



## CURRICULUM VITAE Europass

### INFORMAȚII PERSONALE

Nume / Prenume

**GEORGESCU ANA-MARIA**

Adresa de la locul de muncă

UNIVERSITATEA "VASILE ALECSANDRI" DIN BACĂU, Facultatea de Inginerie, Departamentul *Inginerie Chimică și Alimentară*, Str. Calea Mărășești, nr. 157, corpul A, sala All4, 600115, Bacău

Telefon(oane)

004-0234 542 411, int. 122

Fax(uri)

004-0234 545 753

Mobil

004-0740 311 286

E-mail(uri)

[ana.georgescu@ub.ro](mailto:ana.georgescu@ub.ro), [georgescu\\_am@yahoo.com](mailto:georgescu_am@yahoo.com)

Naționalitate(-tăți)

Română

Sex

feminin

### EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Perioada

**Aprilie 2012 – prezent**

Funcția sau postul ocupat

**Asistent universitar doctor inginer titular**

Activități și responsabilități principale

Desfășurarea unor activități didactice cu caracter aplicativ (lucrări de laborator, seminarii și proiecte) în cadrul **programelor de studii de licență**: *Ingineria produselor alimentare* (I.P.A.), *Inginerie biochimică* (I.B.), *Echipamente pentru Procese Industriale* (E.P.I.), *Ingineria și Protecția Mediului în Industrie* (I.P.M.I.), *Inginerie și Management în Alimentația Publică și Agroturism* (I.M.A.P.A.): Chimie, Chimie anorganică, Chimie bioanorganică, Bioreactoare, Ingineria proceselor biotehnologice și alimentare, Tehnici de fabricare a produselor ecologice, Aditivi și ingrediente în industria alimentară, Modelarea și optimizarea proceselor biotehnologice și alimentare, Bazele chimiei fizice, Coloizi în industria alimentară / Chimie fizică și coloidală aplicată, Cataliză industrială și catalizatori / Tehnologii speciale de procesare, Tehnologii generale în industria alimentară 1, Tehnologia și controlul calității în industria de morărit și panificație, Tehnologia și controlul calității în industria produselor făinoase, Tehnologia proceselor enzimactice și fermentative, Biomateriale, Bioresurse, Biochimie 2, Principii și metode de conservare a produselor alimentare 1 / Condiționarea produselor de sinteză și biosinteză, Operații unitare în industria alimentară 1 / Fenomene de transfer, Operații unitare în industria alimentară 3 / Operații și aparate în ingineria biochimică 2, Operații unitare în industrii de proces 1, Tehnologii de valorificare a produselor naturale, Tehnologii în industria laptelui 1.

Desfășurarea unor activități didactice (laborator, seminar) în cadrul **programelor de conversie profesională**: „Chimie”, „Controlul și expertiza produselor alimentare și biotehnologii” (Chimie fizică. Termodinamică și cinetică; Chimia sistemelor coloidale și cataliză; Compuși bioanorganici și colorați; Chimia mediului; Bazele chimiei anorganice; Principii și metode de conservare; Analiza și sinteza proceselor tehnologice).

Desfășurarea unor activități de cercetare și științifice prin participarea la diverse conferințe și manifestări științifice naționale și internaționale.

Numele și adresa angajatorului

Universitatea "Vasile Alecsandri" din Bacău, Facultatea de Inginerie, Departamentul *Inginerie Chimică și Alimentară*, Str. Mărășești, nr. 157, 600115, Bacău

