

## Curriculum vitae Europass



### **Informații personale**

Nume / Prenume

**GEMAN, Oana**

Adresă(e)

Str. Alexandru cel Bun, nr.70, bloc 250A, ap.25, Iași, România  
Aleea Lalelelor, nr. 1402, Suceava, România

Telefon

Fix: +40 230 216 147

Mobil:

+40 754  
212 277

E-mail(uri)

geman@eed.usv.ro    oana.geman@usm.ro  
geman.oana@gmail.com

Naționalitate(-tăți)

Română

Data nașterii

01.01.1976

Sex

F

**Locul de muncă actual /  
Domeniul ocupațional**

Conferențiar universitar dr. bioinginer la Departamentul de Sănătate și Dezvoltare Umană, Universitatea Ștefan cel Mare, Suceava, România

### **Experiența profesională**

Perioada

**Iunie 2010- februarie 2014**

Funcția sau postul ocupat

Sef lucrări dr. Bioinginer la Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor, Universitatea Ștefan cel Mare, Suceava, România  
Cercetator post-doctorand Universitatea Stefan cel Mare Suceava,  
„Progres și dezvoltare prin cercetare și inovare post – doctorală în  
inginerie și științe aplicate (POST DOC — PRIDE)”, Contract nr.  
POSDRU/89/1.5/S/57083

	<p><b>Activități și responsabilități principale</b></p> <p>Grafică asistată de calculator, Metode Numerice, anul I Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor (specializările Calculatoare, Automatică și Informatică Aplicată) – lucrări de laborator (aplicații)</p> <p><i>Managementul și analiza statistică a datelor, masterat CCN și MIIA - lucrări de laborator (aplicații)</i></p> <p><i>Electronică Medicală anul IV Facultatea de Inginerie Electrică și Știința Calculatoarelor (specializarea Electronică aplicată) - Elaborare în calitate de titular disciplină a unui îndrumator de laborator la această disciplină, elaborare în calitate de titular disciplină a unui curs universitar la această disciplină. Realizarea prezentărilor în format electronic pentru întreg curs și laborator accesibile online în format .pdf pe pagina disciplinei.</i></p> <p><i>Gestionarea paginii de web a disciplinei (materiale pentru curs, aplicații, alte materiale suport, etc.) la adresa: <a href="http://www.eed.usv.ro/~geman">www.eed.usv.ro/~geman</a></i></p>
<b>Perioada</b>	<b>ianuarie 2009 – decembrie 2010</b>
<b>Funcția sau postul ocupat</b>	Key account manager la compania farmaceutică GlaxoSmithKline (GSK)
<b>Activități și responsabilități principale</b>	Promovare Anticoagulante (Arixtra, Fraxiparine), Anestezice (Ultiva) la medici specialiști din Iași, Suceava, Bacău Promovarea etică a portofoliului GSK, aplicarea strategiilor de marketing ale Companiei și adaptarea lor funcție de nevoile clientilor, concepere și implementare plan regional propriu, în măsura să asigure impactul maxim în vânzări, consolidarea relațiilor cu liderii de opinie și cu clienții importanți Căutarea informației, crearea de soluții de business, gădire flexibilă, construirea de relații WIN-WIN cu clientii, muncă în echipă, comunicare, focus pe colaborarea cu clientii, oferirea de coaching eficient, managementul informațiilor
<b>Comportamente de dezvoltare a performanței îmbunătățite</b>	
<b>Perioada</b>	<b>aprilie 2006 – ianuarie 2009</b>
<b>Funcția sau postul ocupat</b>	Reprezentant medical la compania farmaceutică Merck Sharpe & Dohme Romania S.R.L. (MSD)
<b>Activități și responsabilități principale</b>	Promovare etică a Singulair, Ezetrol la medici specialiști din Iași, Suceava, Botoșani, Bacău, Vaslui, Neamț, asigurarea succesului campaniilor de marketing și al lansarii de noi produse (Silgard), elaborare planuri de acțiune regionale (obiective specifice, responsabilități, termene limită și alocări de resurse)
<b>Perioada</b>	<b>mai 2004 – aprilie 2006</b>
<b>Funcția sau postul ocupat</b>	Reprezentant vânzări S.C. Ness Romania S.R.L. (fosta RADIX)
<b>Activități și responsabilități principale</b>	Vânzări IT, Hardware și Software, oferire soluții la cheie pentru clienti, participare licitații, negocieri, implementare SAP, formarea, menținerea, extinderii reputației Companiei în zona Moldovei, construirea de relații bazata pe abilitatea de a inspira încredere clientilor, crearea de soluții de business pentru colaborarea cu clientii/colegii, câștigarea celui mai bun angajament posibil din partea clientului
<b>Perioada</b>	<b>octombrie 2001 – mai 2004</b>
<b>Funcția sau postul ocupat</b>	Asistent universitar, doctorand
<b>Activități și responsabilități principale</b>	Activitate didactica, cercetare Competente: dezvoltarea oamenilor, influență, îmbunătățire continuă, consolidarea încrederii prin capacitatea de a transmite celorlalți o vizinuie clară asupra obiectivelor, dorința de succes și motivația de a crea un climat pozitiv, gădire inovativă Universitatea Politehnica Gh. Asachi, Facultatea de Electronică și Telecomunicații, Iași
<b>Nume angajator</b>	

Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Învățământ Superior
<b>Educație și formare</b>	
Perioada	<b>ianuarie 2007 – septembrie 2007</b>
Calificare	Certificat Profesional în Management MBA
Numele și tipul instituției de învățământ	CODECS, Open University SUA, Managementul Relațiilor cu Clientii Management Performant
Perioada	<b>octombrie 2001 – octombrie 2005</b>
Diploma obținută	Doctor in Inginerie Electronică și Telecomunicații
Titlul tezei de doctorat	teza doctorat: "Contribuții la utilizarea parametrilor de dinamică neliniară în sisteme bazate pe cunoștințe, cu aplicații medicale"
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea Politehnică Gh. Asachi, Facultatea de Electronică și Telecomunicații, Iași
Perioada	<b>octombrie 2000 – octombrie 2001</b>
Diploma obținută	Diplomă Master
Domeniul	Inginerie Biomedicală și Sisteme inteligente
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea Politehnică Gh. Asachi, Facultatea de Electronică și Telecomunicații, Iași
Perioada	<b>octombrie 1994 – octombrie 2000</b>
Diploma obținută	Licentiată în Bioinginerie Medicală, specializarea Bioinstrumentație și Tehnică Medicală
Domeniul	Bioinginerie Medicală
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea de Medicină și Farmacie G. T. Popa, Facultatea de Bioinginerie Medicală, Iași
Perioada	1990 - 1994
Diploma obținută	Liceul Teoretic "Roman-Vodă", secția matematică-fizică
Numele și tipul instituției de învățământ	Liceul Teoretic "Roman-Vodă", Roman, Jud. Neamț
<b>Aptitudini și competențe personale</b>	
Limba(i) maternă(e)	<b>Limba română</b>
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	



Evaluare certificat competență lingvistică emis de UTCN	<b>Înțelegere</b>		<b>Vorbire</b>	
	<i>Nivel european (*)</i>	Auscultare	Citire	Participare conversație la Discurs oral
<b>Limba engleză</b>		B2	B2	B1 B1 B2
Competențe și aptitudini organizatorice				Experiență în managementul proiectelor. Director de proiect pentru 2 contracte de tip CNCSIS; coordonator științific al echipelor de dezvoltare în 6 proiecte de tip CNCSIS, CEEX. Organizare Conferinte interne si internationale
Competențe și aptitudini tehnice				<ul style="list-style-type: none"> <li>- Proiectarea și dezvoltarea sistemelor expert (cu aplicații în medicină)</li> <li>- Dezvoltarea de aplicații folosind C++, CLIPS/FuzzyCLIPS;</li> <li>- Aplicații grafice din familia Adobe Master Collection;</li> <li>- Limbaje de programare și medii de dezvoltare software: MATLAB, LabView.</li> <li>- Proiectarea, dezvoltarea și implementarea soluțiilor educaționale online (cursuri și aplicații).</li> </ul>

