

UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA
 ȘCOALA DOCTORALĂ DE INGINERIE A RESURSELOR ANIMALE ȘI VEGETALE

Criteriile de admitere la studiile universitare de doctorat
 SESIUNEA SEPTEMBRIE 2026
 APROBATE ÎN CSD IRAV DIN 13.03.2026

a) Forma și conținutul concursului de admitere:

Concursul de admitere la doctorat în cadrul SD IRAV constă în:

1. **Examen de competență lingvistică**, ce are caracter eliminatoriu și care vizează nivelul B2 și este finalizat cu calificativul *ADMIS / RESPINS*;
2. **Evaluarea candidaților după următoarele 3 criterii:**
 - a. **Prezentarea unui proiect de cercetare doctorală (MC1)** încadrat într-una dintre direcțiile de cercetare alese de conducătorul de doctorat;
 - b. **Nivelul de pregătire profesională (MC2)**;
 - c. **Experiența științifică anterioară (MC3)**.

b) Criteriile de evaluare și de selecție a candidaților:

Ierarhizarea candidaților se realizează în funcție de media generală de admitere (MGA) calculată pe baza a 3 criterii: C1, C2 și C3.

C1. Calitatea proiectului de cercetare doctorală

În acordarea punctajului se va ține seama de: calitatea descrierii stadiului actual al cunoașterii în domeniul temei; modul de descriere a scopului și obiectivelor proiectului; adecvarea metodologiei de cercetare propusă în raport cu obiectivele propuse și răspunsurile la întrebările adresate de membri comisiei de admitere.

Această probă se evaluează de către președinte și fiecare membru al comisiei de examinare cu note de la 1 la 10, iar valoarea criteriului se calculează ca medie aritmetică a notelor acordate (N1-N4), cu două zecimale, fără rotunjire.

$$\mathbf{MC1=(N1+N2+N3+N4):4}$$

Ponderea criteriului C1 este de 50% din media generală de admitere. (PC1=0,5)

C2. Nivelul de pregătire profesională generală și în domeniul temei de cercetare a candidatului

Punctajul acordat acestui criteriu va fi bazat pe rezultatele anterioare obținute în cadrul studiilor universitare de licență și masterat. Astfel, valoarea criteriului MC2 va rezulta din calculul mediei ponderate a studiilor de licență și a studiilor de masterat [*media de absolvire a studiilor universitare de licență (50%) și media de absolvire a studiilor universitare de masterat (50%)*], folosind următoarea formulă de calcul:

$$\mathbf{MC2 = KL \times MSL \times 0,50 + KM \times MSM \times 0,50}$$

unde:

KL - coeficient atribuit studiilor universitare de licență absolvite.

KL = 1 pentru studiile universitare de licență din ramura de științe ale vieții

KL = 0,8 pentru studiile universitare de licență din alte ramuri de științe.

MSL – media generală de absolvire a studiilor universitare de licență (calculată ca medie aritmetică între media anilor de studiu și media examenului de licență);

KM - coeficient atribuit studiilor universitare de masterat absolvite.

KM = 1 pentru studiile universitare de masterat din ramura de științe ale vieții

KM = 0,8 pentru studiile universitare de masterat din alte ramuri de științe.

MSM – media generală de absolvire a studiilor universitare de masterat; (calculată ca medie aritmetică între media anilor de studiu și media examenului de disertație);

Pentru candidații absolvenți cu diplomă de absolvire/licență ai învățământului superior de lungă durată (absolvite în regimul Legii nr. 84/1995) din perioada anterioară aplicării ciclurilor tip Bologna, care nu depun la dosar o diplomă de master, punctajul aferent MC2 se calculează prin dublarea în formula de calcul a componentei aferente studiilor de licență.

Ponderea criteriului C2 este de 40% din media generală de admitere. (PC2=0,4)

C3. *Experiența științifică anterioară în ramura științelor vieții* reflectată prin: publicații, studii/comunicări/participări la manifestări științifice sau premii la concursuri profesionale în perioada școlarizării.

Criteriului MC3 – activitatea de cercetare științifică anterioară – **va avea maxim 10 puncte** și se va calcula prin însumarea punctajelor obținute la următoarele tipuri de activități de cercetare, astfel:

- Publicare de articole în reviste indexate WOS – 4 puncte/articol [LWOS];
- Publicare de articole în reviste indexate BDI – 2 puncte/articol [LBDI];
- Participări la manifestări științifice – 2 puncte/participare [PMS];
- Premii obținute la manifestări științifice studențești – 2 puncte/premiu [PMSS];
- Experiență în activități de cercetare/stagii de cercetare/stagii Erasmus/participare la proiecte de cercetare – 2 puncte [EAC].

$$\text{MC3} = \text{LWOS} \times 4 + \text{LBDI} \times 2 + \text{PMS} \times 2 + \text{PMSS} \times 2 + \text{EAC} \times 2 + 1$$

Ponderea C3 este de 10% din media generală de admitere. (PC3=0,1)

Rezultatele evaluării se consemnează în **Fișa de evaluare a candidatului la SD IRAV** întocmită pentru fiecare candidat (**Anexa 1**).

c) Modul de calcul al mediei generale de admitere:

Rezultatul obținut în urma însumării punctelor se transformă în notă și se consemnează în **Fișa de evaluare a candidatului la SD IRAV** întocmită pentru fiecare candidat.

Media generală de admitere (MGA) se calculează cu două zecimale, fără rotunjire, utilizând formula:

$$\text{MGA} = \text{MC1} \times \text{PC1} + \text{MC2} \times \text{PC2} + \text{MC3} \times \text{PC3}$$

$$\text{PC1} = 0,5; \text{PC2} = 0,4; \text{PC3} = 0,1.$$

d) Criterii de departajare:

În caz de egalitate a MGA pentru doi sau mai mulți candidați se vor utiliza următoarele criterii de departajare:

- Criteriul MC3;
- Criteriul MC2.

e) Modul în care se realizează clasificarea candidaților dintr-un domeniu de doctorat:

Clasificarea candidaților și admiterea la studiile doctorale se face pe o listă unică de admitere la nivelul fiecărui domeniu de doctorat din cadrul IRAV, în ordinea descrescătoare a mediilor generale de admitere obținute și a criteriilor de departajare.

f) Modul de soluționare a contestațiilor:

Soluționarea eventualelor contestații se va realiza în conformitate cu prevederile Art. 73 din Regulament propriu de admitere la studii universitare de licență, de masterat și de doctorat pentru anul universitar 2026-2027.

Data: 13.03.2026

Director Școala Doctorală,
Prof. univ. dr. Gheorghe MATEI

