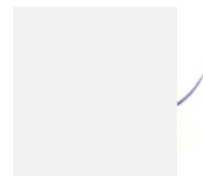




Curriculum Vitae Europass	
Informații personale	
Nume / Prenume	COTOI OVIDIU SIMION
Adresa	Str. Târgului nr. 44/46 Târgu Mureș, Județul Mureș 540100
Telefon	Mobil: 0744 123 456
E-mail	ovidiu.cotoi@umfst.ro
Data și locul nașterii	28.05.1977 Târgu Mureș
Domeniu ocupațional	Fiziopatologie / Fiziopatologie clinică Dermatopatologie și dermato-cosmetologie Biologie celulară și moleculară Culturi de celule STEM Histopatologia și imunologia transplantului cardiac Patologie chirurgicală Patologie pulmonară și hepatică
Experiența profesională	
Perioada	06.04.2016 – prezent
Funcția sau postul ocupat	DECANUL Facultății de Medicină Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie (UMFST) "George Emil Palade" din Târgu Mureș
Perioada	19.07.2017 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Atestatul de ABILITARE pentru studii universitare de doctorat în domeniul MEDICINĂ – Ordinul Ministrului MEN nr. 4399 din 19.07.2017 Coordonator de doctorat IOSUD, Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie (UMFST) "George Emil Palade" din Târgu Mureș
Perioada	07.09.2017 – 07.09.2019
Funcția sau postul ocupat	PREȘEDINTELE Societății Române de Fiziopatologie (SRFP)
Perioada	01.10.2014 – prezent
Funcția sau postul ocupat	PREȘEDINTELE Filialei Târgu Mureș a Societății Române de Fiziopatologie
Perioada	01.07.2019 – prezent
Funcția sau postul ocupat	PREȘEDINTE Rotary Club Târgu Mureș
Perioada	01.07.2015 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Membru Rotary Club Târgu Mureș
Perioada	01.10.2015 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor universitar – ȘEFUL DISCIPLINEI de Fiziopatologie

Perioada	
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar universitar – Șeful Disciplinei de Fiziopatologie
Perioada	01.10.2009 – 30.09.2014
Funcția sau postul ocupat	
Perioada	01.03.2005 – 30.09.2009
Funcția sau postul ocupat	
Perioada	01.10.2002 – 28.02.2005
Funcția sau postul ocupat	Preparator universitar la Disciplina de Biologie Celulară și Moleculară
Activități și responsabilități principale	Activități didactice și de cercetare în domeniul fiziopatologiei Activități didactice și de cercetare în domeniul biologiei celulare și moleculare și imunologiei de transplant cardiac și dermatopatologiei.
Activități practice cu aplicare în cercetare	Abilități practice de prelevare de țesuturi și celule umane și animale Abilități practice de prelucrare celulară (frotiuri) și tisulară – criostat, parafină, DAPI Culturi de celule STEM adipoase Procedee de decelularizare tisulară Imunohistochimie – Imunofluorescență Citometrie în flux – Flow cytometry ELISA Noțiuni elementare de statistică: GraphPad, ANOVA, SPSS Noțiuni elementare de elaborare a unor materiale științifice: ENDNOTE, ZOTERO
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Medicină, Farmacie, Științe și Tehnologie (UMFST) din Târgu Mureș Str. Gheorghe Marinescu, nr. 38, Târgu Mureș, România, cod 540139 Telefon: +40-265-215551. Fax: +40-265-210407
Perioada	01.02.2017 - prezent
Funcția sau postul ocupat	
Numele și adresa angajatorului	Serviciul de Anatomie Patologică Spitalul Clinic Județean Mureș Piața Bernády György 6, Târgu Mureș 540072. Telefon: 0265 230 000
Perioada	01.10.2019 - prezent
Funcția sau postul ocupat	
Perioada	01.10.2012 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Îndrumător de rezidențiat pentru modulul de Dermato-patologie, în Anatomie Patologică, Târgu Mureș
Perioada	13.06.2012 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Medic primar patolog , media examenului de primariat 9,91 . Confirmat prin Ordinul Ministrului Sănătății nr. 848 din 2012. Certificat de medic primar nr. 6416/07.09.2012.
