

INFORMAȚII PERSONALE



📍 Numele anterior căsătoriei: **Macri**

☎ 0770 930 492

✉ beatrice.radu@bio.unibuc.ro

Sexul F | Data nașterii 27/08/1979 | Naționalitatea Română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Feb 2020 - prezent

Profesor universitar

Universitatea din București, Facultatea de Biologie, Departamentul de Anatomie, Fiziologie Animală și Biofizică, Splaiul Independenței 91-95, București, Romania

Curs "Biofizica" - Licența în Biologie, Licența în Ecologie, anul II

Curs "Microscopie biomedicală" - Master Neurobiologie, anul I

Curs "Neurobiologie medicală" - Master Neurobiologie, anul II

Curs "Principii și tehnici analitice în biochimia clinică" - Master Biochimie clinică aplicată, anul I

Dec 2018

Abilitare în Domeniul Biologiei

Lucrarea de abilitare intitulată "Contribuții originale în descrierea căilor de semnalizare celulare și moleculare cu implicații în fiziologia și fiziopatologia celulelor neuronale, interstițiale uterine și endoteliale" a fost susținută pe data de 7 decembrie 2018

Ordin privind acordarea atestatului de abilitare **4073/28.05.2019**

Feb 2017 - Ian 2020

Conferențiar universitar

Universitatea din București, Facultatea de Biologie, Departamentul de Anatomie, Fiziologie Animală și Biofizică, Splaiul Independenței 91-95, București, Romania

Curs "Metode de spectroscopie și microscopie în neurobiologie" - Master Neurobiologie, anul I

Curs "Neurobiologie medicală" - Master Neurobiologie, anul II

Seminar "Fizica cu aplicații în biologie" - Licența în Biochimie, anul I

Iul 2016 – Feb 2017

Lector universitar

Universitatea din București, Facultatea de Biologie, Departamentul de Anatomie, Fiziologie Animală și Biofizică, Splaiul Independenței 91-95, București, Romania

Curs "Neurofiziologia proceselor cognitive" - Master Neurobiologie, anul II

Seminar "Fizica cu aplicații în biologie" - Licența în Biochimie, anul I

Lucrări practice "Canale ionice" - Master Neurobiologie, anul I

Seminar "Biostatistică și prelucrarea datelor experimentale", Master Neurobiologie, anul I

Feb 2012 – Iun 2016

Întrerupere activitate la Universitatea din București în baza deciziilor Rectorului

- Ian 2014– Sep 2017 **Doctorand**
Universitatea din Verona, Scoala Doctorala de Neurostiinte, Stiinte Psihologice si Psihiatrice, Strada Le Grazie 8, Verona 37134, Italia
Bursa doctorala ministeriala (Ministero dell'Istruzione, dell'Universita e della Ricerca – MIUR) - activitate de cercetare
- Feb 2012 – Dec 2013 **Postdoctorand**
Universitatea din Verona, Departamentul de Stiinte Neurologice și ale Mișcării, Strada Le Grazie 8, Verona 37134, Italia
Bursa Fundația Cariverona - activitate de cercetare
- Oct 2008 – Ian 2012 **Lector universitar**
Universitatea din Bucuresti, Facultatea de Biologie, Departamentul de Anatomie, Fiziologie Animala si Biofizica, Splaiul Independentei 91-95, Bucuresti, Romania
Curs “Metode de spectroscopie si microscopie in neurobiologie” - Master Neurobiologie, anul I
Lucrări practice “Biofizica membranelor” - Master de Neurobiologie, anul I
Lucrări practice “Biofizica” - Licenta in Biologie, anul II
Seminar “Fizica cu aplicatii in Biologie” - Licenta in Biochimie, anul I
- Oct 2006 – Sep 2008 **Asistent universitar**
Universitatea din Bucuresti, Facultatea de Biologie, Departamentul de Anatomie, Fiziologie Animala si Biofizica, Splaiul Independentei 91-95, Bucuresti, Romania
Lucrări practice “Biofizica” - Licenta in Biologie, anul II
Lucrari practice “Fiziologie animala” - Licenta in Biologie, anul II
Lucrări practice “Neurobiologie” - Licenta in Biologie, anul IV
- Ian 2004 – Sep 2004 **Stagiu doctorat**
Universitatea Pierre si Marie Curie, Facultatea de Medicina, INSERM U677, Neuropsihofarmacologie, Blv de l’Hopital, Paris, Franta
bursa ERASMUS-Socrates - activitate de cercetare
- Oct 2003 – Sep 2006 **Preparator universitar**
Universitatea din Bucuresti, Facultatea de Biologie, Departamentul de Anatomie, Fiziologie Animala si Biofizica, Splaiul Independentei 91-95, Bucuresti, Romania
Lucrări practice “Biofizica” - Licenta in Biologie, Licenta in Biochimie
Lucrari practice “Fiziologie animala” - Licenta in Ecologie, Licenta in Biologie

