



# ADMITERE 2024

**ADMITERE ANTICIPATĂ: 25 MARTIE – 22 Iunie**

**SESIUNEA II ADMITERE: 15 – 19 IULIE**

**ÎNSCRIERE ON LINE; [www.admitere.pub.ro](http://www.admitere.pub.ro)**

# BIOLOGIE

**Program de licență ACREDITAT**



CENTRUL UNIVERSITAR PITEȘTI

FACULTATEA DE ȘTIINȚE, EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI INFORMATICĂ

Durata studiilor de licență: **3 ani**, 180 puncte credit, învățământ cu frecvență

**LOCURI DISPONIBILE - 60**

Diplomă – **Licențiat BIOLOGIE**



**ÎNSCRIEREA** – [www.admitere.pub.ro](http://www.admitere.pub.ro) → Alegeți Centrul Universitar Pitești → Licență 2024 P.I dosar

**ADMITEREA** – concurs pe baza rezultatelor la activitățile școlare (dosar)

## ADMITEREA ANTICIPATĂ - concurs bazat pe 3 probe

**P1** - mediile disciplinei la alegere dintre **Limba și literatura română** (R9,10,11), **Chimie anorganică** (C9) sau **Matematică** (M9,10,11 sau M9, 10)

**P2** – mediile disciplinei la alegere dintre **Biologie** (B9, 10, 11 sau B9, 10), **Chimie organică** (C10), **Fizică** (F9, 10), **Informatică** (I9,10,11), **Procesarea computerizată a imaginii** (PCI11), **Economie** (E11), **Geografie** (G9,10,11)

**P3** - mediile generale din clasele a IX-a, a X-a și a XI-a (10% pondere) plus **set suplimentar de criterii de evaluare** (10% pondere) conform regulamentului (participări și premii la concursuri locale, județene naționale, internaționale; recomandări pentru domeniu de la profesorii titulari de la disciplinele matematică, fizică, chimie, economie, informatică; certificate recunoscute de competență pentru limbi străine la nivel cel puțin B2)

## Sesiunea II – ADMITERE

Evaluarea performanțelor candidaților înscriși la această sesiune și ierarhizarea lor în vederea admiterii prin concurs, se face în proporție de **80% pe baza rezultatelor obținute la disciplinele selectate pentru probele P1 și P2** și în proporție de **20%, pe baza rezultatelor obținute la examenul național de Bacalaureat** (proba P3 – media generală la Bacalaureat).

**OCUPAȚII POSIBILE conform COR:** Biolog - 213114, Consilier biolog - 213101, Expert biolog - 213102, Inspector de specialitate biolog - 213103, Profesor în învățământul gimnazial - 233002