Perioada	01.02.2008 – 13.06.2012
Funcția sau postul ocupat	Medic specialist patolog , media examenului de specialitate 9,55 . Confirmat prin Ordinul Ministrului Sănătății nr. 70 din 2008. Certificat de medic specialist nr. 1914/01.02.2008.

Perioada	03.01.2003 – 31.12.2007
Funcția sau postul ocupat	
Perioada	02.01.2002 – 31.12.2002
Funcția sau postul ocupat	
Activități și responsabilități principale	Activități de prelevare, examinare morfologică macroscopică, microscopică și imunohistochimică a pieselor operatorii, a biopsiilor și a necropsiilor anatomo-clinice, elaborare de buletine histopatologice Îndrumător medici rezidenți – modulul de Dermatopatologie
Tipul activității sau sectorul de activitate	Diagnostic histopatologic și cercetare
Perioada	28.03.2013 – 06.04.2016
Funcția sau postul ocupat	DIRECTORUL EDITURII <i>UNIVERSITY PRESS</i> Târgu Mureș , Editura medicală și științifică a Universității de Medicină și Farmacie din Târgu Mureș.
Activități și responsabilități principale	Coordonatorul activității Editurii <i>University Press</i>, Minitipografiei universității, Centrului de Copiere și Multimedia și al Librăriei universității, loco și on-line Telefon: +40-265-215551, int. 126.
Educație și formare	
Perioada	06.08.2011 – 16.12.2011
Calificare / diploma obținută	Graduate Research Assistant - University of Iowa - 2011 Fogarty International Research and Training Program Fall Semester 2011
Disciplinele principale studiate	
Numele și tipul instituției de învățământ	University of Iowa , The Center for International Rural and Environmental Health (CIREH), Iowa, USA
Perioada	10.04.2009
Calificare / diploma obținută	Diplomă de Doctor – Titlul științific de Doctor în domeniul medicină cu distincția <i>CUM LAUDE</i> , prin Ordinul Ministrului Educației, Cercetării și Inovării nr. 3658/10.04.2009.
Disciplinele principale studiate	Titlul tezei de doctorat: “PATOLOGIA ALOGREFEI CARDIACE. STUDIU HISTOPATOLOGIC SI IMUNOHISTOCHIMIC COMPARATIV, GRADAREA LEZIUNILOR ȘI CORELATII ANATOMO-CLINICE” . Conducătorul de doctorat: Prof. univ. dr. Anca Sin.
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea de Medicină și Farmacie din Târgu Mureș
Perioada	01.10.2005 – 13.02.2009 (data susținerii publice a tezei de doctorat)
Calificarea obținută	Doctorand cu frecvență
Disciplinele principale studiate	Biologie celulară și moleculară, Anatomie patologică, Fiziologie și fiziopatologie, Biostatistică, Metodologia cercetării științifice
Numele și tipul instituției de învățământ	Școala de Studii Doctorale a Universității de Medicină și Farmacie din Târgu Mureș
Perioada	14.09.2001
Diploma obținută	Diplomă de licență Doctor-Medic nr.44/14.12.2001 , cu Anexa la Diploma de licență Seria T, Nr. 0005420 – Foaie matricolă



Disciplinele principale studiate	Media examenului de licență 9,42 . Titlul lucrării de diplomă " Complicațiile transplantului cardiac și hepatic. Studiu histopatologic comparativ și gradarea leziunilor ", sub coordonarea Prof. univ. dr. Anca Sin, susținută public și notată cu 10.00 , în cadrul examenului de licență septembrie 2001 .
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea de Medicină și Farmacie din Târgu Mureș
Perioada	01.10.1995 – 14.09.2001
Calificarea obținută	Facultatea de Medicină Generală , media celor șase ani de studiu 9,49 .