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 2023 - prezent **Master Managementul Proiectelor**
Academia de Studii Economice din București, Facultatea de Management, Piața Romană nr. 6, sector 1, București
- 2012 - 2017 **Doctor în Neurostiinte, Științe Psihologice și Psihiatrice**
Universitatea din Verona, Strada Le Grazie 8, Verona, Italia
- 2002 - 2005 **Doctor în Biologie**
Universitatea din București, Facultatea de Biologie, Splaiul Independenței 91-95, Bucuresti, Romania
- 2001-2003 **Master în Neurobiologie**
Universitatea din București, Facultatea de Biologie, Splaiul Independenței 91-95, București, Romania
- 1997-2001 **Licenta in Fizica, specializarea Biofizica**
Universitatea din București, Facultatea de Fizică, Strada Atomistilor 405, Magurele, Romania
- 1993-1997 **Bacalaureat**
Liceul Teoretic Ion Barbu, Secția Chimie-Biologie, Strada Nabucului 18, București, Romania

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e)

Limba romana

Alte limbi străine cunoscute

Limba engleza

Limba franceza

Limba italiană

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Limba romana					
Limba engleza	B2	B2	B2	B2	B2
Limba franceza	C1	C1	C1	C1	C1
	Diploma DALF – Institutul Francez din Bucuresti (2000)				
Limba italiană	C1	C1	C1	C1	C1
	Diploma eliberata de Universita Degli Studi di Verona (2016)				

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competență digitală

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator independent	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator elementar	Utilizator independent

Niveluri: Utilizator elementar - Utilizator independent - Utilizator experimentat, Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

Distincții

- 2023-2027, Gradație de merit, Facultatea de Biologie, Universitatea din București
- 2018-2022, Gradație de merit, Facultatea de Biologie, Universitatea din București
- 2018-2022, Premiarea a 5 articole de către Uefiscdi
- 2016, Premiu "Cel mai bun student din Europa – Nivel postuniversitar", Liga Studentilor Romani din Strainatate
- 2015, DAAD fellowship, 1st BIGS Student Symposium in Neuroscience, Diez, Germany
- 2014, Bursă ministerială de doctorat cu durata de 3 ani din partea MIUR (Ministero dell'Istruzione, dell'Universita e della Ricerca), Italia
- 2013, ISN travel grant, ISN/FENS School on Local protein synthesis in axons and dendrites, Crete, Greece
- 2012, IBRO fellow (Young investigator program), Laboratory of Neuronal Circuits, Institute Cajal, Madrid, Spain
- 2011, IBRO fellow (Young investigator program), Department of Neurological, Neuropsychological, Morphological and Movement Sciences, Section of Anatomy and Histology, University of Verona, Verona, Italy
- 2010, ASCB travel grant, 50th Annual Meeting of the American Society of Cell Biology, Philadelphia, Pennsylvania
- 2010, Eli Lilly travel grant, 17th Young Scientists Training Course, Heidelberg, Germany
- 2010, FEBS travel grant, 35th FEBS Congress Molecules of Life, Gothenburg, Sweden
- 2010, FENS / IBRO CEERC travel grant, 7th Forum FENS Forum of European Neuroscience, Amsterdam, The Netherlands
- 2006, FEBS travel grant, 6th Young Scientist Forum, Doga Club, Turkey & 31st FEBS Congress, Istanbul, Turkey.
- 2005, Societe Francaise de Biophysique travel grant, 5th European Biophysics Congress and 5th IUPAB joint Congress, Montpellier, France.
- 2004, Socrates-Erasmus fellowship, University Pierre and Marie Curie, Faculty of Medicine, INSERM U288, Paris, France.
- 2004, FEBS travel grant for attending FEBS Special Meeting, 45th ICBL, Ioannina, Greece.

