

<https://nrat.ukrintei.ua/nimeczko-ukrayinski-osinni-shkoly-daad-uroky-biomedyczyny-nabuti-z-nanotekhnologij-i-shtuchnogo-intelektu/>

Німецько-українські осінні школи DAAD. Уроки біомедицини, набуті з нанотехнологій і штучного інтелекту

<https://nrat.ukrintei.ua/nimeczko-ukrayinski-osinni-shkoly-daad-uroky-biomedyczyny-nabuti-z-nanotekhnologij-i-shtuchnogo-intelektu/>

DAAD
Deutscher Akademischer Austausch Dienst
German Academic Exchange Service

Two German-Ukrainian Autumn Schools 2021

Lessons in Biomedicine learnt from Nanotechnology and Artificial Intelligence in Kharkiv and Kyiv

WILDAU
Technische Hochschule Wildau
Technical University of Applied Sciences

NURE

Science of today is a medicine for tomorrow

Highly motivated graduate students and young researchers with a background in natural or computer sciences are encouraged to submit their applications until **15 August 2021**

27 September - 1 October 2021 in Kharkiv
4 October - 8 October 2021 in Kyiv
2 October - online/hybrid SoftSkills Training

Biomedical research drives discovery and advances our understanding of health and diseases. From the point that innovation is tremendously driven at the intersection of technologies, our Autumn Schools will contribute to synergies and thus the advancement of the field.

Mastering Big Science
- Lectures and workshops by leading scientists
- Peer-to-peer coaching

Welcoming Germany
- Fascinating life & culture
- Education & science
- DAAD funding schemes

Advancing Career
- Soft skills courses
- Presentation skills coaching
- Networking opportunities

Outreaching to Society
- Big Science at a glance: two sessions for Nano- and AI technologies

Scan for more information or visit www.nano-ai-biomed.de

З 27 вересня до 1 жовтня 2021 року у Харкові та з 4 жовтня по 8 жовтня 2021 року у Києві у рамках програми «Sommerschulen im Ausland 2021» відбудуться німецько-українські осінні школи «Уроки біомедицини, набуті з нанотехнологій та штучного інтелекту».

Організатори: Німецька служба академічних обмінів (DAAD), Німецько-українське академічне товариство, Технічний університет прикладних наук

Вільдау, Харківський національний університет радіоелектроніки, Київський національний університет імені Тараса Шевченка.

Нанотехнології та штучний інтелект (ШІ) являють собою галузі, які мають надзвичайно важливе значення для досягнення головної мети медицини – забезпечення оптимального лікування пацієнта. З точки зору того, що інновації надзвичайно швидко розвиваються саме на стику технологій, запропонований школою підхід може зробити внесок у синергію та сприяти прогресу. У рамках осінньої школи німецькими та українськими ученими будуть обговорюватись нові розробки, пов'язані з використанням нанотехнологій та штучного інтелекту в біомедичних дослідженнях.

Під час заходів запланована  інтенсивна наукова програма, культурний обмін та навчання, а також курси міжособистісних навичок для успішної кар'єри. Девіз школи – «Сьогоднішня наука – це медицина завтрашнього дня».

Для участі у заході необхідна попередня реєстрація.

Детальніше: <https://bit.ly/3AuiHUC>, <https://www.nano-ai-biomed.de/>

Фото: DAAD

2021-07-01

Інформація з офіційного вебпорталу Національного репозитарію академічних текстів