Disciplinele principale studiate	
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea de Medicină și Farmacie din Târgu Mureș
Perioada	01.10.1998 – 15.07. 2001
Diploma obținută	Certificat de absolvire pedagogie medicală, nr. 7/14/12.2001 , cu Anexa la Certificatul de absolvire Seria D, Nr. 0013307 – Foaie matricolă
Disciplinele principale studiate	Modulul de pedagogie medicală Psihologie educațională Pedagogie Metodica predării Practica pedagogică
Numele și tipul instituției de învățământ	Departamentul pentru pregătirea personalului didactic - Universitatea de Medicină și Farmacie din Târgu Mureș
Perioada	15.09.1991 – 04.07.1995
Diploma obținută	Diplomă de bacalaureat nr. 22/07.08.1995 , Seria N Nr. 042753 - media examenului de bacalaureat 9,00 .
Disciplinele principale studiate	
Numele și tipul instituției de învățământ	Colegiul Național „ <i>Gib I. Mihaescu</i> ”, Drăgășani, județul Vâlcea
Perioada	1988-1991
Formare	
Disciplinele principale studiate	Clasele V-VIII Locul I pentru județul Vâlcea – Olimpiada județeană de Geografie a României; participant la Olimpiada Națională de Geografie a României, Târgu Mureș, 1991
Numele și tipul instituției de învățământ	Școala Generală " <i>Nicolae Bălcescu</i> ", Drăgășani, județul Vâlcea
Perioada	1985-1988
Formare	Studii primare
Disciplinele principale studiate	
Numele și tipul instituției de învățământ	Școala Generală nr. 1, orașul Hațeg, județul Hunedoara
Aptitudini și competențe personale	
Limba maternă	Română

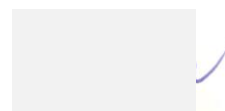
Limbi străine - Autoevaluare	Înțelegere		Vorbire		Scriere
<i>Nivel european</i>	Ascultare	Citire	Conversație	Discurs oral	
Engleză	B2	B2	B2	B2	B2
	Certificat Engleză medicală PROFEX , State Accredited Language Examination Certificate, Registration Number JC080-00926 , Serial Number 1621525/22 May 2014 - Conversație, Scriere, Ascultare – nivel B2 .				
Franceză	B1	B1	B1	B1	B1
	Attestation de connaissance de la langue française , No. 153 du 29/10/2003, Centre Culturel Français Cluj-Napoca				
Researcher ID	A-5285-2017				
Granturi de cercetare științifică Managementul proiectelor și leadership	<p>Granturi internaționale – Director de proiect</p> <ol style="list-style-type: none"> Research grant "Illness Perception, Disease Severity and Psychosocial Adaptation in Romanian Patients with Psoriasis" - Fogarty Pilot Project - financed by the Iowa Non-communicable Chronic Diseases Research Training Program in Romania (RO-CDIRT), NIH USA, octombrie 2012 – octombrie 2013. <p>Granturi naționale – Director de proiect</p> <ol style="list-style-type: none"> "Creșterea Echității Sociale în vederea sporirii accesului la învățământul superior medico-farmaceutic și Consiliere pentru Orientarea în cariera Medicală și Farmaceutică" ESCOUMF - CNFIS-FDI-2017-0247, perioada iunie – decembrie 2017 Grant de cercetare CNCISIS tip TD (Tineri Doctoranzi) nr. 542/septembrie 2007, în perioada octombrie 2007 – martie 2009. Grant de cercetare CNCISIS tip MD (Mobilitatea Doctoranzi) nr. 21/ianuarie 2008, în perioada mai-iunie 2008. <p>Granturi naționale – Membru în echipa de cercetare</p> <ol style="list-style-type: none"> Coordonator local – membru în echipa de cercetare în proiectul cu codul PN-III-P4-ID-PCCF-2016-0172 - "ȚINTIREA MECANISMELOR IMMUNITĂȚII INNĂSCUTE PENTRU O MAI BUNĂ STRATIFICARE A RISCULUI ȘI IDENTIFICAREA DE NOI OPȚIUNI TERAPEUTICE ÎN INFARCTUL DE MIOCARD", acronim INNATE-MI, din cadrul PCCF 2016 (Proiecte de Cercetare Complexă de Frontieră), director de proiect Prof. dr. Alexandru Șchiopu, 01 iulie 2018 – 01 iulie 2022. Cercetător în medicină generală în proiectul Nr. 144PED/2017 "DEZVOLTAREA ȘI VALIDAREA UNUI SISTEM DE LABORATOR DE ÎNALTĂ EFICIENȚĂ PENTRU TESTAREA DE NOI TERAPII ÎMPOTRIVA INFARCTULUI MIOCARDIC" din cadrul PNCDI III – Programe 2 – Subprograme 2.1 Competitivitate prin cercetare, dezvoltare și inovare – Proiect Experimental Demonstrativ (PED), director de proiect Prof. dr. Alexandru Șchiopu, 02 martie 2017 – 30 iunie 2018 Team leader – echipa de Biomateriale, în cadrul proiectului „TEHNOLOGII DE INGINERIE TISULARĂ PENTRU REGENERAREA VALVELOR CARDIACE; VALVE-REGEN", din cadrul Programul Operațional Competitivitate (POC) 2014-2020, Axa prioritară 1 – Cercetare, Dezvoltare tehnologică și Inovare (CDI) în sprijinul competitivității economice și dezvoltării afacerilor, Acțiunea 1.1.4. Directorul proiectului Prof. univ. dr. Dan Simionescu, 2016-2020. 				