Afiliere profesionale

- 2020 – prezent International Brain Barriers Society: IBBS
- 2014- prezent: International Society of Cerebral Blood Flow and Metabolism
- 2005 – prezent- Societatea Romana de Biofizica Pură și Aplicată
- 2003- prezent : Societatea Națională de Neuroștiinte (SNN)
- 2013- 2016 : International Society of Neurochemistry
- 2012- 2016 : International Association for the Study of Pain
- 2010- 2014 : American Society of Cell Biology
- 2010- 2016 : European Association for the Study of Diabetes
- 2002- 2008: Romanian Society of Biochemistry and Molecular Biology

Management universitar

Membru în comisii / grupuri de lucru

2024-prezent, Membru în Consiliul Național de Atestare a Titlurilor, Diplomelor și Certificatelor Universitare (CNATDCU), comisia 19 Biologie și Biochimie

2021-prezent, Membru în Comisia 1 Bioeconomie și Sanatate (comisia extinsa) a Colegiului Consultativ pentru Cercetare-Dezvoltare și Inovare (CCCDI)

2024-prezent, Membru în Consiliul Științific al Institutului de Cercetare al UB (ICUB)

2020-2023, 2023-2028 Membru în Consiliul Profesorat al Facultății de Biologie, Universitatea din București

2020-2023, 2023-2028 Membru în Consiliul Departamentului de Anatomie, Fiziologie Animala și Biofizica din cadrul Facultății de Biologie, Universitatea din București

2020-2023, 2023-2029 Președintele Comisiei de etică al Facultății de Biologie, Universitatea din București

2018-2022, 2022-2026, Președintele Filialei București a Societății Române de Biofizică Pură și Aplicată
 2019, Vicepreședinte în relația cu profesorii, Asociația ABACUS, Hub de Inovare al Universității din București

Comisii de concurs

2024, Membru în comisia concurs posturi didactice (asistent universitar), Universitatea din București (1)
 2023, Comisia de concurs pentru promovarea în grade profesionale (cercetător științific I) din cadrul Centrului Internațional de Biodinamica (2)
 2022, Membru în comisia concurs / soluționare contestații ocuparea postului de cercetător științific II, specializarea Genetica moleculară și neuroștiințe, Institutul de cercetări pentru inteligența artificială "Mihai Drăganescu" Centrul Național de Cercetarea Creierului, Academia Română, Secția de Știința și Tehnologia Informației
 2022, Comisie concurs posturi vacante în cadrul proiectului "Creșterea capacității Universității din București în vederea gestionării pandemiei generate de virusul SARS-COV-2", Universitatea din București
 2022, Membru în Comisia de concurs cercetător științific, Universitatea Transilvania din Brașov
 2021, Membru în comisia de abilitare în cadrul Universității de Medicină și Farmacie Carol Davila (2)
 2021, Membru în comisia concurs posturi didactice (asistent universitar), Universitatea din București (2)
 2020, Membru în comisia de întocmire a dosarului de acreditare ARACIS a domeniului Licența Biologie
 2020, Membru în comisia de întocmire a dosarului de acreditare ARACIS pentru Master de Neurobiologie
 2020, Membru în comisia electorală a Facultății de Biologie pentru alegeri a reprezentanților Facultății de Biologie în Senatul Universității din București și alegeri pentru funcția de Decan
 2019, 2020 Membru în comisia tehnică a Facultății de Biologie de validare a condițiilor de înscriere la concurs pentru posturi didactice pe perioada nedeterminată
 2018, Comisie concurs cercetător științific II, Universitatea Alexandru Ioan Cuza
 2017, Comisie concurs posturi didactice (Conferențiar universitar), Universitatea Alexandru Ioan Cuza

