

Titlul proiectului: Cercetătorii viitorului/ The researchers of the future,
Investiția10. Înființarea și susținerea financiară a unei rețele naționale de opt centre regionale de orientare în carieră ca parte a ERA TALENT PLATFORM – PNRR-III-C9-2022-I10.

Invitație

Stimați colegi,

Avem deosebita plăcere și onoare de a vă invita să participați la **Dezbatere „Cercetare vs percepție publică”** cu tema **„Hacking aging: the greatest medical challenge of our generation”**, susținută de **Profesor dr. Antonio AYALA**, de la Universitatea din Sevilla, în data de 16.06.2026, ora 16, Amfiteatrul Mihai Ioana, Str. Petre Rareș, nr. 2-4, Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova.

Profesorul Antonio AYALA desfășoară activități științifice și de cercetare în domeniul Biochimiei și Biologiei moleculare și este responsabil al grupului de cercetare „Bazele Biochimice ale Îmbătrânirii și Controlul acesteia” (Bases Bioquímicas del envejecimiento y su control), din cadrul Departamentului de Biochimie și Biologie Moleculară al Universității din Sevilla. A susținut conferințe invitate în numeroase țări precum SUA, Brazilia, Rusia, Singapore, România, Cuba, Turcia și Portugalia și a publicat studii valoroase în reviste de prestigiu internațional (<https://orcid.org/0000-0001-9711-3711>).

Activitatea se înscrie în evenimentele organizate de Centrul de Orientare în Cariera de Cercetător, regiunea S-V Oltenia (CROC), Universitatea din Craiova.

Director CROC,
Conf. univ. dr. Alexandrina Mihaela POPESCU

Prodecan Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova
Prof. univ. dr. Adrian Tudor BĂLȘEANU

Imagini de la Dezbaterile „Cercetare vs percepție publică” cu tema „Hacking aging: the greatest medical challenge of our generation”, susținută de Profesor dr. Antonio AYALA, de la Universitatea din Sevilla, în data de 16.06.2026, ora 16, Amfiteatrul Mihai Ioana, Str. Petre Rareș, nr. 2-4, Universitatea de Medicină și Farmacie din Craiova.