<p><b>Alte competențe și aptitudini</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Coautorul unei cărți de specialitate</li> <li>- Autor- co-autor în peste 30 de lucrări științifice în domeniul Inteligenței Artificiale</li> </ul>	<p>Cursuri de High Impact Communication, Personal Presentation, GeneSys 2.3.2. (MSD)</p> <p>Leadership Effectiveness Training (MSD)</p> <p>Cursuri de Inteligență Emoțională și Programare Neurolingvistică (GSK)</p> <p>Time Management (GSK)</p> <p>Key Account Management (GSK)</p> <p>Hospital Selling and Influencing skills (GSK)</p> <p>Cursuri de comunicare (CODECS)</p> <p>Curs de Formator (USV)</p> <p>Cursuri de Didactica predării disciplinelor tehnice (UPB la Alba-Iulia, Predeal 2012)</p> <p>Toate aceste cursuri și experiențele acumulate în joburile anterioare m-au ajutat să-mi îmbunătătesc sau să dobândesc următoarele <b>comportamente</b>:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Implicitarea și dezvoltarea oamenilor</b> (construirea de relații, munca în echipă, dezvoltarea oamenilor)</li> <li>2. <b>Managementul oamenilor</b> (influenta, consolidarea incederii, comunicare)</li> <li>3. <b>Gandire inovativă</b> (cautarea informației, crearea de soluții, gandire flexibilă)</li> <li>4. <b>Atingerea excelentei</b> (facilitarea și conducerea schimbării, îmbunătățirea continuă, focus pe colaborare win-win)</li> </ol>
---	---

## ANEXĂ

Peste 30 lucrări publicate, comunicate (cu rezumat publicat), după cum urmează :

### 1. Lucrări comunicate la conferințe internaționale în țară – 13 total

1. Amariei, L., **Geman (Voroneanu), O.**, *A knowledge-based system used to develop an eligibility criteria in case of the cardiac valve prosthesis –preliminary version*, ECIT'2004, iulie 2004, Iași, România, ([www/etc.tuiasi.ro/evenimente/ecit'2004](http://www/etc.tuiasi.ro/evenimente/ecit'2004)) (2004)
2. Amariei, L., **Geman (Voroneanu), O.**, *A Knowledge-based System used in case of the cardiac valve prosthesis*, 8-th International Symposium on automatic Control and Computer Science, oct. 2004, pg. 293, Iași, Ed. Politehnium, ISBN 973-621-083-9 (2004)
3. **Geman (Voroneanu), O.**, *Analiza intervalelor RR ale EKG folosind tehnici recente*, Al VIII-lea Congres Internațional al Societății Române de Științe Fiziologice", Iași, (2000)
4. **Geman (Voroneanu), O.**, *Knowledge - Based System for Tremor Symptom Diagnosis and Medical Prescriptions*, in Proc. European Conferences on Intelligent System and Technologies, ECIT'2002, Iași, (2002)
5. **Geman (Voroneanu), O.**, *Controlul dinamic al tremurului Parkinsonian utilizând DBS - Deep Brain Stimulation și thalamothomia*, Proceedings, Symposium on Intelligent System and Applications SIA2003, Iași, România, September 19-20, 2003, Editors: Horia-Nicolai Teodorescu et all., ISBN 973-97737-2-9 (2003)
6. **Geman, O., Zamfir., C.**, *Using wavelet for early detection of pathological tremor*, Conferința EUSIPCO 2012 - European Association for Signal Processing, 20th European Signal Processing Conference, București, România, August 27 - 31, 2012, <http://www.eusipco2012.org>. Lucrarea a fost prezentată la sesiunea specială Selected topics in bio-medical 1D signal analysis. ([http://eusipco2012.org/program\\_special\\_sessions.php](http://eusipco2012.org/program_special_sessions.php)) (2012)
7. **Geman, O.**, *A Fuzzy Expert Systems Design for Diagnosis of Parkinson's Disease*, ISI Proceedings of IEEE E-Health and Bioengineering Conference, ISBN 978-606-544-078-4, november, Iași, Romania (2011)
8. **Geman, O.**, *Data Processing for Parkinson's Disease: Tremor, Speech and Gait Signal Analysis*, ISI Proceedings of IEEE E-Health and Bioengineering Conference, ISBN 978-606-544-078-4, november, Iași, Romania (2011)



9. **Oana Geman**, I. Ungurean, V. Popa, C.O. Turcu, C.N. Găitan, *Gait in Parkinson's Disease – Signal Processing and Modeling*, DAS - 11th International Conference on Development and Application Systems, May 17-19, 2012 - Suceava, Romania, <http://www.dasconference.ro/>, pg. 166-170 (2012)
10. **Oana Geman**, Screening and Rehabilitation System for Patient with Parkinson's Disease, Advances in Biomedicine & Health Science, Proceedings of the 2<sup>nd</sup> International Conference on Biomedical and Health Engineering BIHE'2013, pp.45-51, (2013)
11. S. Pohoată, **Oana Geman**, Adrian Graur, Dual tasking: gait and tremor in Parkinson's disease –acquisition, processing and clustering, SNET'12 Conference Proceedings, 14.12.2012, University Politehnica of Bucharest, ISSN 2067-4147 (2012)
12. **Geman Oana**, "A Markov Model for Analyzing the Health Status of the Romanian Population until 2020", Proceedings of the IEEE International Conference on E-Health and Bioengineering, EHB 2013, ISBN: 978-1-4799-2372-4 (2013)
13. **Geman Oana**, "Nonlinear Dynamics, Artificial Neural Networks and Neuro-Fuzzy Classifier for Automatic Assessing Tremor Severity", Proceedings of the IEEE International Conference on E-Health and Bioengineering, EHB 2013, ISBN: 978-1-4799-2372-4 (2013)

## 2. Lucrări comunicate la conferințe internaționale în străinătate – 7 lucrări

1. Amariei, L., **Geman (Voroneanu), O.**, *A knowledge-based system used to develop an eligibility criteria in case of the cardiac valve prosthesis*, MS'2004, iulie 2004, Lyon, Franta, (<http://www.ms2004-france.org>) (2004)
2. Amariei, L., **Geman (Voroneanu), O.**, *Decision Support System for Operative Indications in Case of Cardiac Valve Surgery, Using Fuzzy Logic*, IEEE International Workshop on Soft Computing Applications, pp. 126-132, Szeged-Arad, 2005, ISBN 936 219 001 7 (2005)
3. **Geman (Voroneanu), O.**, Teodorescu, H.N., Zamfir, C., *Nonlinear Analysis and Selection of Relevant Parameters in Assessing the Treatment Results of reducing Tremor, using DBS procedure*, IJCNN'2004, iulie 2004 Budapest, Ungaria, (<http://ieeenns.org/conferences/ijcnn2004/upload.php?paperID=1435>) (2004)
4. Zamfir, C., **Geman (Voroneanu), O.**, An adaptive system to simulate the Parkinsonin tremor, AMSE International Conference on Modelling and Simulation, Lyon, 2004, <http://www.ms2004-france.org> (2004)
5. **Geman, O.**, *Data Mining Tools used in Deep Brain Stimulation Treatments - Analysis Results*, 12th INNS EANN-SIG International Conference and 7th IFIP WG 12.5 International Conference, Corfu, Greece, september 15-18, 2011 Proceedings, IFIP AICT (Advances in information and Communication Technology) 364, ISBN 978-3-642-23956-5, Springer, 2011 IFIP International Federation for Information Processing (2011)
6. **Geman, O.**, Turcu, C., *Data Mining Tools and Deep Brain Stimulation Target Evaluation*, Proceedings of the 6th IEEE International Conference on Intelligent Data Acquisition and Advanced Computing Systems: Technology and Applications (IDAACS2011), september, Prague, Czech Republic, IEEE Catalog Number CFP11803-PRT, ISBN 978-1-4577-1423-8 (2011)
7. **Geman, O.**, Turcu, C., *Partitioning Methods used in DBS Treatments Analysis Results*, ISI Proceedings of the 2011 International Joint Conference on Neural Networks, july 31-august 5, San Jose, California, USA, Print Edition: IEEE Catalog Number CFP11IJS-PRT, ISBN 978-1-4577-1086-5, ISSN 2161-4393, CD Edition: IEEE Catalog Number CFP11IJS-CDR, ISBN 978-1-4244-9636-5 (2011)

