

**Universitatea Valahia
din Targoviste**



**Perfecționarea abilităților
și competențelor digitale
și a infrastructurii de
susținere a activităților
didactice specifice
adaptării și anticipării
efectelor schimbărilor
climatice**

CNFIS-FDI – 2021 -0240



Obiectivele proiectului



Completarea instrumentației de monitorizare a ecofactorilor, atât în cadrul laboratoarelor Universității Valahia cât și în baza de practică.



Realizarea unei baze de date cu fișiere multimedia de tip demonstrator sau tutoriale care să permită studenților să înțeleagă cum se utilizează sistemele de monitorizare, metodele de laborator, materialele din dotare



Perfecționarea abilităților și competențelor digitale specifice utilizării programelor software de tipul sistemelor informatice geografice, a elementelor de bază privind programarea în limbajul Python și a folosirii superioare a platformei Climate Data Store – COPERNICUS



Organizarea unor activități co-curriculare atractive, care să faciliteze transferul de cunoștințe de la profesioniști în domeniu către studenți, inclusiv specialiști din cadrul unor universități Europene de prestigiu



Cine poate participa?

Studenti ai programelor de licenta:

- Ingineria și protecția mediului în Agricultură (domeniul Ingineria Mediului);
- Geografie;
- Geografia turismului;
- Montanologie (domeniul Agronomie)

Studenti ai programelor de master:

- Sisteme de control și evaluare a calității mediului (domeniul Ingineria Mediului);
- Fenomene geografice de risc și calitatea mediului (domeniul Geografie).

Ce beneficii vei avea ?



Iti imbunatatesti abilitatile si cunostintele prin participarea la sesiuni de training și coaching



Participi activ la Evenimentul Open-Day și training workshop alaturi de specialiști internaționali



Poti disemina rezultatelor proiectului PERFECT-INFRA-CLIMA la simpozioane sau conferințe sau prin publicarea unor articole științifice