Tipul activității sau sectorul de activitate

Activitate didactică în învățământul superior

Perioada

**Februarie 2007 – martie 2012**

Funcția sau postul ocupat

**Preparator universitar titular**

Activități și responsabilități principale	Desfășurarea unor activități didactice cu caracter aplicativ (lucrări de laborator, seminarii și proiecte) în cadrul <b>programelor de studii de licență</b> : <i>Ingenieria produselor alimentare</i> (I.P.A.), <i>Ingenierie biochimică</i> (I.B.), <i>Ingenieria și Protecția Mediului în Industrie</i> (I.P.M.I.): Biotehnologii industriale, Nutriție umană și toxicologie, Chimia mediului, Chimie fizică și coloidală. Desfășurarea unor activități de cercetare și științifice prin participarea la diverse conferințe și manifestări științifice naționale și internaționale.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea "Vasile Alecsandri" din Bacău, Facultatea de Inginerie, Departamentul <i>Ingenierie Chimică și Alimentară</i> , Colectivul <i>Ingenieria Produselor Alimentare</i> , Str. Mărășesti, 157, 600115, Bacău
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activitate didactică în învățământul superior
Perioada	<b>Septembrie 2005 – februarie 2007</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Laborant</b>
Activități și responsabilități principale	Responsabilă pentru controlul calității la recepția materiilor prime și a materialelor, la depozitarea și conservarea materiilor prime, pe fluxul de fabricație la Moara de Grâu și Moara de Porumb, a produselor finite destinate livrării. Membră a Comisiei de recepție a materiilor prime și ambalajelor pentru Secția Morărit. Efectuare de delegații la furnizori pentru agrearea / recepția materiilor prime destinate Secției Morărit. Consemnarea în documentele de laborator a rezultatelor analizelor / încercărilor efectuate etc.
Numele și adresa angajatorului	S.C. PAMBAC S.A. BACĂU, Str. Moinești, nr. 14, Bacău
Tipul activității sau sectorul de activitate	Departamentul: Management Calitate Compartiment: Laborator Secția Morărit

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Perioada	<b>13-28 februarie 2023</b>
Calificarea / diploma obținută	Certificat de absolvire
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Competențe-cheie – COMPETENȚE ANTREPRENORIALE
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	ASOCIAȚIA JUNIOR ACHIEVEMENT OF ROMANIA
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Formare profesională pentru competențe-cheie cu durata de 86 de ore
Perioada	<b>Octombrie 2008 – 25 noiembrie 2011 (susținere)</b>
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Doctor (România) în domeniul <i>Ingenierie Industrială</i>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Titlul tezei de doctorat: "Contribuții teoretice și experimentale privind realizarea unor sisteme performante de nanomateriale ceramice pentru retenția poluanților industriali"
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea "Vasile Alecsandri" din Bacău, Școala de Studii Doctorale IOSUD - Inginerie Industrială, sub conducerea Prof. Gheorghe BRABIE, în cotutelă internațională cu Universitatea din Limoges, Franța, sub conducerea Prof. Françoise NARDOU
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii doctorale
Perioada	<b>Septembrie 2009 – 25 noiembrie 2011 (susținere)</b>
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Doctor (Franța) în domeniul <i>Materiale Ceramice și Tratamente de Suprafață</i>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Titlul tezei de doctorat: "Contributions théoriques et expérimentales à la réalisation des systèmes performants de nanomatériaux céramiques utilisés pour la rétention des polluants industriels", cu mențiunea „Très honorable et avec les Félicitations du Jury”.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Université de Limoges, Franța, Faculté des Sciences et Techniques, École Doctorale "Science et Ingénierie en Matériaux, Mécanique, Energétique et Aéronautique", Laboratoire Sciences des Procédés Céramiques et Traitements de Surface, sub conducerea Prof. Françoise NARDOU în cotutelă internațională cu Universitatea "Vasile Alecsandri" din Bacău, Școala de Studii Doctorale, sub conducerea Prof. Gheorghe BRABIE
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii doctorale
Perioada	<b>Octombrie 2005 – iulie 2007</b>
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Master