## 3. Lucrări comunicate la conferințe naționale - 4 lucrări

1. Branzila, B.C., **Geman (Voroneanu), O.**, *Studiul comportamentului neliniar al unei rețele neuronale de tip ganglionar - CML*, Simpozionul de Echipamente Electronice și Inteligență Artificială, Aplicații ale Informaticii în Medicină, INFOSOC-2002 (2002)
2. **Geman (Voroneanu), O.**, Branzila, B. C., *Utilizarea parametrilor de dinamică neliniară într-un sistem bazat pe cunoștințe pentru diagnosticul tremurului*, Simpozion Echipamente Electronice și Inteligență Artificială, Aplicații ale Informaticii în Medicină, INFOSOC-2002, Pitești, (2002)
3. **Geman (Voroneanu), O.**, *Sistem bazat pe cunoștințe pentru îmbunătățirea prognozei privind starea de sănătate a fătuului*, Simpozionul de Echipamente Electronice și Inteligență Artificială. Aplicații ale Informaticii în Medicină, Pitești, România (2003)
4. Feraru, M., **Geman (Voroneanu), O.**, *Knowledge based system used for identification and recognition of emotions*, Proceedings of 9th International Symposium on Automatic Control and Computer Science - SACCS, Editura Politehnium a Universității Tehnice Gh. Asachi Iași, ISSN 1843-7257, 16-18 noiembrie 2007, Iași, România (2007)

## 4. Lucrări publicate în buletine științifice și reviste cotate ISI – 7

1. Amariei, L., Teodorescu, H.-N., **Geman (Voroneanu), O.**, *Elemente de Data Mining si Knowledge Discovery pentru un sistem suport de decizie utilizat in chirurgia cardiaca a valvelor mitrale*, Scientific Bulletin, Series Electronics and computers science, ISSN-1453-1119, (2004)
2. Amariei, L., **Geman (Voroneanu), O.**, *Elemente de Data Mining și Knowledge Discovery pentru un sistem suport de decizie utilizat in chirurgia cardiaca a valvelor*, Revista de Inventică, Nr. 47, Vol. IX, an XIV, 2004, ISSN 1210-3084 (2004)
3. **Geman (Voroneanu), O.**, Branzila, B.C, Teodorescu, H. N., *Prelucrarea neliniară a semnalelor de tremur cu DBS - Deep Brain Stimulation*, Simpozionul de Echipamente Electronice și Inteligență Artificială. Aplicații ale Informaticii în Medicină, Pitești, România, 4-5 iulie 2003, nr. 2/2003 Buletin Științific, ISSN 1453-1119 (2003)
4. **Geman, O.**, *Data Mining Tools used in Deep Brain Stimulation Treatments - Analysis Results*, IFIP AICT (Advances in information and Communication Technology) 364, ISBN 978-3-642-23956-5, Springer, 2011 IFIP International Federation for Information Processing (2011)
5. **Geman Oana**, Turcu C.O., Graur A., "Parkinson's disease Screening Tools using a Fuzzy Expert System", Advances in Electrical and Computer Engineering, Vol. 13, No. 1, pp. 41-46, 2013, ISSN: 1582-7445 (2013)
6. **Geman Oana**, Costin H., "Parkinson's Disease Predictionbased on Multistate Markov Models", International Journal of Computers Communications & Control, Vol. 8, Nr. 4, pg. 525-537, 2013, ISSN: 1841-9836 (2013)
7. **Geman Oana**, Pohoata S., Graur A., "Acquisition and Processing data for Early Stage of Parkinson's Disease", Revue Roumaine des Sciences Techniques – Serie Electrotechnique et Energetique, Vol. 58, nr. 3, pg. 324-334, 2013, ISSN: 0035-4066 (2013)

#### 5. lucrări comunicate (nepublicate) – 9

1. **Geman (Voroneanu), O.**, Taranu, R., *Controlul presiunii arteriale cu un sistem fuzzy*, Al III-lea Congres Național al studenților în Medicină și al Tinerilor Medici, 26 - 27 martie 1999, Sibiu (lucrare comunicată), (1999)
2. **Geman (Voroneanu), O.**, Leonte, C., *Controlul biosistemelor folosind logica fuzzy*, Sesiunea de Comunicări Științifice Studențești", 1 - 2 mai 1999, Iași (lucrare comunicată, rezumat publicat), (1999)
3. **Geman (Voroneanu), O.**, *Analiza intervalor RR ale EKG folosind tehnici recente*, Al VIII-lea Congres Internațional al Societății Române de Științe Fiziologice", Iași,( 2000)
4. **Geman (Voroneanu), O.**, *Anatomia și fiziologia retinei, de la insectă la om, baza construirii retinei artificiale*, Seminarul "Grigore Moisil", Academia Romana - Filiala Iasi, 2 noiembrie 2001, Iasi (2001)
5. **Geman (Voroneanu), O.**, Branzila, B.C., *Sistem bazat pe cunoștințe incluzând reguli fuzzy pentru diagnosticul aritmilor cardiace*, Zilele Academice Ieșene, , Iași, (2002)
6. Niță, M., **Geman (Voroneanu), O.**, *Reacțiile determinate de stresul mecanic în unele structuri osteo-articulare*; "Sesiunea anuală de Anatomie Patologică"; "Al XXVI-lea Simpozion Național de Morfologie Normală și Patologică", București, lucrare comunicată, rezumat publicat, (1995)
7. Niță, M., **Geman (Voroneanu), O.**, *Modificările morfologice și funcționale ale celulelor endoteliale determinate de stressul de forfecare*; "Sesiunea anuală de Anatomie Patologică"; "Al XXVI-lea Simpozion Național de Morfologie Normală și Patologică", București, lucrare comunicată, rezumat publicat, (1995)
8. Niță, M., **Geman (Voroneanu), O.**, *Senzorii leucocitari și ai celulelor endoteliale*. "Sesiunea anuală de Anatomie Patologică"; "Al XXVI-lea Simpozion Național de Morfologie Normală și Patologică", București, lucrare comunicată, rezumat publicat, (1995)
9. Teodorescu, H.-N., **Geman (Voroneanu), O.**, Amariei, L., *Sistem pe bază de cunoștințe pentru stabilirea criteriilor de eligibilitate în vederea protezării mitrale*, Zilele Academice Ieșene, 23-30 sept.2004, Iași, lucrare comunicată (2004)