	<p>4. Cercetator Post-Doc în proiectul PN-II-ID-PCCE-2011-2 "STEM CELL SEEDED COLLAGEN SCAFFOLDS FOR HEART VALVE REPLACEMENTS", din cadrul PN-II-ID-PCCE-2011-2, director de proiect Prof. dr. Dan Simionescu, august 2012 – octombrie 2016.</p> <p>Granturi câștigate prin competiție internă a UMF Târgu Mureș - membru în proiect</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Proiect CIGCS-CC (Competitia Interna Pentru Granturi De Cercetare Științifică – Colective De Cercetare – sesiunea 2013), cu titlul "<i>Determinarea corelatiei între modelul matematic de resorbție și cel obținut in vivo la pacienții cu augmentarea osoasă a zonei laterale mandibulare</i>" proiect nr. 18/11.12.2013, director de proiect Conf. dr. Mircea Suciu, decembrie 2013 – decembrie 2015. 2. Proiect CIGCS-CC (Competitia Interna Pentru Granturi De Cercetare Științifică – Colective de Cercetare – Sesiunea 2013), cu titlul "<i>Cuantificarea efectelor inhibiției directe a trombinei cu dabigatran etexilat asupra substratului bolii aterosclerotice și riscul de accidente vasculare aterotrombotic</i>" proiect nr. 16 /11.12.2013, director de proiect Șef de lucr. dr. Alina Scridon, decembrie 2013 – decembrie 2015. <p>Granturi POSDRU – Bursă Post-Doc</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Cercetator Post-Doc în proiectul POSDRU/89/1.5/S/60782 – "<i>Advanced research through post-doctoral programmes in fundamental and clinical medical sciences</i>", research field - Fundamental and clinical research in the transplant of organs and tissues. Project co-financed by the European Social Fund through the Sectoral Operational Programme Human Resources Development 2007 – 2013. Priority Axis 1 "Education and professional training in support for economic growth and development of knowledge based society". Beneficiary: The University of Medicine and Pharmacy from Târgu-Mureș, iulie 2010 – decembrie 2012 <p>Alte activități de leadership</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Coordonator și membru fondator al GLAS (Grupul de Luptă Anti-SIDA) în cadrul Ligii Studenților Târgu Mureș, 1999-2001. 2. Ofițerul local al programului SCORA (Sănătatea Reprodusei și SIDA) al IFMSA (International Federation Medical Students Associations), în cadrul Ligii Studenților Târgu Mureș, 1999-2001.
Burse în străinătate	<ol style="list-style-type: none"> 1. 01-09 Februarie 2014, LUND UNIVERSITY, Faculty of Medicine, Experimental Cardiovascular Research Unit Department of Clinical Sciences, Malmö, Suedia. 2. 05-14 August 2013, LUND UNIVERSITY, Faculty of Medicine, Experimental Cardiovascular Research Unit Department of Clinical Sciences, Malmö, Suedia. 3. 11 Sept – 10 Oct 2012, Biocompatibility and Tissue Regeneration Laboratory (BTRL), Clemson University, Clemson SC, USA. 4. 13-19 April 2012, LUND UNIVERSITY, Faculty of Medicine, Experimental Cardiovascular Research Unit Department of Clinical Sciences, Malmö, Suedia. 5. 06 august – 16 decembrie 2011 – UNIVERSITY OF IOWA 2011 Fogarty Scholar – The Center for International Rural and Environmental Health in The Non-Communicable Chronic Diseases Research Training Program Fall Semester 2011.