Comisii didactice

2023, 2024 Membru în comisia de susținere a lucrărilor de Licență în Biologie
 2021-prezent, Membru în comisia de îndrumare a doctoranzilor (6)
 2018-prezent, Tutore de an la Master de Neurobiologie
 2019, 2021, 2022, 2023 Membru în comisiile de la Secțiunea Licență și Master, Secțiunea Doctoranzi a Sesiunilor de comunicări științifice studențești din cadrul Facultății de Biologie etc.
 2019-2023 Coordonator studenți participanți la Sesiunilor de comunicări științifice studențești (8) și obținere premii (2)
 2019-prezent Îndrumător stagii de practică a studenților în institute de cercetare (9)
 2019, Coordonator științific teze de doctorat (8)
 2019, Membru al Școlii Doctorale de Biologie
 2018, 2020, 2023, Membru în comisia de susținere a tezei de doctorat la Universitatea Alexandru Ioan Cuza
 2017-2022, Membru în comisia de susținere a lucrărilor de disertație la Master de Neurobiologie
 2020, 2021, 2022, Membru în comisia de admitere la Master de Neurobiologie
 2017, Membru în comisia de susținere a tezei de doctorat la Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila
 2011-prezent Coordonator științific a 33 teze de disertație la Master de Neurobiologie (25), Biochimie Clinică Aplicată (4), Biologie Medicală (3) și Master Laborator Medical (1)
 2003-prezent Coordonator științific a 30 teze de licență în Biologie (27), Biochimie (2) și Ecologie (1)

Comisii/comitete manifestări științifice

2024, Membru în comitetul de organizare, CIVIS Rare diseases summer school, HUB 3: Health, organizers Aix-Marseille Université (France), University of Bucharest (Romania), University of Salzburg (Austria), 16 June 2025 - 7 July 2025
 2023, Reprezentant cu drept de vot al Societății Naționale de Neuroștiințe din România, IBRO (International Brain Research Organisation) Governing Council meeting, 9 September 2023, Granada, Spain
 2023, Membru în Comitetul de organizare, 3rd International Conference on Neuroscience, Neuroinformatics, Neurotechnology, and Neuro-Psycho-Pharmacology, 26-28 October 2023, Romanian Academy, Bucharest
 2023, Membru în Comitetul de organizare, Workshop deschidere proiect PNNR10 Centrul Regional de orientare în cariera de Cercetător București-Ilfov - de la educație preuniversitară la cercetare avansată (SciResCareer)
 2023, Mentor atelier „Explorarea activității creierului și a comportamentelor – de la animale la om”, Școala de vară de Știință și Tehnologie de la Magurele
 2022, Membru în Comitetul de organizare, 17th National Conference of Biophysics with International Participation, CNB 2022, September 23-25 2022, Târgu Mureș, Romania
 2021, Membru în Comitetul de organizare, 2nd International Conference on Neuroscience, Neuroinformatics, Neurotechnology, and Neuro-Psycho-Pharmacology, 18-20 November 2021, Romanian Academy, Bucharest
 2020, Membru în Comitetul de organizare, National Online Conference of Biophysics, CNB 2020, 14-16 June 2020, Brasov, Romania
 2018, Co-chair, 15th National Conference of Biophysics, 7-10 September 2018, Bucharest, Romania
 2018, Membru în Comitetul de organizare, 1st International Conference on Neuroscience, Neuroinformatics, Neurotechnology, and Neuro-Psycho-Pharmacology, 15-18 November 2018, Romanian Academy, Bucharest
 2018, Membru în Comitetul de organizare, International School of Biophysics "Imaging for Biomedical Applications", 5-7 September 2018, Bucharest, Romania
 2017, 2020, Membru în Comitetul de organizare, Workshop deschidere proiect și Workshop final proiect POC 146/2016 "Dezvoltarea de tehnologii de patch-clamp automatizat pentru testarea riscului pro-aritmogen al medicamentelor"
 2015, Membru în comisia de evaluare a abstractelor, XXVIIth International Symposium on Cerebral Blood Flow, Metabolism, and Functions & XIIIth International Conference on Quantification of Brain Function with PET, Vancouver, Canada
 2014, Membru în comisia de evaluare a abstractelor, 8th International Symposium on Neuroprotection and Neurorepair, Magdeburg, Germania