#### 6. rapoarte de fază granturi - 4

- [Geman (Voroneanu), 2002e] Geman (Voroneanu), O.**, Raport faza I la Grantul AT cu titlu: UTILIZAREA PARAMETRILOR ȘI METODELOR NELINIARE ÎN SISTEME BAZATE PE CUNOȘTINȚE, CU APLICAȚII MEDICALE, nr. 33557, COD CNCSIS 76, tema 46, 2002
- [Geman (Voroneanu), 2003d] Geman (Voroneanu), O.**, Raport faza a-II a la Grantul AT cu titlu: UTILIZAREA PARAMETRILOR ȘI METODELOR NELINIARE ÎN SISTEME BAZATE PE CUNOȘTINȚE, CU APLICAȚII MEDICALE, nr. 33557, COD CNCSIS 76, tema 46, 2003
- [Geman (Voroneanu), 2004] Geman (Voroneanu), O.**, Raport faza I la Grantul TD cu titlu: SISTEM BAZAT PE CUNOȘTINȚE PENTRU STABILIREA ELIGIBILITĂȚII, DIN PUNCT DE VEDERE HEMODINAMIC AL VALVELOR CARDIACE, LA SUBIECTII SUPUȘI UNEI INTERVENȚII CHIRURGICALE PENTRU PROTEZARE MITRALĂ, COD CNCSIS 184, 2004
- [Geman (Voroneanu), 2005] Geman (Voroneanu), O.**, Raport faza a II-a la Grantul TD cu titlu: SISTEM BAZAT PE CUNOȘTINȚE PENTRU STABILIREA ELIGIBILITĂȚII, DIN PUNCT DE VEDERE HEMODINAMIC AL VALVELOR

**Granturi**

Programul/Proiectul	Functia	Perioada: de la... pana la...
Contractul de cercetare TD SISTEM BAZAT PE CUNOȘTINȚE PENTRU STABILIREA ELIGIBILITĂȚII, DIN PUNCT DE VEDERE HEMODINAMIC AL VALVELOR CARDIACE, LA SUBIECȚII SUPUȘI UNEI INTERVENȚII CHIRURGICALE PENTRU PROTEZARE MITRALĂ, COD CNCSIS 184, 2005	Director grant	2004-2005
Contractul de cercetare TD SISTEM BAZAT PE CUNOȘTINȚE PENTRU STABILIREA ELIGIBILITĂȚII, DIN PUNCT DE VEDERE HEMODINAMIC AL VALVELOR CARDIACE, LA SUBIECȚII SUPUȘI UNEI INTERVENȚII CHIRURGICALE PENTRU PROTEZARE MITRALĂ, COD CNCSIS 184	Director grant	2003-2004
Contractul de cercetare TD NR. 33557 / 2003, COD CNCSIS 76, NR. TEMA 46 / 2003, UTILIZAREA PARAMETRILOR SI METODELOR NELINIARE IN SISTENE BAZATE PE CUNOSTINTE, CU APLICATII MEDICALE	Director grant	2001-2002
Contractul de cercetare AT NR. 33557 / 2003, COD CNCSIS 76, NR. TEMA 46 / 2003, UTILIZAREA PARAMETRILOR SI METODELOR NELINIARE IN SISTENE BAZATE PE CUNOSTINTE, CU APLICATII MEDICALE	Director grant	2002-2003
Contractul de cercetare AT, nr. 67/2002, COMPLEX BIOINSTRUMENTAL DE EVALUARE A STARII BIOPSIHICE A PERSOANELOR CARE DESFASOARA ACTIVITATI SUPUSE LA STRES	Membru colectiv grant AT, director grant: Dan Marius Dobrea	2002
Proiectul de Cercetare Prioritar al Academiei Romane: "SISTEME COGNITIVE SI APLICATII", tema aferenta anului 2003: SISTEME COGNITIVE BAZATE PE TEHNICI NEUROFUZZY, RELEVARE DE DATE (DATA MINING) SI DECOPERIRE DE CUNOSTINTE (KNOWLEDGE DISCOVERY); APLICATII	Membru colectiv Proiect Prioritar, coordonator Proiect de Cercetare Prof. Dr. Ing. Horia-Nicolai Teodorescu, m.c.	2003 2004
BECO-2011-69-U-56115FT 106 (titlul proiectului: "L'ÉMIGRATION FÉMININE HAUTEMENT QUALIFIÉE DANS LE SECTEUR DE SANTÉ ROUMAIN ET BULGARE VERS LA FRANCE: ENJEUX, DÉFIS ET PERSPECTIVES FUTURE")	Membru colectiv, coordonator Dr. Despina Vasilcu	2012
proiectul ANCS cu titlul: "THE EXODUS OF THE ROMANIAN WHITE BLOUSES TOWARDS FRANCE IN THE CONTEXT OF WIDENING THE EUROPEAN ECONOMIC SPACE" (National Authority for Scientific Research of Romania ANCS).	Membru colectiv, coordonator Dr. Despina Vasilcu	2012
Proiectul IDEI nr. 48/02.09.2013 cu titlul ANALIZA UNOR NOI FACTORI DE RISC CE INFLUENȚEAZĂ CONTROLUL INGESTIEI ALIMENTELOR ȘI REGLAREA GREUTĂȚII CORPULUI (uefiscdi)	Membru colectiv, coordonator Prof. Dr. Mihai Covasă	2013-2015

**7. Lucrări publicate (și comunicate) în ultimii 5 ani**

1. Oana Geman, Ciprian Zamfir, *Nonlinear Dynamics parameters and K-Means Clustering Algorithm used in DBS Treatments Analysis Results*, Proceedings of 6th European Conference on Intelligent Systems and Technologies, Iași, România, ISSN 2049-038x (2010).
2. Oana Geman, *Data Mining Tools used in Deep Brain Stimulation Treatments - Analysis Results*, 12th INNS EANN-SIG International Conference and 7th IFIP WG 12.5 International Conference, Corfu, Greece, september 15-18, 2011 Proceedings, IFIP AICT (Advances in Information and Communication Technology) 364, ISBN 978-3-642-23956-5, Springer, 2011 IFIP International Federation for Information Processing (2011).
3. Oana Geman, Cornel Turcu, *Data Mining Tools and Deep Brain Stimulation Target Evaluation*, Proceedings of the 6th IEEE International Conference on Intelligent Data Acquisition and Advanced Computing Systems: Technology and

Applications (IDAACS2011), september, Prague, Czech Republic, IEEE Catalog Number CFP11803-PRT, ISBN 978-1-4577-1423-8 (2011).

4. **Oana Geman**, Cornel Turcu, *Partitioning Methods used in DBS Treatments Analysis Results*, ISI Proceedings of the 2011 International Joint Conference on Neural Networks, july 31-august 5, San Jose, California, USA, Print Edition: IEEE Catalog Number CFP11IJS-PRT, ISBN 978-1-4577-1086-5, ISSN 2161-4393, CD Edition: IEEE Catalog Number CFP11IJS-CDR, ISBN 978-1-4244-9636-5 (2011)

5. **Oana Geman**, *A Fuzzy Expert Systems Design for Diagnosis of Parkinson's Disease*, ISI Proceedings of IEEE E-Health and Bioengineering Conference, ISBN 978-606-544-078-4, november, Iași, Romania (2011).

6. **Oana Geman**, *Data Processing for Parkinson's Disease: Tremor, Speech and Gait Signal Analysis*, ISI Proceedings of IEEE E-Health and Bioengineering Conference, ISBN 978-606-544-078-4, november, Iași, Romania (2011).

