



Седмичен Информационен Бюлетин на НИМУ-Варна №51 25.11.2022 год.

I. ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ПРЕДСТОЯЩИ КОНКУРСИ и СТИПЕНДИИ: (информацията е подготвена в периода 14. ноември 2022 – 24. ноември 2022)

Предложение #1.1

Относно: Японското дружество по невронауки (*JNS*) публикува *покана за наградата на Джоузеф Алтман за 2023 година*. Отличieto се присъжда за изследвания в тази област на невронауката, която се занимава с развитието на тъканно и клетъчно ниво. Допустими са кандидати, получили своята докторска степен след 31. януари 2003 година. Общият награден фонд възлиза на 10 000 USD. ***Претендентите следва да предоставят три статии:*** статия, публикувана в периода 31. януари 2018 год. – 31. януари 2023 год., в която кандидатът е кореспондиращ автор; две статии, представящи постиженията на претендента, в които той е първи или кореспондиращ автор. Заявленията за кандидатстване следва да бъдат подадени онлайн. ***Призът ще бъде връчен на*** специална церемония, която ще се състои по време на ***годишната конференция на Японското дружество по невронауки за 2023 година***. Събитието, на което победителят ще изнесе лекция, ще се проведе ***в периода 01. август 2023 – 4. август 2023***. Разходите за самолетни билети (икономична класа), както и тези за настаняване, свързани с участието на носителя на наградата в годишната конференция на JNS, ще бъдат покрити.

Общ награден фонд: 10 000 USD;

Организатор: Японското дружество по невронауки (JNS);

Краен срок за кандидатстване: 31. януари 2023 год.;

Линк за детайлна информация:

<https://www.jnss.org/en/joseph-altman-award>

Предложение #1.2

Относно: *стипендии за докторанти*, отпускани *от фонд Boehringer Ingelheim* – благотворителна фондация, подкрепяща провеждането на фундаментални научни изследвания, имащи за цел да разширят границите на човешките познания. ***Стипендиите биват присъждани на изключителни млади учени от цял свят***, имащи амбицията да осъществят своята докторантура в утвърдена международна лаборатория, провеждайки фундаментални биомедицински изследвания. Селекцията, през която преминават претендентите е многоетапна, като стипендианти стават по-малко от 10 % от кандидатствалите. ***Важни за успеха са постиженията на съответния кандидат, научното качество на предложения проект, както и приемната лаборатория.*** Освен на месечна стипендия, ***всеки стипендиант ще може да разчита и на безвъзмездно***

финансиране за пътувания, конгреси и обучения. Безценна е и възможността за работа в утвърдена международна научна мрежа.

Размер на месечната стипендия: до 3400,00 евро. Сумата варира според приемащата държава. В зависимост от семейното положение биват отпускани: допълнителна добавка за отглеждане на дете, възлизаща на 500,00 евро, както и надбавка от 200,00 евро за съпруг/а.

Продължителност на стипендията: 2 години, като е възможно удължаване на периода до 3,5 години;

Допустимост: За да кандидатстват, лекарите и фармацевтите трябва да са положили държавните си изпити. **Проектите следва да бъдат експериментални и да са в областта на фундаменталните биомедицински изследвания.** Те следва да са насочени към изясняване на основни биологични феномени на човешкия живот и да целят придобиването на нови научни познания. Няма право да кандидатстват докторанти, които са започнали работа по проекта си преди повече от шест месеца. **Допустими са кандидатурите на учени, които са на път да стартират своята докторантура или такива, които са я започнали току-що.** Не се очакват предварителни резултати.

Кандидатстване: *процесът на кандидатстване е разделен на два етапа* – предварителен подбор (въз основа на подадените документи) и интервю с кандидатите, селектирани в резултат на първия етап. **Необходими документи:** *формуляр за кандидатстване*, съдържащ 7 документа – 3 от които представят проектното предложение на кандидата; *препоръка*. Формулярът за кандидатстване се подава посредством онлайн платформата, докато препоръката, оформена като PDF файл, следва да бъде изпратена по електронната поща. Препоръката, изготвена от ръководителя на кандидата, трябва да бъде подписана и оформена на официална бланка.