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Chimia și Ingineria Prelucrării și Valorificării Produselor Naturale
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Bacău, Facultatea de Inginerie, Departamentul de Studii Postuniversitare și Formare Continuă
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii postuniversitare
Perioada	<b>Octombrie 2000 – iunie 2005</b>
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de inginer
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Tehnologia și Controlul Calității Produselor Alimentare
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Bacău, Str. Mărășesti, nr. 157, 600115, Bacău
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii universitare
Perioada	<b>Februarie 2001 – februarie 2004</b>
Calificarea / diploma obținută	Certificat de absolvire
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Psihologie, Pedagogie, Metodică și Practică Pedagogică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Bacău, Departamentul de Pregătire al Personalului Didactic
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii universitare
Perioada	<b>Septembrie 1996 – iunie 2000</b>
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de bacalaureat
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Profilul <b>Matematică-Fizică</b> Disciplinele studiate: Matematică, fizică, chimie, biologie, română, engleză, franceză etc.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Colegiul Național „Ferdinand I”, Bacău
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii preuniversitare

## STAGII DE PERFECȚIONARE

Perioada	<b>Februarie 2011 – iunie 2011</b>
Calificarea / diploma obținută	Certificat stagiu de cercetare extern
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Cercetări doctorale, cu tema: “Cercetări privind realizarea de sisteme performante de nanomateriale ceramice utilizate la retenția poluanților industriali”, în cadrul convenției de cotutelă încheiat între Universitatea “Vasile Alecsandri” din Bacău și Universitatea din Limoges, Franța
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Limoges, Centre Européen de la Céramique, UMR CNRS 7315, 12 Rue Atlantis, 87068 LIMOGES Cedex, FRANCE
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii postuniversitare de doctorat
Perioada	<b>Septembrie 2009 – aprilie 2010</b>
Calificarea / diploma obținută	Certificat stagiu de cercetare extern
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Cercetări doctorale, cu tema: “Cercetări privind realizarea de sisteme performante de nanomateriale ceramice utilizate la retenția poluanților industriali”, în cadrul convenției de cotutelă încheiat între Universitatea “Vasile Alecsandri” din Bacău și Universitatea din Limoges, Franța
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Limoges, Laboratorul Science des Procédés Ceramiques et Traitements de Surface – SPCTS, UMR CNRS 6638, Equipe “Procédés céramiques”, 123 Avenue Albert Thomas, Limoges, Franța
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii postuniversitare de doctorat
Perioada	<b>17 – 21 noiembrie 2008</b>
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Instruire pentru utilizarea SPM (Scanning Probe Microscopy): AFM (Atomic Force Microscopy) și STM (Scanning Tunneling Microscopy)

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Applied Physics and Engineering Research SRL, Area Science Park: Basovizza, Trieste, Italia

Perioada

Octombrie 2002 – februarie 2003

Calificarea / diploma obținută

Atestat stagiu student SOCRATES – ERASMUS

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

Profilul **Produce lactate** – Tehnologie și utilaj în industria laptelui, Microbiologie, Drept alimentar, Nutriție, Toxicologie, Reglementare, Analiza senzorială, Securitate / Igienă

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Université de Caen, l'IUP Agroalimentaire, Basse – Normandie, Franța

Nivelul în clasificarea națională sau internațională

Studii universitare

## APTITUDINI ȘI COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e)

Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (\*)

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat

Limba engleză

Limba franceză

(\*) [Nivelul Cadrelui European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități sociale

Capacitatea de lucru cu alte persoane într-un mediu multicultural, capabilă de organizare, sociabilă, comunicativă, spirit de inițiativă

Competențe și aptitudini organizatorice

Îndrumarea proiectelor de licență la programele de studiu: *Ingineria Produselor Alimentare* și *Inginerie Biochimică* (perioada 2005 – prezent).