7. **Geman, O., Zamfir., C.**, *Using wavelet for early detection of pathological tremor*, Conferința EUSIPCO 2012 - European Association for Signal Processing, 20th European Signal Processing Conference, București, România, August 27 - 31, 2012, <http://www.eusipco2012.org>. Lucrarea a fost prezentată la sesiunea specială Selected topics in bio-medical 1D signal analysis. ([http://eusipco2012.org/program\\_special\\_sessions.php](http://eusipco2012.org/program_special_sessions.php)) (2012)

8. **Geman, O.**, *A Fuzzy Expert Systems Design for Diagnosis of Parkinson's Disease*, ISI Proceedings of IEEE E-Health and Bioengineering Conference, ISBN 978-606-544-078-4, november, Iași, Romania (2011)

9. **Geman, O.**, *Data Processing for Parkinson's Disease: Tremor, Speech and Gait Signal Analysis*, ISI Proceedings of IEEE E-Health and Bioengineering Conference, ISBN 978-606-544-078-4, november, Iași, Romania (2011)

10. **Oana Geman**, I. Ungurean, V. Popa, C.O. Turcu, C.N. Găitan, *Gait in Parkinson's Disease – Signal Processing and Modeling*, DAS - 11th International Conference on Development and Application Systems, May 17-19, 2012 - Suceava, Romania, <http://www.dasconference.ro/>, pg. 166-170 (2012)

11. **Oana Geman**, Screening and Rehabilitation System for Patient with Parkinson's Disease, Advances in Biomedicine & Health Science, Proceedings of the 2<sup>nd</sup> International Conference on Biomedical and Health Engineering BIHE'2013, pp.45-51, (2013)

12. S. Pohoată, **Oana Geman**, Adrian Graur, Dual tasking: gait and tremor in Parkinson's disease –acquisition, processing and clustering, SNET'12 Conference Proceedings, 14.12.2012, University Politehnica of Bucharest, ISSN 2067-4147 (2012)

13. **Geman Oana**, "A Markov Model for Analyzing the Health Status of the Romanian Population until 2020", Proceedings of the IEEE International Conference on E-Health and Bioengineering, EHB 2013, ISBN: 978-1-4799-2372-4 (2013)

14. **Geman Oana**, "Nonlinear Dynamics, Artificial Neural Networks and Neuro-Fuzzy Classifier for Automatic Assessing Tremor Severity", Proceedings of the IEEE International Conference on E-Health and Bioengineering, EHB 2013, ISBN: 978-1-4799-2372-4 (2013)

#### Alte mențiuni:

#### Burse și premii obținute:

##### 1. SOCIETATEA ROMANA DE SISTEME FUZZY

SITE: <http://www/etc.tuiasi.ro/ECIT2002/Ecit2002.htm>

##### PERIOADA SI LOCUL

17 – 20 iulie 2002, Iasi

Bursa de participare pentru tinerii cercetatori la Conferinta Internationala ECIT'2002 (European Conferences on Intelligent Systems and Technologies

##### 2. SOCIETATEA ROMANA DE SISTEME FUZZY

SITE: <http://www/etc.tuiasi.ro/SSIA2003/index.htm>

##### PERIOADA SI LOCUL

19 – 20 septembrie 2003, Iasi

Bursa de participare pentru tinerii cercetatori la Simpozionul cu participare Internationala SIA'2003 (Simpozionul National de Sisteme Inteligente si Aplicatii)

3. Diploma de Excelenta la Simpozionul cu participare Internationala SIA'2003, pentru contributie la organizarea simpozionului si lucrare intr-un domeniu de varf.

4. MEMRU AL CENTRULUI DE EDUCAȚIE ȘI CERCETARE ÎN SISTEME FUZZY, SISTEME INTELIGENTE ȘI INGINERIE BIOMEDICALĂ - CERFS

5. STUDENT MEMBRU AL SOCIETATII PROFESIONALE INTERNATIONALE INNS IEEE (2003-2012)

6. Profesor Bolonia în 2011 (Premiul ANOSR)



**LISTA LUCRARI STIINTIFICE CONF: DR: BIOINGINER OANA GEMAN**

(CONFORM ISI WEB OF KNOWLEDGE, LA DATA DE 12.06.2017)

2016

**1. Title: HEALTH CARE SYSTEM FOR MONITORING OLDER ADULTS IN A "GREEN" ENVIRONMENT USING ORGANIC PHOTOVOLTAIC DEVICES**

**Author(s):** Chiuchisan, I (Chiuchisan, Iuliana); Geman, O (Geman, Oana); Prelipceanu, M (Prelipceanu, Marius); Costin, HN (Costin, Hariton-Nicolae)

**Source:** ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND MANAGEMENT JOURNAL **Volume:** 15 **Issue:** 12 **Pages:** 2595-2604 **Published:** DEC 2016

**Accession Number:** WOS:000393476600006

**ISSN:** 1582-9596

**eISSN:** 1843-3707

**2. Title: VIDEO PROCESSING AND 3D MODELLING OF CHEST MOVEMENT USING MS KINECT DEPTH SENSOR**

**Author(s):** Prochazka, A (Prochazka, Ales); Vysata, O (Vysata, Oldrich); Schatz, M (Schaetz, Martin); Charvatova, H (Charvatova, Hana); Araujo, CPS (Suarez Araujo, Carmen Paz); Geman, O (Geman, Oana); Marik, V (Marik, Vladimir)

**Book Group Author(s):** IEEE

**Source:** 2016 INTERNATIONAL WORKSHOP ON COMPUTATIONAL INTELLIGENCE FOR MULTIMEDIA UNDERSTANDING (IWCIM) **Published:** 2016

**Accession Number:** WOS:000392205700002

**Conference Title:** International Workshop on Computational Intelligence for Multimedia Understanding (IWCIM)

**Conference Date:** OCT 27-28, 2016

**Conference Location:** Reggio Calabria, ITALY

**ISBN:** 978-1-5090-5524-1

**3. Title: Joint EEG - EMG Signal Processing for Identification of the Mental Tasks in Patients with Neurological Diseases**

**Author(s):** Geman, O (Geman, Oana); Chiuchisan, I (Chiuchisan, Iuliana); Covasa, M (Covasa, Mihai); Eftaxias, K (Eftaxias, Konstantinos); Sanei, S (Sanei, Saeid); Madeira, JGF (Ferreira Madeira, Jonni Guillier); Boloy, RAM (Mancebo Boloy, Ronney Arismel)

**Book Group Author(s):** IEEE

**Source:** 2016 24TH EUROPEAN SIGNAL PROCESSING CONFERENCE (EUSIPCO) **Book Series:** European Signal Processing Conference **Pages:** 1598-1602 **DOI:** 10.1109/EUSIPCO.2016.7760518 **Published:** 2016

**Accession Number:** WOS:000391891900306

**Conference Title:** 24th European Signal Processing Conference (EUSIPCO)

**Conference Date:** AUG 28-SEP 02, 2016

**Conference Location:** Budapest, HUNGARY

**Conference Sponsors:** European Assoc Signal Proc

**ISSN:** 2076-1465

**ISBN:** 978-0-9928-6265-7

**4. Title: Data Mining and Knowledge Discovery Tools for Human Microbiome Big Data**

**Author(s):** Geman, O (Geman, Oana); Chiuchisan, I (Chiuchisan, Iuliana); Covasa, M (Covasa, Mihai)

**Edited by:** Dzitac I; Filip FG; Manolescu MJ

**Source:** 2016 6TH INTERNATIONAL CONFERENCE ON COMPUTERS COMMUNICATIONS AND CONTROL (ICCC) **Pages:** 91-96 **Published:** 2016