Краен срок за кандидатстване: три пъти годишно биват приемани кандидатури, като крайните срокове са – 01. февруари, 01. юни и 01. октомври. **Онлайн платформата ще бъде активна в периода 01. януари 2023 год.- 01. февруари 2023 год.;**

Линк за детайлна информация:

<https://www.bifonds.de/fellowships-grants/phd-fellowships.html>

Линк към някои препоръки:

https://www.bifonds.de/fileadmin/content/bifonds/Downloads/PhD-Programm/How_to_write_research_proposal.pdf

Предложение #1.3

Относно: EIT Food предостави информация относно една от работните си програми за предстоящата 2023 година, а именно Youth Mission. Едновременно с това **EIT Food публикува и покана за набиране на сътрудници, които да реализират активностите на програмата за периода 2023 – 2025.** EIT Food е водеща европейска инициатива за иновации в храните, работеща за развитието на висококвалифициран хранителен сектор, който си сътрудничи с потребителите, така че да предоставя продукти, услуги и нови технологии, осигуряващи по-здравословен начин на живот за всички европейски граждани. Амбицията на EIT Food е да преосмисли начина, по който произвеждаме,

доставяме, консумираме и рециклираме нашата храна. **Кандидати за позицията могат да бъдат както физически лица, така също и организации**, идващи от държавите членки на ЕС или от държавите, асоциирани по Рамковата програма на ЕС за научни изследвания и иновации - „Хоризонт Европа“. **През 2023 год. сътрудниците ще бъдат ангажирани с изпълнението на трите работни пакета на програмата:** управление на програмата (WP1), комуникация (WP2) и изпълнение (WP3). Необходимите квалификации са различни, съобразно насоките в отделните работни пакети.

Краен срок за кандидатстване: 08. декември 2022 год.;

Линк за детайлна информация:

<https://www.eitfood.eu/open-calls/request-for-contributors-youth-mission>

II. ИНФОРМАЦИЯ ОТНОСНО ПРЕДСТОЯЩИ СЕМИНАРИ и СЪБИТИЯ: (информацията е подготвена в периода 14. ноември 2022 – 24. ноември 2022)

Предложение #2.1

Относно: *поредното издание на Европейската конференция за докторанти, посветена на невронауката.* Събитието ще се проведе в Португалия, в периода 01. май 2023 год. – 02. май 2023 год. Началото на инициативата е поставено през 2013 година, като от 2015 форумът се провежда с подкрепата на Федерацията на европейските асоциации по невронаука (FENS). *Посредством разговори и постерни презентации учените, намиращи се в началото на своята кариера, обменят знания и опит.* Споделят резултати от научните изследвания, които са осъществили. Традиционно броят на участниците, които са от цял свят, е около 100 души. Това превръща *конференцията в чудесна възможност за създаване на международни контакти и бъдещи партньорства.* Темата, което ще обедини докторантите през идната година, е “Labcoats and Laptops: Neuroscience through different lenses”. *Работните семинари, водени от утвърдени лектори и експерти, ще обогатят знанията и уменията на участниците.*

Организатор: FENS;

Период на провеждане: 01. май 2023 год. – 02. май 2023 год.;

Такси за участие: предстои да бъдат публикувани;

Регистрация за събитието: ще бъде възможна от месец декември;

Линк за детайлна информация относно втората интерактивна среща:

<https://www.fens.org/news-activities/fens-and-societies-calendar/training-event/encods-2023>

Предложение #2.2

Относно: *международна конференция, посветена на неврологията и мозъчните заболявания,* която ще се проведе в периода 25. май 2023 год. – 26. май 2023 год. *Събитието ще се случи в хибриден формат, като градът домакин е Токио.* Темата, около която ще се обединят специалисти от цял свят е “Indagate the evolvements of Neuro disorders for better medicaments”. *Организаторите отправят покана за участие към всички заинтересовани клиницисти, университетски преподаватели, студенти по*

медицина, изследователи, както и към представители на фармацевтичната индустрия. Всички те ще споделят информация и опит относно иновативните методи на проучване, диагностициране и лечение на различните мозъчни заболявания.