- Coordonarea unor grupuri de cercetare studențești.
- Responsabilități în comunitatea academică - îndrumător de an, programul de studiu *Ingineria Produselor Alimentare*, promoția 2014-2018, 2019-2020, 2022-prezent.
- Responsabil cu întocmirea orarului la Departamentul ICA: 2014-2015, 2015-2016.
- Activități în domeniul înființării și amenajării unor laboratoare didactice și de cercetare din cadrul Universității "Vasile Alecsandri" din Bacău, colectivul IPA
- Membru în comitetul de organizare al Sesiunii de comunicări științifice studențești, Departamentul ICA: 2014, 2015, 2016.
- prezentarea ofertei educaționale în cadrul Caravanei admiterii la diferite licee și colegii din Bacău și din județele din apropierea Bacăului pentru admiterea la Facultatea de Inginerie, Universitatea "Vasile Alecsandri" din Bacău.
  - Promovarea imaginii facultății prin acțiunea "Porțile deschise" - prezentarea ofertei educaționale (2016-2019).
  - Secretar în comisia pentru lucrarea de licență sau de master, programele de studiu *Ingineria Produselor Alimentare*, *Inginerie Biochimică* și *Știința și Ingineria Produselor Alimentare Ecologice*.
    - Membru în comisia de supraveghere gradul II (2016-2019, 2022-2023).
    - Membru în echipa de lucru pentru *Admiterea la Facultatea de Inginerie* (2016- 2019, 2022, 2023).
  - Membru în secretariatul simpozionului cu participare internațională: *Applied Science Symposium*, Bacău, Slănic – Moldova, ediția 2007.
  - Membru în secretariatul conferinței naționale cu participare internațională: *International Conference of Applied Science. Chemistry and Chemical Engineering*, Bacău, Slănic –Moldova, edițiile 2008 - 2010, 2012 - 2017.
  - Membru în secretariatul conferinței internaționale: The 11<sup>th</sup> International Conference CONSTRUCTIVE AND TECHNOLOGICAL DESIGN OPTIMIZATION IN THE MACHINES BUILDING FIELD – OPROTEH, Edițiile 2015-2018.

- Membru în secretariatul conferinței internaționale "Colloque Franco-Roumain de Chimie Appliquée" (COFrRoCA 2018): Bacău, România, ediția 2018.
- Membru în comisia de evaluare a "Section 3 CoFrRoCA 2018 - La chimie, les jeunes et la société" (Séances communications orale et par affiche - enseignement pré-universitaire) (membri C. Radu, M. Rosenschein, M. Suceveanu, G. Muntianu, L. Grosu, N. Platon, A.M. Georgescu, C. Grigoras) - 27.06.2018.
- Membru în comitetul editorial al „The International Conferences” – CISA 2016, Conference Proceedings, Abstracts, 2-4 iunie 2016, Bacău, Editura Alma Mater Bacău, ISSN 2457-3388.
- Membru în comitetul de organizare al conferinței naționale cu participare internațională: *International Conference of Applied Science. Chemistry and Chemical Engineering*, Barați - Bacău, edițiile 2012 - 2017.
- Membru în comitetul de organizare al SESIUNII NAȚIONALE DE COMUNICĂRI ȘTIINȚIFICE STUDENȚEȘTI „INGINERIA – PROFESIA VIITORULUI”, Edițiile I, II, III, V, 2017-2019, 2023.
- Membru în comitetul de organizare al "ȘCOLII DE VARĂ A VIITORULUI INGINER", ediția I, din cadrul Facultății de Inginerie, perioada 26-30.06.2023.
- Participarea la organizarea evenimentului "Noaptea Cercetătorilor Europeni", Secțiunea: *Chimia, alimentele și sănătatea*, ediția 2019.
- Organizarea de activități în cadrul diferitelor acorduri de parteneriat cu învățământul preuniversitar din Bacău (Școala Gimnazială Nr. 10 Bacău, Școala Gimnazială "Domnița Maria", Colegiul Național Pedagogic "Ștefan cel Mare", Colegiul Economic "Ion Ghica" Bacău) în perioada Școala Altfel: 28.04.2023; 08.12.2023; 19.12.2023; 20.12.2023.
- Membru în colectivul responsabil pentru Managementul Proiectelor și Imaginea Facultății de Inginerie, Universitatea "Vasile Alecsandri" din Bacău, 2015-2018.
- Partener în proiectul educațional interjudețean "Oferă bucurie și vei primi bucurie", Ediția a III-a, octombrie 2015-iulie 2016.
- Stagii de predare și de monitorizare – mobilități ERASMUS+ la Universitatea Osnabruck, Germania, Universitatea Dunkerque, Universitatea din Poitiers și la Universitatea din Limoges, Franța (2012, 2015 - 2019).
- Membru în colectivul de redacție al REVISTEI ȘTIINȚE ȘI TEHNOLOGII PENTRU MARI, MICI ȘI PITICI – Nr. 3, 4, 5 (2015, 2016, 2017).

