информацията е подготвена в периода 07. ноември 2022 – 11. ноември 2022)

Предложение #2.1

Относно: *първия информационен семинар, касаещ третата покана на Европейския институт за иновации и технологии (ЕИТ) за проектни предложения*, целящи повишаване на предприемаческия и иновационен капацитет на университетите. Събитието ще се случи изцяло във виртуална среда. **Участниците ще бъдат запознати накратко с целите и приоритетите на инициативата**. Ще бъде направен бърз обзор на предходните две покани и на постигнатите резултати.

Във връзка с актуалната трета покана, участниците ще бъдат информирани относно: общия обхват на настоящата покана, подкрепяща пионерската програма Deep Tech Talent Initiative на Европейския институт за иновации и технологии (ЕИТ), имаща за цел да обучи

един милион души в областта на дълбоките технологии в рамките на 3 години; критерии за допустимост; процес на оценка на проектните предложения и критерии за оценка и др.;

Организатор: Европейският институт за иновации и технологии (EIT);

Период на провеждане: 17. ноември 2022 год.;

Такси за участие: без такса, като е необходима предварителна регистрация;

Краен срок за регистрация за участие: 16. ноември 2022 год.

Линк за детайлна информация:

<https://www.lyyti.fi/reg/Call3infosession1>

Предложение #2.2

Относно: *втория информационен семинар*, касаещ актуалната покана за проектни предложения на Европейският институт за иновации и технологии (EIT) и *надграждащ първата информационна сесия*. Участниците ще получат *насоки относно изготвянето на едно успешно проектно предложение*, както и съвети относно *разработването на ефективен план за постигане на очакваната институционална промяна*, посредством повишаване на иновационния и предприемачески капацитет на институцията. По-подробно ще бъде представена инициативата Deep Tech Talent, както и свързаността между Deep Tech Talent и актуалната покана за проектни предложения.

Организатор: Европейският институт за иновации и технологии (EIT);

Период на провеждане: 05. декември 2022 год.;

Такси за участие: без такса, като е необходима предварителна регистрация;

Краен срок за регистрация за участие: 02. декември 2022 год.;

Линк за детайлна информация относно информационния семинар:

<https://www.lyyti.fi/reg/Call3infosession2>

Предвидени са и две интерактивни срещи за въпроси и отговори:

- 10. януари 2023 год. Регистрация до 09. януари 2023 год.;
- 07. февруари 2023 год. Регистрация до 06. февруари 2023 год.;

Линк за детайлна информация относно първата интерактивна среща:

<https://www.lyyti.fi/reg/Call3infosession3>

Линк за детайлна информация относно втората интерактивна среща:

<https://www.lyyti.fi/reg/Call3infosession4>

Предложение #2.3

Относно: на 19. ноември *Sofia Tech Park* ще бъде домакин на *есенното издание на Ratio*. Посетителите ги очаква ден, изпълнен с най-различни научни теми - *от дебрите на човешкия мозък до невероятния свят на насекомите*. Програмата включва четири теми с учени от водещи научни институции и визуални артисти, вдъхновени от науката.

Период на провеждане: 19. ноември 2022 год.;

Място на провеждане: София;

Билет за участие в събитието: от 20,00 лв. до 250,00 лв.;

Линк за детайлна информация:

<https://ratio.bg/fall/>

Предложение #2.4

Относно: виртуален *семинар, представящ последния казус от поредицата „From Lab to Market - Successful Technology Transfer Journeys“*. Успешният трансфер на технологии изисква: изграждане на стабилна партньорска мрежа; интердисциплинарен подход на работа; подсигуряване на финансиране както за научноизследователска и развойна дейност, така също и за преодоляване на бариерите за навлизане на пазара и т.н. *Семинарът ще презентира опита на Техническия университет във Виена*, който в сътрудничество със своя индустриален партньор Ivoclar успява да комерсиализира постигнат научен пробив. *Създадени са две стартиращи компании, едната от които – Cubicure, съумява посредством силно патентно портфолио да изгради стратегически партньорства и днес диктува насоките на развитие на 3D печата;*

Организатор: Европейският патентен офис и Европейското бюро за защита на интелектуалната собственост;

Период на провеждане: 08. декември 2022 год.;

Такси за участие: без такса, като е необходима предварителна регистрация;

Линк за детайлна информация:

https://intellectual-property-helpdesk.ec.europa.eu/news-events/events/eu-lab-market-successful-technology-transfer-journeys-case-cubicure-2022-12-08_en

III. НОВИНИ и СЪБИТИЯ:

(информацията е подготвена в периода 07. ноември 2022 – 11. ноември 2022)

Новина #3.1

Резултати от „Конкурс за финансиране на фундаментални научни изследвания – 2022 год.“:

Линк за детайлна информация:

<https://www.fni.bg/?q=node/1501>

Новина #3.2

Резултати от „Конкурс за финансиране на фундаментални научни изследвания на млади учени и постдокторанти – 2022 год.“:

Линк за детайлна информация:

<https://www.fni.bg/?q=node/1502>

Новина #3.3

Резултати от Конкурс „Българска научна периодика – 2023 г.“:

Линк за детайлна информация:

<https://www.fni.bg/?q=node/1505>

Новина #3.4

По време на заключителния ден на Международната конференция за научните инфраструктури 2022 беше представена *Декларацията от Бърно за насърчаване на глобална екосистема от изследователски инфраструктури (RI)*. Декларацията, която подчертава съществената роля на изследователските инфраструктури, е допълнителен политически документ към заключенията на Съвета относно изследователските инфраструктури.

Линк за детайлна информация:

<https://naukamon.eu/deklaracziyata-ot-barno-podchertava-sasthestvenata-rolya-na-izsledovatelskite-infrastrukturi/>

Новина #3.5

Сътрудничеството в областта на дуалното образование, научните изследвания и работата на Института за компютърни науки, изкуствен интелект и технологии -INSAIT бяха сред темите, *които обсъдиха министърът на образованието и науката проф. Сашо Пенев и посланикът на Швейцария в България Раймунд Фурер.*

Линк за детайлна информация:

<https://www.mon.bg/bg/news/5105>

Новина #3.6

Обменът на студенти, докторанти, изследователи и преподаватели между България и Унгария ще продължи и през периода 2022-2024 г. Министърът на образованието и науката проф. Сашо Пенев и унгарският министър на външните работи Петер Сиярто подписаха днес Програма за сътрудничество в областта на висшето образование и науката.

Линк за детайлна информация:

<https://www.mon.bg/bg/news/5103>

Новина #3.7

Министерството на образованието и науката е за повече инвестиции във висшето образование през 2023 година, с които да бъдат увеличени заплатите на университетските преподаватели и стипендиите на студентите, както и да се подобри материално-техническата база и да се развива научноизследователската дейност.

Линк за детайлна информация:

<https://www.mon.bg/bg/news/5104>