

Titlul proiectului: “Aplicarea unor tehnologii avansate în predare și cercetare legate de poluarea aerului”
Codul proiectului: 2021-1-RO01-KA220-HED-000030286
Acronim: AdvTech_AirPollution



AGENDA

Evenimentului de multiplicare: *Truse inovative pentru educație*

Data: **24 Noiembrie 2023**, Ora de începere a evenimentului: **10.00 a.m.**,
Locul: “**Casa Universitarilor**” (Adresa: Calea Unirii 57, Craiova 200329)

10.00-10.30 Director de proiect, Lect. dr. Mihaela Tinca Udristioiu, Introducere despre activitățile și rezultatele proiectului *Aplicarea unor tehnologii avansate în predare și cercetare legate de poluarea aerului*.

10.30 – 10.45 Pauză de cafea

10.45 – 11.15 Conf. dr. Iulian Petrisor, *Metode noi de predare și cercetare pentru perioada post-pandemică*, Asist. dr. A.M. Pauna *Demonstrație cu ochelarii VR*

11.15 – 11.45 Conf. dr. Ion Buligiu *Utilizarea unor tehnologii avansate de procesarea datelor furnizate de o rețea de senzori*, Lect. dr. Mihaela Tinca Udristioiu, *Demonstrație cu senzorul de monitorizare a calității aerului*

11.45-12.45 Prânzul

12.45 – 13.15 Conf. Silvia Puiu, *Technologii avansate de procesare a volumelor mari de date*

13.15 - 13.30 Pauză de cafea

13.30 – 14.00 Lect. Dr. Mihaela Udristioiu, *LActivități de laborator bazate pe senzori de monitorizare a calității aerului*

14.00 - 14.30 Discuții

Zoom Link-ul Zoom pentru participarea online:

<https://us05web.zoom.us/j/83805792050?pwd=czlxa0R6ci9qam5NdVZMTlR1T0NJQT09>

Meeting ID: 838 0579 2050

Passcode: 952426



Funded by
the European Union



University of Craiova



Paisii Hilendarski
University of Plovdiv



Adana Alparslan Türkeş
Science and
Technology University



UNIVERZITA
MATEJA BELA
V BANSKEJ BYSTRICI
Matej Bel University,
Banská Bystrica

[Type here]

[Type here]

[Type here]