#### Competențe și aptitudini tehnice

- utilizare Alveograph CHOPIN, inframatic PERTEN, Falling Number PERTEN, moară de laborator PERTEN MILL 120;
- utilizare instalație TPD (termodesorbție programată);
- utilizare microscopie AFM (Atomic Force Microscopy), STM (Scanning Tunnel Microscopy), SEM (Scanning Electron Microscopy);
- utilizare analizor ASAP (Accelerated Surface Area and Porosimetry) MICROMERITICS 2020 – adsorbție fizică și chimică; ASAP MICROMERITICS 2010 – adsorbție fizică;
- utilizare DRX (difractometru cu raze X) Siemens Diffraktometer D5000 și DRX D8 ADVANCE BRUKER;
- utilizare aparatura analize termice ATD (Differential Thermal Analysis) și ATG (Thermogravimetric analysis) LABSYS 600 și Setaram Labsys-evo;
- utilizare aparat pulverizare catodică BALTEC SCD 050;
- utilizare spectroscopie EDX (Energy dispersive X-ray), FTIR (Fourier Transform Infrared) Bruker, UV-VIS Varian, model Cary 5000;
- utilizare granulometru cu laser CILAS și SCIROCCO 2000 - model APA 2000;
- utilizare moara cu bile FRISTCH;
- utilizare instalație cuptor de calcinare tubular sub atmosferă controlată (aer, azot, argon).
- utilizare spectrofotometru de absorbție atomică SpectraA Varian 50 și AAnalyst 700 Perkin Elmer.

#### Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Utilizare calculator (Windows, MS Office, MS-DOS, Outlook Express, ChemOffice, ChemSketch, MatLab, MathCad, Design Expert v.7, Origin v.8).