Formator

2022, *Peer Learning*, Curs "Pedagogii inovative - designul programelor și al proceselor de învățare"
 2023, *Peer Learning*, Curs "Calitatea publicațiilor științifice - o abordare critică"

2024, *Peer Learning*, Curs "Managementul proiectelor cu finanțare nerambursabilă"

Managementul de proiect

Competențe de manager dobândite în coordonarea/implementarea proiectelor

2021, Expert MCID în proiectul SIPOCA 592, SMIS 127557, Creșterea capacității sistemului CDI de a răspunde provocărilor globale. Consolidarea capacității anticipatorii de elaborare a politicilor publice bazate pe dovezi

Nr proiect	Titlul proiectului	Finanțare Unibuc (lei)	Poziția în cadrul proiectului
PNNRi10 contract nr 760032/23.05.2023	Centrul Regional de orientare în cariera de Cercetător București-Ilfov - de la educație preuniversitară la cercetare avansată (SciResCareer)	4.625.812,50 lei	Responsabil activitate mentorat (echipa de management)
PCE 39/2022	Profilul de siguranță pentru două antiepileptice nou-aprobate prin analiza în vitro a riscului proaritmogen și a transportului prin BBB	1.200.000 lei	Director proiect
POIM 146/2022 SMIS 147035	Creșterea capacității Universității din București în vederea gestionării pandemiei generate de virusul SARS-COV-2	624.921,49 lei	Director proiect
PED 318/2020	Material avansat pe baza de nanoparticule cu efect sinergistic asupra stresului oxidativ neuronal și asupra formării fibrelor beta-amiloide pentru tratamentul preventiv al bolii Alzheimer (Nanonerves)	250.000 lei	Expert cheie
ROSE 343/SGU/PV/III/10.08.2020	Școala de Vară: Viitor în Științele Vieții și ale Pământului (BIOASPIRE)	666.810 lei	Membru în echipa de management
POC 146/2016 SMIS 106926	Dezvoltarea de tehnologii de patch-clamp automatizat pentru testarea riscului proaritmogen al medicamentelor	4.887.904 lei	Director proiect
PNIII-P1-1.1.-MCD-2016-005	Proiecte de mobilitate pentru cercetători cu experiența din diaspora, Cercetător din diaspora Prof. Dr. Gabriela Constantin, Università degli Studi di Verona	4.275 lei	Director proiect
Fondazione Cariverona, VERONA NANOMEDICINE INITIATIVE	Nanoparticelle nel cervello: loro ruolo sull'eccitabilità neuronale e sui processi infiammatori	220.000 euro	Membru în echipa Universității din Verona (2012)
FP7/2007-2013, Innovative Medicines Initiative (IMI), Grant Agreement n°115009.	Pharma-Cog, Prediction of cognitive properties of new drug candidates for neurodegenerative diseases in early clinical development	500.000 euro	Membru în echipa Universității din Verona (2013)
EpimiRNA - FP7-HEALTH-2013-INNOVATION-1, HEALTH-F2-2013-602130	EpiMiRNA (MicroRNAs in the Pathogenesis, Treatment and Prevention of Epilepsy)	400.000 euro	Membru în echipa Universității din Verona (2014-2016)
PCCA 82/2012	Celulele interstițiale miometriale - Caracterizare morfologică, biofizică și bioelectrochimică. Noi perspective asupra contractilității uterului uman și a regenerării miometriale	400.000 lei	Responsabil proiect Unibuc