**Accession Number:** WOS:000391251000014

**Conference Title:** 6th International Conference on Computers Communications and Control (ICCC)

**Conference Date:** MAY 10-14, 2016

**Conference Location:** Oradea, ROMANIA

**Conference Sponsors:** IEEE, IEEE Reg 8, Agora Univ

**ISBN:** 978-1-5090-1735-5

**5. Title: Wearable Ballistocardiography System for Heartbeat Detection**

**Author(s):** Barleanu, A (Barleanu, Alexandru); Hagan, M (Hagan, Marius); Geman, O (Geman, Oana); Chiuchisan, I (Chiuchisan, Iuliana)

**Edited by:** Gavrilas M; Haba CG; Ivanov O; Neagu BC

**Source:** PROCEEDINGS OF THE 2016 INTERNATIONAL CONFERENCE AND EXPOSITION ON ELECTRICAL AND POWER ENGINEERING (EPE 2016) **Book Series:** International Conference and Exposition on Electrical and Power Engineering **Pages:** 294-298 **Published:** 2016

**Accession Number:** WOS:000390706300060

**Conference Title:** 9th International Conference and Exposition on Electrical and Power Engineering (EPE)

**Conference Date:** OCT 20-22, 2016

**Conference Location:** Iasi, ROMANIA

**Conference Sponsors:** IEEE Romania Sect, Gheorghe Asachi Tech Univ Iasi, Fac Elect Engn, Grad Assoc Fac Elect Engn Iasi

**ISSN:** 2471-6855

**ISBN:** 978-1-5090-6128-0

**6. Title: A Comparison between Healthy and Neurological Disorders Patients using Nonlinear Dynamic Tools**

**Author(s):** Toderean, R (Toderean (Aldea), Roxana); Geman, O (Geman, Oana); Chiuchisan, I (Chiuchisan, Iuliana); Lazar, AM (Lazar, Anca Mihaela)

**Edited by:** Gavrilas M; Haba CG; Ivanov O; Neagu BC

**Source:** PROCEEDINGS OF THE 2016 INTERNATIONAL CONFERENCE AND EXPOSITION ON ELECTRICAL AND POWER ENGINEERING (EPE 2016) **Book Series:** International Conference and Exposition on Electrical and Power Engineering **Pages:** 299-303 **Published:** 2016

**Accession Number:** WOS:000390706300061

**Conference Title:** 9th International Conference and Exposition on Electrical and Power Engineering (EPE)

**Conference Date:** OCT 20-22, 2016

**Conference Location:** Iasi, ROMANIA

**Conference Sponsors:** IEEE Romania Sect, Gheorghe Asachi Tech Univ Iasi, Fac Elect Engn, Grad Assoc Fac Elect Engn Iasi

**ISSN:** 2471-6855

**ISBN:** 978-1-5090-6128-0

**7. Title: Trends in Embedded Systems for e-Health and Biomedical Applications**

**Author(s):** Chiuchisan, I (Chiuchisan, Iuliana); Geman, O (Geman, Oana)

**Edited by:** Gavrilas M; Haba CG; Ivanov O; Neagu BC

**Source:** PROCEEDINGS OF THE 2016 INTERNATIONAL CONFERENCE AND EXPOSITION ON ELECTRICAL AND POWER ENGINEERING (EPE 2016) **Book Series:** International Conference and Exposition on Electrical and Power Engineering **Pages:** 304-308 **Published:** 2016

**Accession Number:** WOS:000390706300062

**Conference Title:** 9th International Conference and Exposition on Electrical and Power Engineering (EPE)

**Conference Date:** OCT 20-22, 2016

**Conference Location:** Iasi, ROMANIA

**Conference Sponsors:** IEEE Romania Sect, Gheorghe Asachi Tech Univ Iasi, Fac Elect Engn, Grad Assoc Fac Elect Engn Iasi

**ISSN:** 2471-6855

**ISBN:** 978-1-5090-6128-0

**8. Title: A Novel Device for Peripheral Neuropathy Assessment and Rehabilitation**

**Author(s):** Geman, O (Geman, Oana); Hagan, M (Hagan, Marius); Chiuchisan, I (Chiuchisan, Iuliana)

**Edited by:** Gavrilas M; Haba CG; Ivanov O; Neagu BC

**Source:** PROCEEDINGS OF THE 2016 INTERNATIONAL CONFERENCE AND EXPOSITION ON ELECTRICAL AND POWER ENGINEERING (EPE 2016) **Book Series:** International Conference and Exposition on Electrical and Power Engineering **Pages:** 309-312 **Published:** 2016

**Accession Number:** WOS:000390706300063  
**Conference Title:** 9th International Conference and Exposition on Electrical and Power Engineering (EPE)  
**Conference Date:** OCT 20-22, 2016  
**Conference Location:** Iasi, ROMANIA  
**Conference Sponsors:** IEEE Romania Sect, Gheorghe Asachi Tech Univ Iasi, Fac Elect Engn, Grad Assoc Fac Elect Engn Iasi  
**ISSN:** 2471-6855  
**ISBN:** 978-1-5090-6128-0

**9. Title: A WEARABLE SYSTEM FOR TREMOR MONITORING AND ANALYSIS**

**Author(s):** Hagan, M (Hagan, Marius); Geman, O (Geman, Oana)  
**Source:** PROCEEDINGS OF THE ROMANIAN ACADEMY SERIES A-MATHEMATICS PHYSICS TECHNICAL SCIENCES INFORMATION SCIENCE **Volume:** 17 **Issue:** 1 **Pages:** 90-98 **Published:** JAN-MAR 2016  
**Accession Number:** WOS:000372944600012  
**ISSN:** 1454-9069

2015

**10. Title: ROLE OF ENVIRONMENTAL RISK FACTORS IN PARKINSON'S DISEASE: BUCOVINA REGION CASE STUDY**

**Author(s):** Geman, O (Geman, Oana); Costin, H (Costin, Hariton)  
**Source:** ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND MANAGEMENT JOURNAL **Volume:** 14 **Issue:** 10 **Pages:** 2435-2444 **Published:** OCT 2015  
**Accession Number:** WOS:000366335000020  
**ISSN:** 1582-9596  
**eISSN:** 1843-3707

**11. Title: Detection of Parkinson's Tremor from EMG Signals; A Singular Spectrum Analysis Approach**

**Author(s):** Eftaxias, K (Eftaxias, Konstantinos); Enshaeifar, S (Enshaeifar, Shirin); Geman, O (Geman, Oana); Kouchaki, S (Kouchaki, Samaneh); Sanei, S (Sanei, Saeid)  
**Book Group Author(s):** IEEE  
**Source:** 2015 IEEE INTERNATIONAL CONFERENCE ON DIGITAL SIGNAL PROCESSING (DSP) **Pages:** 398-402 **Published:** 2015  
**Accession Number:** WOS:000380506600083  
**Conference Title:** IEEE International Conference on Digital Signal Processing (DSP)  
**Conference Date:** JUL 21-24, 2015  
**Conference Location:** Singapore, SINGAPORE  
**Conference Sponsors:** IEEE Circuits and Syst Singapore Chapter, Imperial Coll London, IEEE, ROSE, NANYANG TECHNOL UNIV Temasek Labs NTU, parisstandford  
**ISBN:** 978-1-4799-8058-1