	<p>6. 26 ianuarie – 5 februarie 2009, Universitatea SEMMELWEIS Budapesta, Ungaria, Clinica de Chirurgie Cardio-Vasculară si Transplant.</p> <p>7. 18 februarie - 14 martie 2008, Universitatea SEMMELWEIS Budapesta, Ungaria, Clinica de Chirurgie Cardio-Vasculară si Transplant.</p> <p>8. 11 aprilie - 16 mai 2007, Universitatea SEMMELWEIS Budapesta, Ungaria, Clinica de Chirurgie Cardio-Vasculară si Transplant.</p> <p>9. 06 – 30 noiembrie 2006, Universitatea SEMMELWEIS Budapesta, Ungaria, Clinica de Chirurgie Cardio-Vasculară si Transplant.</p>
Cursuri si specializari urmate la universitati din străinătate	<p>University of Iowa - 2011 Fogarty International Research and Training Program Spring Semester 2010-2011</p> <p>1. Epidemiology I – Principles</p> <p>Fall Semester 2011 - 2012</p> <p>1. Introduction in Human Pathology</p> <p>2. Introduction in Biostatistics</p> <p>3. Cancer Registry Internship</p> <p>4. Certification in Human Subject Protections – Collaborative Institutional Training Initiative (CITI) – 3 module :</p> <p>a) Human Research</p> <p>b) Working With Animals In Biomedical Research</p> <p>c) Biomedical Responsible Conduct of Research</p>
Premii – Distincții	<p>1. PN-II-RU-PRECISI-2015-9-10091 - Premiera rezultatelor cercetării 2015: pentru articolul Cotoi OS, Dunér P, Ko N, Hedblad B, Nilsson J, Björkbacka H, Schiopu A. Plasma S100A8/A9 Correlates With Blood Neutrophil Counts, Traditional Risk Factors, and Cardiovascular Disease in Middle-Aged Healthy Individuals. <i>Arterioscler Thromb Vasc Biol.</i> 2014 Jan;34(1):202-10. IF = 6,388; Scor relativ de influență = 3,308.</p> <p>2. Locul II Premiul pentru "CEL MAI POPULAR CADRU DIDACTIC AL ANULUI (ANII PRECLINICI)", Gala Sănătății 2014, Palatul Parlamentului, București, 18 decembrie 2014.</p> <p>3. PN-II-RU-PRECISI-2013-7-3832 - Premiera rezultatelor cercetării 2013: pentru articolul Schiopu A, Nadig SN, Cotoi OS, Hester J, van Rooijen N, Wood KJ. Inflammatory ly-6c(hi) monocytes play an important role in the development of severe transplant arteriosclerosis in hyperlipidemic recipients. <i>Atherosclerosis.</i> 2012 Aug; 223(2): 291-8. IF = 3,706, Scor relativ de influență = 1,611.</p> <p>4. PN-II-RU-PRECISI-2013-7-3834 - Premiera rezultatelor cercetării 2013: pentru articolul - Cotoi OS, Manjer J, Hedblad B, Engström G, Melander O, Schiopu A. Plasma procalcitonin is associated with all-cause and cancer mortality in apparently healthy men: a prospective population-based study. <i>BMC Med.</i> 2013 Aug 13;11:180. doi: 10.1186/1741-7015-11-180. ISSN: 1741-7015 (electronic version) IF = 6.680, Scor relativ de influență = 5,429.</p> <p>5. Distincția "PROFESOR BOLOGNA" – Ediția a IV-a a <i>Galei Profesorului Bologna</i>, organizată de ANOSR (Alianța Națională a Organizațiilor Studentești din România), Cluj-Napoca, 06 mai 2011.</p> <p>6. Distincția CUM LAUDE pentru titlul de Doctor în științe medicale, prin Ordinul Ministrului Educației, Cercetării și Inovării nr. 3658/10.04.2009.</p>

