

ГРАНТОВІ МОЖЛИВОСТІ НФДУ

НАЦІОНАЛЬНИЙ ФОНД ДОСЛІДЖЕНЬ УКРАЇНИ

HEC IN UA

Funded by the European Union

Одеська обласна державна адміністрація

ЗАХІД ІЗ ПОШИРЕННЯ ІНФОРМАЦІЇ

«ГРАНТОВІ МОЖЛИВОСТІ НФДУ ТА ІНСТРУМЕНТИ ПІДТРИМКИ В РАМКАХ ПРОГРАМИ "ГОРИЗОНТ ЄВРОПА"»

→ м. Одеса

9-10 липня 2026 року

9-10 липня 2026 року у змішаному форматі відбудеться інформаційний захід «Грантові можливості Національного фонду досліджень України та інструменти підтримки в рамках Програми «Горизонт Європа»».

Він стане площадкою для поширення серед науковців, дослідників, інноваторів, представників закладів вищої освіти, наукових установ, малого та середнього бізнесу, органів державної влади і місцевого самоврядування, громадських організацій відомостей про можливості отримання підтримки від грантодавців та фондів України і ЄС. Планується обговорити діяльність Національного фонду досліджень України, «Офісу Горизонт Європа в Україні», а також флагманську програму ЄС з досліджень та інновацій «Горизонт Європа»; організаційний супровід участі в конкурсах НФДУ – від заявки до звітування; користування порталом ЄС щодо фінансування і тендерів; основи нової європейської ініціативи Баугауз; конкурси кластеру 1 «Здоров'я» та Місії ЄС «Рак» у робочій програмі «Горизонт Європа» на 2026 рік; грантові можливості для бізнесу в рамках Програми «Горизонт Європа»; конкурси кластеру 5 «Клімат, енергетика та мобільність», «Відновлення водних ресурсів», «Цифровізація, промисловість і космос», «Кліматично нейтральні та розумні міста». Організатор – Національний фонд досліджень України.

Детальніше:

<https://nrfu.org.ua/news/vidbudetsya-zahid-iz-poshyrennya-informacziyi-prysv-yachenogo-grantovym-mozhlyvostyam-naczionalnogo-fondu-doslidzhen-ukrayiny-ta-instrumentam-pidtrymky-v-ramkah-programy-goryzont-yevropa-v/>,

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSdPHr2bxzMEwuSSy7CziKWZVMvpbe1OuK2S4_k-sOoBjRRAUA/viewform

Фото: організатори

#НРАТ_НауковіЗаходи

2026-07-03

Інформація з офіційного вебпорталу Національного репозитарію академічних текстів