Организатор: Scientex;

Период на провеждане: 25. май 2023 год. – 26. май 2023 год.;

Линк към таксите за участие:

<https://www.neurology.scientexconference.com/registration>

Срокове за регистрация: *възползвайте се от преференциалните такси за участие, като направите своята ранна регистрация до 30. ноември 2022 год.* Вторият възможен период за регистрация приключва на 31. януари 2023 год., след което започва последният период за регистрация;

Линк за детайлна информация:

<https://www.neurology.scientexconference.com/>

Предложение #2.3

Относно: предстоящата *3-та международна конференция „Химия на храните: изграждане на здрава и устойчива хранителна верига посредством знания“*, която ще се проведе през октомври 2023 година, в Дрезден (Германия). *Събитието ще събере представители на академичните среди, политици, доставчици на оборудване и услуги.* Всички те ще обединят усилия, за да очертаят бъдещето развитие на изследванията в областта на хранителната химия, както и тяхното въздействие върху качеството и безопасността на храните. *Участниците в събитието ще имат възможността да се срещнат с членовете на управителния борд, редакторите, авторите, рецензентите и експертите, ангажирани с издаването на списание Food Chemistry;*

Организатор: Elsevier;

Период на провеждане: 10. октомври 2023 год. – 12. октомври 2023 год.;

Краен срок за изпращане на абстракт: 21. април 2023 год.;

Линк към таксите за регистрация:

<https://www.elsevier.com/events/conferences/food-chemistry-conference/register>

Линк към програмата на конференцията:

<https://www.elsevier.com/events/conferences/food-chemistry-conference/programme>

Линк за детайлна информация:

<https://www.elsevier.com/events/conferences/food-chemistry-conference>

III. НОВИНИ и СЪБИТИЯ:

(информацията е подготвена в периода 14. ноември 2022 – 24. ноември 2022)

Новина #3.1

Поне две са положителните тенденции във висшето образование за 2022 година: по-добра реализация на завършилите и увеличен брой на научните публикации, включително на международно разпознаваемите. Това отбеляза министърът на образованието и науката проф. Сашо Пенев при представянето на новото издание на Рейтинговата система на висшите училища днес в Министерството на образованието и науката. Почти всички студенти, които завършат медицински специалности, се реализират на пазара на труда. Безработицата сред дипломираните се по професионални направления „Медицина“, „Фармация“ и „Стоматология“ е около и под 1%.

Линк за детайлна информация:

<https://www.mon.bg/bg/news/5109>

Новина #3.2

Нова вълна от *стартиращи компании, специализирани в областта на дълбоките технологии, ще получи безвъзмездно финансиране* от Европейския съвет за иновации (EIC). *Средства ще получат 75 иновативни компании*, като три от тях са подкрепени от EIT Health и от програмата Catapult.

Линк за детайлна информация:

<https://eit.europa.eu/news-events/news/three-eit-health-catapult-alumni-receive-eic-grants>

Новина #3.3

През месец май Европейската комисия обяви четири покани по програмата „Мария Склодовска-Кюри“. 15. ноември 2022 год. бе крайният срок за подаване на проектни предложения *по едно от четирите направления, а именно - Докторантски мрежи. Получени са 946 проектни предложения.* За сравнение, през 2021 год. са подадени 1 076 предложения, като 152 от тях са получили финансиране.

Линк за детайлна информация:

<https://marie-sklodowska-curie-actions.ec.europa.eu/news/msca-doctoral-networks-2022-receives-946-proposals>

Новина #3.4

Инициативата за иновативно здравеопазване (ИИ) публикува брошура, представяща ролята и въздействието на Инициативата за иновативни лекарства (ИИ) в различни области на здравеопазването. Брошурата предоставя информация и относно целите на Инициативата за иновативно здравеопазване (ИИ).

Линк за детайлна информация:

<https://www.ih.europa.eu/news-events/newsroom/new-brochure-highlights-impact-imi-and-sets-out-ihis-goals>

Новина #3.5

JRC отваря своите научни лаборатории за свободно ползване от представители както на публичния, така също и на частния сектор. Учените ще имат възможност да работят в следните области: ядрена безопасност и сигурност; химия; науки за живота; физически науки; ИКТ;

Линк за детайлна информация:

<https://naukamon.eu/svoboden-dostap-do-nauchni-infrastrukturi-na-savmestniya-izsledovatelski-czentar/>