	<p>7. PREMIUL III cu lucrarea <i>Transplantul cardiac – importanța biopsiei endomiocardice și a testelor de histocompatibilitate</i>, Ovidiu S. Cotoi, Mariana Tilinca, Anca Sin, A XXIII Sesiune Științifică anuală a Societății Naționale de Biologie Celulară, 9-12 iunie 2005, Sibiu.</p> <p>8. PREMIUL SPECIAL DE MORFOPATOLOGIE cu lucrarea <i>Aspecte histopatologice în respingerea alogrefei cardiace</i>, O. S. Cotoi, A IV-a Sesiune de Comunicări Științifice pentru Studenți și Tinerilor Medici MEDIS - Timișoara, mai 2000.</p> <p>9. PREMIUL III la secțiunea PRECLINIC cu lucrarea <i>Modificări histopatologice posttransplant cardiac</i>, O. S. Cotoi, Sesiunea de Comunicări Științifice Studențești – Iași, mai 2000.</p> <p>10. PREMIUL I la secțiunea PRECLINIC cu lucrarea <i>Importanța virusului citomegalic în respingerea cronică la nivelul grefonului hepatic</i>, O. S. Cotoi, International Medical Students Meeting – MEDIS - Timișoara, 19-20 octombrie, 1998.</p>
Competențe și aptitudini organizatorice	<p>Organizator al unor manifestări științifice sau didactice - Membru în comitetul de organizare:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Președinte și coordonator al Conferinței Naționale de Fiziopatologie, 04-07.09.2019, Târgu Mureș. 2. Sesiunea anuală a cadrelor didactice, comitetul științific – Zilele Universității de Medicină și Farmacie Târgu Mureș, decembrie 2016. 3. Coordonator evenimente an aniversar UMF70 – Caravana UMF în licee 2015. 4. Sesiunea anuală a cadrelor didactice – Zilele Universității de Medicină și Farmacie Târgu Mureș, decembrie 2014. 5. Congresul Național de Biologie Celulară și Moleculară, organizat de Filiala Mureș din cadrul Universității de Medicină și Farmacie Târgu Mureș, iunie 2014. 6. Sesiunea anuală a cadrelor didactice – Zilele Universității de Medicină și Farmacie Târgu Mureș, decembrie 2013. 7. Sesiunea anuală a cadrelor didactice – Zilele Universității de Medicină și Farmacie Târgu Mureș, decembrie 2012. 8. A 5-a Conferință a Doctoranzilor și A 2-a conferință a Post-Doctoranzilor în Medicină și Farmacie, Universitatea de Medicină și Farmacie Târgu Mureș, iulie 2012. 9. A 4-a Conferință a Doctoranzilor și Prima conferință a Post-Doctoranzilor în Medicină și Farmacie, Universitatea de Medicină și Farmacie Târgu Mureș, iulie 2011. 10. A 3-a Conferință a Doctoranzilor în Medicină și Farmacie, Universitatea de Medicină și Farmacie Târgu Mureș, iulie 2010. 11. A 2-a Conferință a Doctoranzilor în Medicină și Farmacie, Universitatea de Medicină și Farmacie Târgu Mureș, iulie 2009. 12. Prima Conferință a Doctoranzilor în Medicină și Farmacie, Universitatea de Medicină și Farmacie Târgu Mureș, iulie 2008.
