



# Specii invazive alohtone in perspectivă europeană 6 ECTS

6 Mai–25 Iunie  
Nivel master (ciclul II)



# Despre curs

- Acest BIP (Blended Intensive Programme - Program Intensiv Compus) este destinat studenților care doresc să învețe despre speciile invazive alohtone și influența acestora asupra diversității biologice și serviciilor ecosistemice
- În conformitate cu panelul pentru Biodiversitate și Servicii Ecologice (IPBES) din cadrul Națiunilor Unite (UN) speciile invazive alohtone reprezintă una dintre cele mai mari amenințări la adresa biodiversității.
- Acesta este un curs internațional, gratuit, pentru studenții din cadrul alianței EU Green\*. Studenții admiși la curs vor primi suport financiar prin programul Erasmus+ pentru a-și acoperi cheltuielile de deplasare și cazare în Badajoz (Spania). Deoarece limba de predare va fi engleza, o bună cunoaștere a acesteia este o condiție obligatorie.
- După absolvirea cu succes a acestui curs, veți fi posesorii unei rețele de contact profesionale, alcătuită din studenți și cadre didactice din întreaga Europă.

\*Alianța EU GREEN este alcătuită din 9 Instituții de învățământ superior din Europa ([eugreenalliance.eu](http://eugreenalliance.eu))





- După o lună de activități teoretice online, studenții vor petrece o săptămână în Badajoz, la Universitatea din Extremadura (Spania), unde vor participa la activități practice, excursii și cursuri. Vom vizita diferite habitate acvatice pentru a studia animale și plante invazive.
- Activitățile teoretice vor fi focalizate pe cauzele pentru care unele specii devin invazive, modalitatea de răspândire a acestora în mediul înconjurător și metodele de management ale invaziilor.
- Vă vor fi prezentate exemple de specii invazive alohtone din țări situate în diferite zone ale Europei și veți învăța despre modul în care tehnicile moleculare pot fi utilizate pentru detectare și monitorizare, precum și despre modalitățile în care riscul de răspândire a speciilor invazive poate fi evaluat.

# Cerințe preliminare

Acest curs BIP se adresează în principal studenților care au obținut 180 de credite ECTS sau echivalentul acestora într-unul dintre următoarele domenii:

- Agricultură
  - Biologie
  - Biogeografie
  - Geologie
  - Silvicultură
  - Științele comunicării
  - Științele mediului
  - Inginerie
  - GIS (Geographic Information Systems)
  - Arhitectură peisajeră
  - Drept
- alternativ, pentru studenții la nivel de master sau doctorat  
- din cadrul domeniilor corespunzătoare

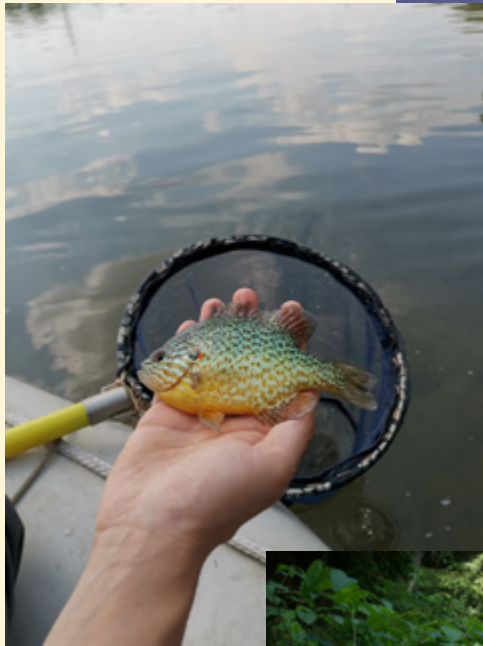
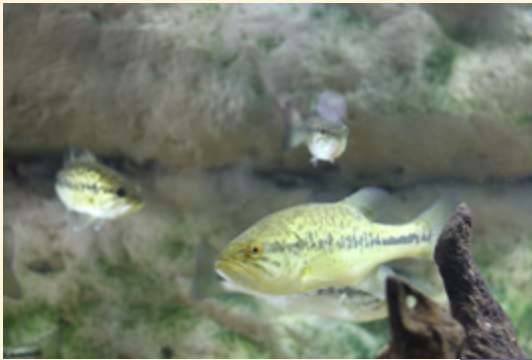
Cunoștințe de limba engleză nivel B2 sau echivalent.













# Ești interesat în acest curs?

Te rugăm să trimiți CV-ul tău sau foaia matricolă, data nașterii și o scrisoare de interes cadrului didactic menționat mai jos.

**Termen limită 3 aprilie 2024 orele 24.00.**

Diana Cupșa [cupsa2007@yahoo.com](mailto:cupsa2007@yahoo.com)