Biologie  
- Licență -

Biologie medicală / Monitorizarea și protecția mediului  
- Masterat -

Biologie  
- Doctorat -

## IMPORTANT!!! Discipline din planul de învățământ VERIFICĂ AFINITATEA PENTRU PROGRAM

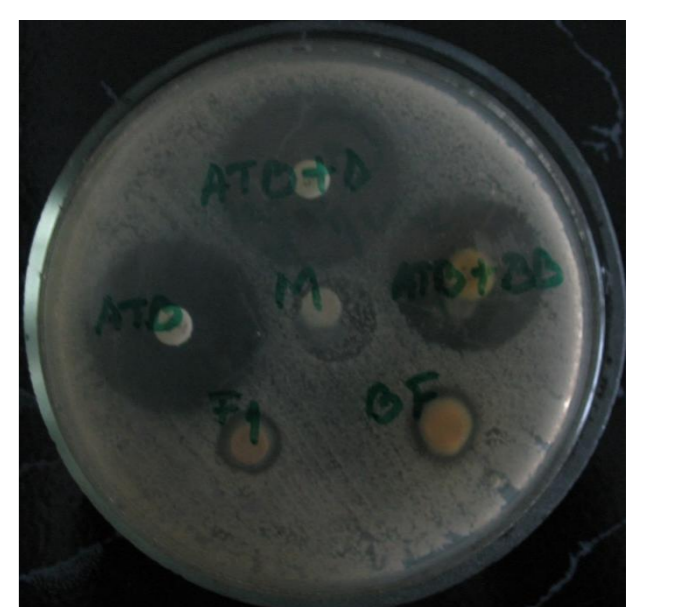
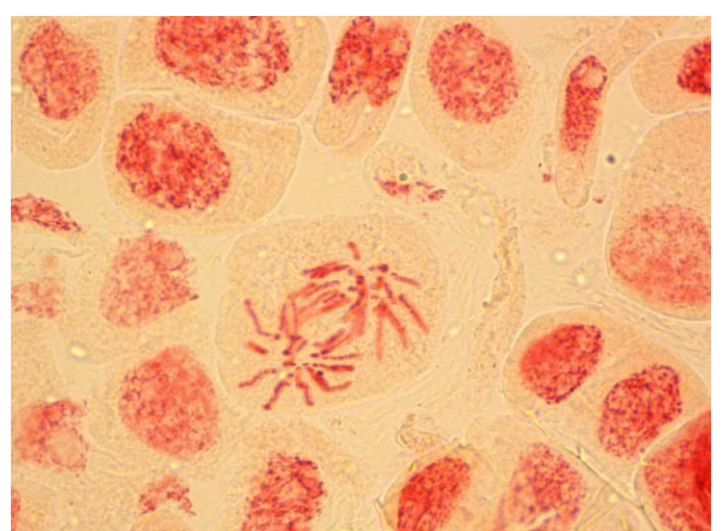
Citologie vegetală și animală, Chimie generală, Morfologie și anatomie vegetală, Sistematica nevertebratelor, Biochimie, Paleobiologie, Histologie și embriologie vegetală și animală, Sistematica criptogamelor, Sistematica vertebratelor, Biofizica, Practica de specialitate etc.

Anatomia și igiena omului, Microbiologie generală, Sistematica fanerogamelor, Antropologie, Ornitologie, Microscopie, Biologia populațiilor, Evolutionism, Fiziologie animală, Genetică generală, Micologie, Parazitologie generală, Culturi de celule și țesuturi, Practica de specialitate etc.

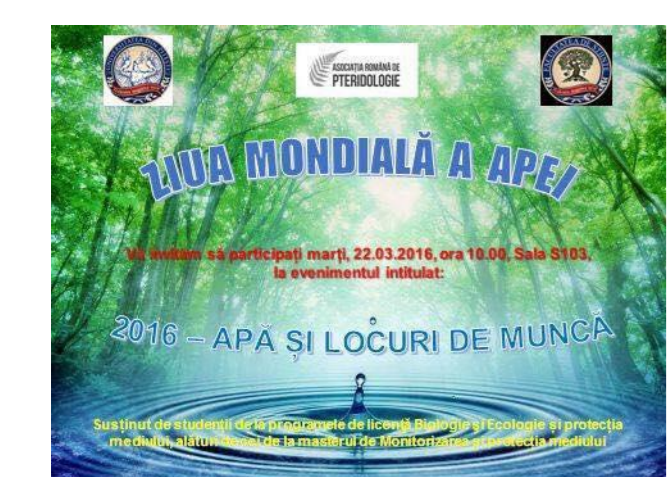
Biologie celulară și moleculară, Conservarea naturii, Ecologie generală, Biogeografie, Entomologie, Fitopatologie, Genetica umană, Imunobiologie, Fiziologia nutriției și dezvoltării plantelor, Biologia solului, Fitocenologie, Hidrobiologie, Taxonomie, Practică de cercetare etc.

**EXPERIENȚA ÎN DOMENIU** asigurată prin: 1. practica biologică de teren; 2. practica pentru elaborarea lucrării de licență efectuată în laboratoarele facultății sau la partenerii din domeniul privat sau de stat; 3. participarea în proiectele de cercetare naționale sau internaționale; 4. publicarea rezultatelor cercetării, alături de cadrele didactice coordonatoare, 5. participarea la activitățile organizate în cadrul programului de studii, 6. activarea în cadrul unor ONG-uri etc.

**BURSE:** de studiu, sociale, ERASMUS (pentru mobilități și stagii de practică în străinătate) acordate la nivelul universității precum și premii acordate de ASOCIAȚIA ROMÂNĂ DE PTERIDOLOGIE.



Tradiție  
60 DE ANI DE BIOLOGIE  
LA PITEȘTI



"LABORATOARE" ÎN NATURĂ



## PRACTICA BIOLOGICĂ