PNCDI2 62-061/2008	Elucidarea mecanismelor de interacțiune a unor peptide citotoxice selectate cu celule tumorale, și optimizarea proprietăților lor antitumorale	390.000 lei	Responsabil proiect Unibuc
Capacități 158/2008	Platforma multifuncțională de microscopie și spectroscopie de fluorescență cu aplicații electrofiziologice și farmacologice în neuro- și cardiopatologii	1.700.000 lei	Manager administrativ
PNCDI2 41-074/2007	Mecanismele durerii neuropatice la șoareci transgenici cu diabet de tip I	2.000.000 lei	Director proiect/consorțiu
PNCDI2 61-011/2007	Ghidarea creșterii de prelungiri neuronale și formarea de sinapse cu un tweezer optic multipunct	800.000 lei	Responsabil proiect Unibuc
PNCDI2 61-016/2007	Caracterizarea moleculară a mecanismelor de acțiune a peptidelor antimicrobiene și predicția <i>de novo</i> a unor structuri moleculare cu potențial antimicrobian sporit	700.000 lei	Responsabil proiect Unibuc
CEEX 6109/2005	Dezvoltarea produselor naturale standardizate pe baza de polifenoli prin studii de biodisponibilitate	1.400.000 lei	Director științific
CEEX 168/2006	Studiul mecanismelor de rezistență la antibiotice prin impermeabilitate la bacteriile Gram-negative pe membrane naturale și reconstituite	500.000 lei	Expert cheie
CEEX 2-Cex06-11-49/2006	Investigații nanoscopice ale interacțiunilor existente între biomembrane, toxine bacteriene și proteine implicate în transferul unor agenți antibacterieni prin biomembrane	550.000 lei	Expert cheie

Expertiză Evaluator proiecte:

Profil BrainMap, <https://www.brainmap.ro/beatrice-mihaela-radu>

2024, Evaluator etapa 2023 programe Nucleu ale Institutelor Naționale de Cercetare-Dezvoltare

2024, Președintele comisiei de avizare internă a rapoartelor a activității de cercetare, dezvoltare, inovare și a rezultatelor asociate, desfășurate în cadrul proiectului PNRR-III-C9-2022-I5: Cercetare Integrată și soluții sustenabile pentru protecția și restaurarea ecosistemelor din bazinul inferior al Dunării – zona costiera a Marii Negre (ResPonSE)

2023, Evaluator Subprograme de Cercetare pentru Consiliul Consultativ pentru Știință și Tehnologie (CCȘT) de pe lângă Ministerul Educației și Cercetării al Republicii Moldova

2023, Membru în Comisia de evaluare pentru proiecte PNRAS runda 2 - 2023

2023, Membru în Comisia de evaluare pentru proiecte PNNR-Dotări-2023

2023, Membru în Comisia de evaluare a cererilor de finanțare depuse în cadrul Competiției de acordare a Burselor de Cercetare prin Programul 'Henri Coanda'

2022, Evaluator program HE-MSCA-PF-2022, Marie Skłodowska-Curie European Postdoctoral fellowships

2022, Evaluator Program Nucleu 2023-2027 ale Institutelor Naționale de Cercetare-Dezvoltare

2022, Membru în Comitetul de selecție pentru apelul POC/975/1/1/Mari infrastructuri de CD - Apel 3 Clustere, acțiunea 1.1.1 (A-B-F) Mari infrastructuri de CD

2022, Evaluator etapa 2022 programe Nucleu ale Institutelor Naționale de Cercetare-Dezvoltare

2021, Membru în Comisie de contestatie post Responsabil proiect "Puomax Sprijina apicultorii să obțină ceara de albine pură pentru o agricultură sustenabilă și îmbunătățirea sănătății albinelor"

2021, Evaluator proiecte PTE, Uefiscdi

2019, Evaluator proiecte PD și proiecte TE, Uefiscdi

2016, Membru în Panel "Sănătate" la proiecte TE, Uefiscdi

2016, Membru în Panel "Sănătate" și în Panel "Biologie și Ecologie" la proiecte PD, Uefiscdi

2016, Evaluator proiecte PD și proiecte TE, Uefiscdi

Competențe de manager dobândite prin cursuri academice și programe de formare continuă