#### Permis de conducere

Categoria B

## INFORMAȚII SUPLIMENTARE

- 2002 – prezent: membru *Societatea de Chimie, România*.
- 2007– prezent: membru *European Association for Chemical and Molecular Sciences*
- 2019 – prezent: membru *Asociația Română de Mediu, Filiala Moldova, România* (din anul 2023 – secretar)
- 2023 – prezent: membru *Industrial Engineering and Operation Management (IEOM) Society*
- 2023 – prezent: membru *Asociația Specialiștilor de Industrie Alimentară din România*.
- 2011 – prezent: membru în cadrul *Asociației de promovare socială și culturală "Împreună"*.
- 2002 – prezent: membru în cadrul *Laboratorului de Protecția Mediului și Materiale Hibrade, Departamentul Inginerie Chimică și Alimentară, Universitatea "Vasile Alecsandri" din Bacău*
- 2007 – 2015: membru în cadrul Centrului de Cercetare *Inginerie Alimentară, Chimică și Biochimică, Universitatea "Vasile Alecsandri" din Bacău*.
- 2015– prezent: membru în cadrul centrului de cercetare *Științe Inginerești Aplicate* din cadrul Departamentului Inginerie Chimică și Alimentară, Facultatea de Inginerie, Universitatea "Vasile Alecsandri" din Bacău.
- 2016-prezent: membru în comisii de doctorat în cadrul Școlii de Studii Doctorale, domeniul *Ingineria Mediului, Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău*
- 2006-2020: membru în cadrul a 6 proiecte de cercetare naționale
- **Tutore cadru didactic** în Echipa de implementare (12.01.2018-02.09.2018) și de **Asistent în Echipa de management** (03.09.2018-17.05.2020) în cadrul Proiectului privind Învățământul Secundar (ROSE), Schema de Granturi SGU-U (Schema Granturi NECOMPETIȚIE pentru Universități), Beneficiar: Facultatea de Inginerie, Universitatea "Vasile Alecsandri" din Bacău, Titlul proiectului: **Ingineria o carieră de viitor, acronim "ING-UP!"**, Acord de grant nr. 73/SGN/NC/I, 13.12.2017-12.12.2020, valoarea totală a finanțării 681.720 lei.
- Referent științific revista "Științe și tehnologii pentru mari, mici și pitici", nr. 3, 4, 5 Editura Casei Corpului Didactic, ISSN 2393-0233 (2015, 2016, 2017).
- Recenzare a **30 articole științifice în jurnalele cotate ISI Thomson Reuters** și a **5 articole indexate BDI**: *Separation and Purification Technology* (ISSN: 1383-5866), IF = 12,7; *ACS Sustainable Chemistry & Engineering* (ISSN: 2168-0485), IF = 8,4; *Environmental Science: Nano* (ISSN: 2051-8161), IF = 7,3; *Arabian Journal of Chemistry* (ISSN: 1878-5352), IF = 6; *Bulletin of Engineering Geology and the Environment* (Springer) (ISSN: 1435-9537), IF = 4,2; *ACS Omega* (ISSN: 2470-1343), IF = 4,1; *Sustainability* (ISSN: 2071-1050), IF = 3,9; *Agronomy* (ISSN 2073-4395), IF= 3,7; *ACS Crystal Growth & Design, Environmental Technology* (ISSN: 1528-7505), IF = 3,8; *Energies* (ISSN: 1996-1073), IF = 3,2; *Environmental Technology* (ISSN: 1528-7505), IF = 2,8; *Applied Sciences* (ISSN: 2076-3417), IF = 2,7; *Revista Mexicana de Ingeniería Química* (ISSN: 1665-2738), IF = 2,093; *International Journal of Environmental Research and Public Health* (ISSN: 1660-4601), IF = 0; *Indian Journal of Chemical Technology* (ISSN: 0975-0991); *Colorants* (ISSN: 2079-6447); *Global Journal of Allergy* (ISSN: 2455-8141); *Archives of Pharmacy and Pharmaceutical Sciences* (ISSN: 2639-992X); *International Journal of Physics Research and Applications* (ISSN: 2766-2748).
- membru în **comitetul editorial a 4 jurnale internaționale**: *Advances in Food Production, Processing, and Nutrition*; *CEOS Chemical Engineering and Process Techniques*; *Archive of Biochemistry* (ISSN 2994-4295); *Stechonlock: Journal of Chemistry*.
- Elaborare de materiale didactice: 1 carte științifică, 1 capitol în carte științifică, 7 cărți universitare (cursuri, îndrumare de laborator, aplicații), 10 articole publicate în reviste indexate ISI - Thomson Reuters, 21 articole publicate în reviste indexate în baze de date internaționale (BDI), 10 articole publicate în volumele unor manifestări științifice naționale / internaționale, 78 lucrări prezentate la manifestări științifice naționale / internaționale sub formă de comunicare orală sau poster, 1 conferință internațională invitată (atașez ANEXA).

Declar pe propria răspundere că informațiile prezentate sunt conforme cu realitatea.

Data,  
03.01.2024

Semnătura,  
Asist.univ.dr.ing. Ana-Maria GEORGESCU