

ИНФОРМАЦИОНЕН БЮЛЕТИН

за събитията, организирани и проведени от
Център за обучение – БАН
Кариерен център към ЦО-БАН

Мероприятие

Серия уебинари „ПИСАНЕ И УПРАВЛЕНИЕ НА УСПЕШНИ НАУЧНИ ПРОЕКТИ“

УЕБИНАР на тема: "ЗА ЧЕТВЪРТА ПОРЕДНА ГОДИНА ХУАУЕЙ ОТКРИВА СТИПЕНДИАНТСКАТА СИ ПРОГРАМА В БЪЛГАРИЯ ", с лектори

Екип от Huawei Technologies Bulgaria:

Рая Гунчева, PR мениджър

Десислава Атанасова, PR мениджър

Марияна Иванова, PR мениджър

Дата:

18 октомври 2024г. (петък)

Продължителност:

10.30 до 11.15 часа

Място: Платформа Zoom:

Присъстваща аудитория (вкл. екипа на Кариерен център към ЦО-БАН и лектори):

Докторанти, специалисти и лаборанти от БАН: 20 регистрирани лица за събитието, посочили информация за контакт (максимален брой слушатели по време на събитието – 11 лица).

Форма за обратна връзка:

Списък с информация за контакт с присъстващите – име, длъжност, институт/организация и имейл (в платформа Zoom)

Уебинарът е **четирнадесетото събитие** от серията уебинари „ПИСАНЕ И УПРАВЛЕНИЕ НА УСПЕШНИ НАУЧНИ ПРОЕКТИ“.

Десислава Атанасова представи нагледно и синтезирано обхвата на дейността на Huawei, като подчерта, че компанията присъства вече 23 години в Европа и 20 години в България. Лекторката сподели кадри от миналогодшната Официална годишна церемония по закриването на стипендиантската програма на Хуауей Технолоджис България, както и на обучителната програма Seeds for the Future, проведена на 12 декември 2023г. в Гранд хотел „Астория“, гр. София. Постави акцент върху процедурата за **кандидатстване по програмата Huawei Scholarship Program 2024**, даде ценни насоки за кандидатите и подчерта, че срокът за кандидатстване и изпращане на всички необходими материали е до 24.11.2024г. Стипендията е в размер на 2000 евро, които да помогнат обучението и професионално развитие на докторанти и студенти в областта на информационните и комуникационни технологии. Подчерта, че сред миналогодишните финалисти традиционно са и докторанти от БАН.

Десислава Атанасова даде думата на двамата победители в стипендиантската програма за 2023г. от БАН – **Весела Георгиева** и **Искрен Иванов**, които печелят стипендията не за първи път. Искрен Иванов е докторант към Института за космически изследвания и технологии – БАН. Весела Георгиева е докторант в специалност "Информационно-търсещи системи" и хоноруван преподавател по "Управление на проекти" в СУ „Св. Климент Охридски“, както и специалист в секция "СОФТИС" (Софтуерни технологии и информационни системи) при Институт по математика

и информатика – БАН. Финалистите насърчиха горещо докторантите от аудиторията да кандидатстват по програмата **Huawei Scholarship Program 2024**. Споделиха как получената стипендия е подпомогнала тяхното кариерно и научно развитие – финансиране на участия в конференции, публикации в научни списания и др.

Постъпили конкретни въпроси от страната на аудиторията, на които Десислава Атанасова отговори изчерпателно. В заключение подчерта, че за програмите могат да кандидатстват докторанти от всички специалности, ако проявяват интерес към информационните и комуникационни технологии.

От екипа на Huawei бяха предоставени **контакти за кандидатстване и допълнителна информация** за кандидатите – hrbulgaria@huawei.com или mariyana.ivanova@huawei.com.

**Координати за контакт с лекторката –
Десислава Атанасова, ПР мениджър**
desislava.atanasova@huawei.com