- 2023 - prezent, Master Managementul Proiectelor, Facultatea de Management, Academia de Studii Economice București
 2023, Certificare Curs "Managementul Proiectelor", proiect CCNFI-FDI-2023-F-0337, Academia de Studii Economice din București, Centrul de Perfecționare, Covasna, 9-12 noiembrie 2023
 2019, Certificare online "Accounting principles", International Business Management Institute, Berlin, Germany
 2019, Certificare online "Basic Financial Concepts, International Business Management Institute, Berlin, Germany
 2017, Certificare "Manager de proiect", Euro Best Team S.R.L., COR 242101

Formator în domeniul managementului de proiect:

- 2024, *Peer Learning*, Curs "Managementul proiectelor cu finanțare nerambursabilă"
 2022, *Peer Learning*, Curs "Aspecte practice în managementul proiectelor finanțate prin Programul Operațional Competitivitate POC"

Managementul comunicării

Funcții de coordonare anterioare

- 2020-2023, Administrator pe Facebook a Paginii oficiale a Facultății de Biologie, Universitatea din București
 2020-2023, Administrator pe Facebook al Grupului Facultății de Biologie, Universitatea din București
 2018-2023, Administrator pe Facebook a Paginii Master Neurobiologie, Facultatea de Biologie, Universitatea din București

Alte activități relevante pentru experiența în managementul comunicării:

- 2024, „Profesor Dimitrie Călugăreanu – un neurobiolog avant la lettre”, Conferința 330 de ani de învățământ românesc. Universitatea din București - 160 – catalizator al modernizării României, 17 iulie 2024, București, Casa Universitarilor
 2023, „De ce iubim neuroștiințele”, Intalnire online cu elevii de gimnaziu, Comunitatea elevilor din zona Geoparcurilor
 2023, Coordonatorul standului Universității din București, Noaptea cercetătorilor 2023, Parcul Liniei, cartier Militari, Sector 4
 2022, Femei în știință - Eveniment lansare Calendarului Științific 2023, Libraria Humanitas Lipskani, 23 noiembrie 2022
 2022, microCOP UB. Cercetător UB la microfon cu Prof. univ. dr. Beatrice Radu
 2018, 2019, 2023, Mentor pentru elevi de liceu la 'Școala de Vară de Știință și Tehnologie de la Măgurele'
 2021, Radu Beatrice "Cum poți să-ți dezvolti abilitățile de comunicare științifică în domeniul biomedical?", Viitorul FameLab: creșterea calitatii comunicării între cercetători și societate, Universitatea Politehnică din București, 27 octombrie 2021
 2021, Mentor pentru elevi de liceu la 'Școala de Vară „Viitor în Științele Vieții și Pământului”
 2017-2019, Tutore studenți Facultatea de Biologie, BELIEVE 90/SGU/NC/I/18.12.2017, Viitor în Științele Vieții și al Pământului
 2019, Salonul Internațional de carte Bookfest, Standul Editurii Universității din București, 31 mai 2019, lansare de carte "Istoria Fiziologiei animale la Universitățile din România", invitat/prezentare
 2019, FameLab, Premiul I Universitatea din București, Participant în finală
 2019, ASTROFEST, coordonatorul standului Facultății de Biologie
 2018, Cafeneaua de știință - "Cu femei care fac știința, despre femei care au făcut știința", Radio Romania Cultural, 3 Decembrie 2018
 2017, Știri pe surse, 17 februarie 2017, Lansarea proiectului „Dezvoltarea de tehnologii de patch-clamp automatizat pentru testarea riscului pro-aritmogen al medicamentelor”
 2016, Radio Romania Cultural, 17 martie 2016, emisiunea Diaspora, Redactor Corina Negrea
 2016, Radio Romania Internațional, 16 mai 2016, Redactor Mihaela Dinca Bajenaru
 2016, Radio Scialla, Verona, Momento zero, 2 aprilie 2016, Redactor Pavel Boitor
 2011, Caravana Biologiei, prezentarea ofertei educaționale a Facultății de Biologie în licee
 2005, Târgul Educației, Rectorat, prezentarea ofertei educaționale a Facultății de Biologie

Data
12/09/2024

Semnatura