**12. Title: CHALLENGES AND TRENDS IN AMBIENT ASSISTED LIVING AND INTELLIGENT TOOLS FOR DISABLED AND ELDERLY PEOPLE**

**Author(s):** Geman, O (Geman, Oana); Sanei, S (Sanei, Saeid); Costin, HN (Costin, Hariton-Nicolae); Eftaxias, K (Eftaxias, Konstantinos); Vysata, O (Vysata, Oldrich); Prochazka, A (Prochazka, Ales); Lhotska, L (Lhotska, Lenka)  
**Book Group Author(s):** IEEE  
**Source:** 2015 INTERNATIONAL WORKSHOP ON COMPUTATIONAL INTELLIGENCE FOR MULTIMEDIA UNDERSTANDING (IWCIM) **Published:** 2015  
**Accession Number:** WOS:000380431200028  
**Conference Title:** International Workshop on Computational Intelligence for Multimedia Understanding (IWCIM)  
**Conference Date:** OCT 29-30, 2015  
**Conference Location:** PRAGUE, CZECH REPUBLIC  
**Conference Sponsors:** ERCIM, IEEE Czechoslovakia Sect, isep, CTU Prague Circ, UCT Prague, agile Europe, Humusoft

ISBN: 978-1-4673-8457-5

**13. Title: STATISTICAL RECOGNITION OF BREATHING BY MS KINECT DEPTH SENSOR**

**Author(s):** Schatz, M (Schaetz, Martin); Centonze, F (Centonze, Fabio); Kuchynka, J (Kuchynka, Jiri); Tupa, O (Tupa, Ondrej); Vysata, O (Vysata, Oldrich); Geman, O (Geman, Oana); Prochazka, A (Prochazka, Ales)

**Book Group Author(s):** IEEE

**Source:** 2015 INTERNATIONAL WORKSHOP ON COMPUTATIONAL INTELLIGENCE FOR MULTIMEDIA UNDERSTANDING (IWCIM) **Published:** 2015

**Accession Number:** WOS:000380431200002

**Conference Title:** International Workshop on Computational Intelligence for Multimedia Understanding (IWCIM)

**Conference Date:** OCT 29-30, 2015

**Conference Location:** PRAGUE, CZECH REPUBLIC

**Conference Sponsors:** ERCIM, IEEE Czechoslovakia Sect, isep, CTU Prague Circ, UCT Prague, agile Europe, Humusoft

**ISBN:** 978-1-4673-8457-5

**14. Title: Trends in Healthy Status among Students in the Department of Health and Human Development, Suceava, Romania, 2013-2015**

**Author(s):** Bosancu, A (Bosancu, Anca); Lungu, MM (Lungu, Maria Magdalena); Geman, O (Geman, Oana)

**Book Group Author(s):** IEEE

**Source:** 2015 E-HEALTH AND BIOENGINEERING CONFERENCE (EHB) **Published:** 2015

**Accession Number:** WOS:000380397900092

**Conference Title:** E-Health And Bioengineering Conference (EHB)

**Conference Date:** NOV 19-21, 2015

**Conference Location:** Iasi, ROMANIA

**Conference Sponsors:** IEEE, IEEE-EMB Romania Chapter, Inst Comp Sci Roamanian Acad Iasi Branch, Romanian Soc Med Bioengineering, IEEE Romania Sect, EHB

**ISBN:** 978-1-4673-7545-0

**15. Title: A Health Care Self-Monitoring System for Patients with Visual Impairment using a Network of Sensors**

**Author(s):** Geman, O (Geman, Oana); Chiuchisan, I (Chiuchisan, Iuliana)

**Book Group Author(s):** IEEE

**Source:** 2015 E-HEALTH AND BIOENGINEERING CONFERENCE (EHB) **Published:** 2015

**Accession Number:** WOS:000380397900087

**Conference Title:** E-Health And Bioengineering Conference (EHB)

**Conference Date:** NOV 19-21, 2015

**Conference Location:** Iasi, ROMANIA

**Conference Sponsors:** IEEE, IEEE-EMB Romania Chapter, Inst Comp Sci Roamanian Acad Iasi Branch, Romanian Soc Med Bioengineering, IEEE Romania Sect, EHB

**Author Identifiers:**

**16. Title: Deep Brain Stimulation Efficiency and Parkinson's disease Stage Prediction using Markov Models**

**Author(s):** Geman, O (Geman, Oana); Chiuchisan, I (Chiuchisan, Iuliana)

**Book Group Author(s):** IEEE

**Source:** 2015 E-HEALTH AND BIOENGINEERING CONFERENCE (EHB) **Published:** 2015

**Accession Number:** WOS:000380397900086

**Conference Title:** E-Health And Bioengineering Conference (EHB)

**Conference Date:** NOV 19-21, 2015

**Conference Location:** Iasi, ROMANIA

**Conference Sponsors:** IEEE, IEEE-EMB Romania Chapter, Inst Comp Sci Roamanian Acad Iasi Branch, Romanian Soc Med Bioengineering, IEEE Romania Sect, EHB



**17. Title: Tremor Analysis in Neurological Disorders using Intelligent Clothes**

**Author(s):** Hagan, M (Hagan, Marius); Constantinescu, A (Constantinescu, Aurora); Geman, O (Geman, Oana)

**Book Group Author(s):** IEEE

**Source:** 2015 E-HEALTH AND BIOENGINEERING CONFERENCE (EHB) **Published:** 2015

**Accession Number:** WOS:000380397900059

**Conference Title:** E-Health And Bioengineering Conference (EHB)

**Conference Date:** NOV 19-21, 2015

**Conference Location:** Iasi, ROMANIA

**Conference Sponsors:** IEEE, IEEE-EMB Romania Chapter, Inst Comp Sci Roamanian Acad Iasi Branch, Romanian Soc Med Bioengineering, IEEE Romania Sect, EHB

**ISBN:** 978-1-4673-7545-0

**18. Title: Mini-review: Human Microbiome Project - Recent Trends and Future Challenges**

**Author(s):** Lungu, MM (Lungu, Maria Magdalena); Bosancu, A (Bosancu, Anca); Geman, O (Geman, Oana)

**Book Group Author(s):** IEEE

**Source:** 2015 E-HEALTH AND BIOENGINEERING CONFERENCE (EHB) **Published:** 2015

**Accession Number:** WOS:000380397900089

**Conference Title:** E-Health And Bioengineering Conference (EHB)

**Conference Date:** NOV 19-21, 2015

**Conference Location:** Iasi, ROMANIA

**Conference Sponsors:** IEEE, IEEE-EMB Romania Chapter, Inst Comp Sci Roamanian Acad Iasi Branch, Romanian Soc Med Bioengineering, IEEE Romania Sect, EHB

**ISBN:** 978-1-4673-7545-0

2014

**19. Title: Intelligent System for a Personalized Diet of Obese Patients with Cancer**

**Author(s):** Geman, O (Geman, Oana); Chiuchisan, I (Chiuchisan, Iuliana); Iuresi, AC (Iuresi, Andrei Coriolan); Chiuchisan, I (Chiuchisan, Iulian); Dimian, M (Dimian, Mihai); Bosancu, A (Bosancu, Anca); Buliga, D (Buliga, Daniela); Covasa, M (Covasa, Mihai)

**Book Group Author(s):** IEEE

**Source:** 2014 INTERNATIONAL CONFERENCE AND EXPOSITION ON ELECTRICAL AND POWER ENGINEERING (EPE)

**Book Series:** International Conference and Exposition on Electrical and Power Engineering **Pages:** 528-

531 **Published:** 2014

**Accession Number:** WOS:000353565300094

**Conference Title:** 8th International Conference And Exposition On Electrical And Power Engineering (EPE)

**Conference Date:** OCT 16-18, 2014

**Conference Location:** Iasi, ROMANIA

**Conference Sponsors:** Gheorghe Asachi Tech Univ Iasi, Fac Elect Engn, IEEE Romania Sect, Grad Assoc, Fac Elect Engn Iasi