Activități în comunitatea academică	<ol style="list-style-type: none"> 1. Membru în Senatul Universității de Medicină și Farmacie din Târgu Mureș (2014-prezent) 2. Președintele Consiliului Facultății de Medicină (2016-prezent) 3. Membru în Consiliul Facultății de Medicină (2014-prezent) 4. Președintele Comisiei de strategie și reformă curriculară a Facultății de Medicină (2016-prezent) 5. Președintele Comisiei de evaluare și asigurare a calității a Facultății de Medicină (2016-prezent)

Recunoaștere internațională și națională	<ol style="list-style-type: none"> 1. Președintele Societății Române de Fiziopatologie (SRFP) 2017-2019 2. Membru în Consiliul Național Director al Societății Române de Fiziopatologie (SRFP) 2014-prezent 3. Președintele filialei Târgu Mureș a Societății Române de Fiziopatologie (SRFP) 2014-prezent 4. Lecturer – The ERASMUS Intensive Programme „Classic and Modern Methods for Molecular Diagnostics in Human Pathology” organiized in the frame of Lifelong Learning Programme 12-EIP-RO Brașov 01, in Brașov, May 13th May 24th, 2013 5. Lecturer – The ERASMUS Intensive Programme „Classic and Modern Methods for Molecular Diagnostics in Human Pathology” organiized in the frame of Lifelong Learning Programme 11-EIP-RO Brașov 01, in Brașov, May 14th May 25th, 2012 6. Lecturer – The ERASMUS Intensive Programme „Classic and Modern Methods for Molecular Diagnostics in Human Pathology” organiized in the frame of Lifelong Learning Programme 10-EIP-RO Brașov 01, in Brașov, May 16th May 27th, 2011 7. Titular de curs – Disciplina Anatomie, fiziologie, biochimie și tipologie cutanată - Masterat Cosmetologie și Dermofarmacie, din cadrul Facultății de Farmacie, Universitatea de Medicină și Farmacie din Târgu Mureș, 2013-prezent 8. Titular de curs – Disciplina Cercetare științifică preclinică - Masterat Cercetare Științifică Medico-Farmaceutică, organizat de I.O.S.U.D./ Școala doctorală, Universitatea de Medicină și Farmacie din Târgu Mureș, 2013-prezent
Activități de tip evaluator/referent	
Competențe și aptitudini de utilizare în microscopia optică	<p>Utilizare microscopice optice de rutină (light microscopy) și de cercetare (cu lumină fluorescentă, cu contrast de fază, cu lumină polarizată)</p> <p>Operare scanner preparate microscopice: ScanScope (Olympus), Mirax (Zeiss), Coolpix (Nikon)</p>
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<p>O bună stăpânire a instrumentelor Microsoft Office™ (Word™, Excel™ and PowerPoint™)</p>



	Cunoștințe elementare ale aplicațiilor de grafică pe calculator, prelucrare și analiză de imagini microscopice (BioPix™, Panoramic Viewer™, Image J™, Adobe Illustrator™, PhotoShop™, Corel™)
Hobby-uri	
Permis de conducere	
Informații suplimentare	<p>PREȘEDINTELE ales al Societății Române de Fiziopatologie (SRFP) – 2017-2019</p> <p>Membru în Consiliul Național Director al Societății Române de Fiziopatologie (SRFP) – 2015-prezent</p> <p>Membru în Comisia de Specialiști – Anatomie patologică - a Ministerului Sănătății (MS) – 2015-prezent</p> <p>Membru al Colegiului Medicilor din România (CMR) din 2002</p> <p>Membru ales în Comisia Disciplinară a Colegiului Medicilor Județul Mureș – 2017-2023</p> <p>Membru al Societății Române de Biologie Celulară (SRBC) – 2002-prezent</p> <p>Membru al Societății Române de Morfologie (SRM) – 2004-prezent</p>
Anexe Pentru detalii a se vedea Lista de lucrări și Memoriul de activitate didactică și științifică	Publicații și activitatea de cercetare <ol style="list-style-type: none"> 1. Monografii, cărți, cursuri litografiate. 2. Articole în extenso ISI cu FI, autor principal. 3. Articole în extenso ISI cu FI, co-autor. 4. Articole în extenso ISI fara FI si/sau BDI (B+), autor principal. 5. Articole în extenso ISI fara FI si/sau BDI (B+), coautor. 6. Lucrări publicate în rezumat la manifestări științifice internaționale ISI/BDI în reviste sau volume cu ISSN/ISBN. 7. Lucrări publicate în rezumat la manifestări științifice naționale ISI/BDI în reviste sau volume cu ISSN/ISBN 8. Participări la cursuri postuniversitare. 9. Congrese, simpozioane, conferințe. 10. Comisii și examene de promovare. 11. Activități în cadrul organizațiilor non-guvernamentale (ONG).