**20. Title: Intelligent System for a Personalized Diet of Obese Patients with Cancer**

**Author(s):** Geman, O (Geman, Oana); Chiuchisan, I (Chiuchisan, Iuliana); Iuresi, AC (Iuresi, Andrei Coriolan); Chiuchisan, I (Chiuchisan, Iulian); Dimian, M (Dimian, Mihai); Bosancu, A (Bosancu, Anca); Buliga, D (Buliga, Daniela); Covasa, M (Covasa, Mihai)

**Book Group Author(s):** IEEE

**Source:** 2014 INTERNATIONAL CONFERENCE AND EXPOSITION ON ELECTRICAL AND POWER ENGINEERING (EPE)

**Book Series:** International Conference and Exposition on Electrical and Power Engineering **Pages:** 528-

531 **Published:** 2014

**Accession Number:** WOS:000353565300094

**Conference Title:** 8th International Conference And Exposition On Electrical And Power Engineering (EPE)

**Conference Date:** OCT 16-18, 2014

**Conference Location:** Iasi, ROMANIA

**Conference Sponsors:** Gheorghe Asachi Tech Univ Iasi, Fac Elect Engn, IEEE Romania Sect, Grad Assoc, Fac Elect Engn Iasi

**Author Identifiers:**

**ISSN:** 2471-6855  
**ISBN:** 978-1-4799-5849-8

**21. Title: Adopting the Internet of Things Technologies in Health Care Systems**

**Author(s):** Chiuchisan, I (Chiuchisan, Iuliana); Costin, HN (Costin, Hariton-Nicolae); Geman, O (Geman, Oana)

**Book Group Author(s):** IEEE

**Source:** 2014 INTERNATIONAL CONFERENCE AND EXPOSITION ON ELECTRICAL AND POWER ENGINEERING (EPE) **Book Series:** International Conference and Exposition on Electrical and Power Engineering **Pages:** 532-535 **Published:** 2014

**Accession Number:** WOS:000353565300095

**Conference Title:** 8th International Conference And Exposition On Electrical And Power Engineering (EPE)

**Conference Date:** OCT 16-18, 2014

**Conference Location:** Iasi, ROMANIA

**Conference Sponsors:** Gheorghe Asachi Tech Univ Iasi, Fac Elect Engn, IEEE Romania Sect, Grad Assoc, Fac Elect Engn Iasi

**Author Identifiers:**

**ISSN:** 2471-6855

**ISBN:** 978-1-4799-5849-8

**22. Title: NeuroParkinScreen - A Health Care System for Neurological Disorders Screening and Rehabilitation**

**Author(s):** Chiuchisan, I (Chiuchisan, Iuliana); Geman, O (Geman, Oana); Chiuchisan, I (Chiuchisan, Iulian); Iuresi, AC (Iuresi, Andrei Coriolan); Graur, A (Graur, Adrian)

**Book Group Author(s):** IEEE

**Source:** 2014 INTERNATIONAL CONFERENCE AND EXPOSITION ON ELECTRICAL AND POWER ENGINEERING (EPE) **Book Series:** International Conference and Exposition on Electrical and Power Engineering **Pages:** 536-540 **Published:** 2014

**Accession Number:** WOS:000353565300096

**Conference Title:** 8th International Conference And Exposition On Electrical And Power Engineering (EPE)

**Conference Date:** OCT 16-18, 2014

**Conference Location:** Iasi, ROMANIA

**Conference Sponsors:** Gheorghe Asachi Tech Univ Iasi, Fac Elect Engn, IEEE Romania Sect, Grad Assoc, Fac Elect Engn Iasi

**Author Identifiers:**

**ISSN:** 2471-6855

**ISBN:** 978-1-4799-5849-8

**23. Title: Automatic Assessing of Tremor Severity Using Nonlinear Dynamics, Artificial Neural Networks and Neuro-Fuzzy Classifier**

**Author(s):** Geman, O (Geman, Oana); Costin, H (Costin, Hariton)

**Source:** ADVANCES IN ELECTRICAL AND COMPUTER ENGINEERING **Volume:** 14 **Issue:** 1 **Pages:** 133-138 **DOI:** 10.4316/AECE.2014.01020 **Published:** 2014

**Accession Number:** WOS:000332062300020

**Author Identifiers:**

**ISSN:** 1582-7445

**eISSN:** 1844-7600

**24. Title: Acquisition and Management of Biomedical Data using Internet of Things Concepts**

**Author(s):** Antonovici, DA (Antonovici, Dorin-Andrei); Chiuchisan, I (Chiuchisan, Iuliana); Geman, O (Geman, Oana); Tomegea, A (Tomegea, Andrei)

**Book Group Author(s):** IEEE

**Source:** 2014 INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON FUNDAMENTALS OF ELECTRICAL ENGINEERING (ISFEE) **Published:** 2014

**Accession Number:** WOS:000380570500093

**Conference Title:** 2014 International Symposium on Fundamentals of Electrical Engineering (ISFEE)



**Conference Date:** NOV 28-29, 2014

**Conference Location:** Univ Politehn Bucharest, Bucharest, ROMANIA

**Conference Sponsors:** Univ Politehn Bucharest,Fac Elect Engn,Elect Engn Dept, Assoc Romanian Elect Elect Engineers, IEEE Romania Sect CAS/CS Chapter, IEEE Advancing Technol Human, Minist Natl Educ

**Conference Host:** Univ Politehn Bucharest

**ISBN:** 978-1-4799-6821-3

**25. Title: Parkinson's Disease Prediction based on Multistate Markov Models**

**Author(s):** Geman, O (Geman, O.); Costin, H (Costin, H.)

**Source:** INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTERS COMMUNICATIONS &

**CONTROL Volume:** 8 **Issue:** 4 **Pages:** 525-537 **Published:** AUG 2013

**Accession Number:** WOS:000322561300003

**Author Identifiers:**

**ISSN:** 1841-9836

**eISSN:** 1841-9844

2013

**26. Title: ACQUISITION AND PROCESSING DATA FOR EARLY STAGE OF PARKINSON'S DISEASE**

**Author(s):** Geman, O (Geman, Oana); Pohoata, S (Pohoata, Sorin); Graur, A (Graur, Adrian)

**Source:** REVUE ROUMAINE DES SCIENCES TECHNIQUES-SERIE ELECTROTECHNIQUE ET

**ENERGETIQUE Volume:** 58 **Issue:** 3 **Pages:** 324-334 **Published:** JUL-SEP 2013

**Accession Number:** WOS:000324447900010

**Author Identifiers:**

**ISSN:** 0035-4066

**27. Title: Parkinson's disease Assessment using Fuzzy Expert System and Nonlinear Dynamics**

**Author(s):** Geman, O (Geman, Oana); Turcu, CO (Turcu, Corneliu-Octavian); Graur, A (Graur, Adrian)

**Source:** ADVANCES IN ELECTRICAL AND COMPUTER ENGINEERING **Volume:** 13 **Issue:** 1 **Pages:** 41-

**46 DOI:** 10.4316/AECE.2013.01007 **Published:** 2013

**Accession Number:** WOS:000315768300007

**Author Identifiers:**

**ISSN:** 1582-7445

**eISSN:** 1844-7600

**28. Title: Parkinson's Disease Prediction based on Multistate Markov Models**

Geman, O.; Costin, H.

INTERNATIONAL JOURNAL OF COMPUTERS COMMUNICATIONS & CONTROL

**Volume:** 8 **Issue:** 4 **Pages:** 525-537 **Published:** AUG 2013

**Accession Number:** WOS:000322561300003

**ISSN:** 1841-9836

**eISSN:** 1841-9844

**29. Title: A Markov Model for Analyzing the Health Status of the Romanian Population until 2020**

**Author(s):** Geman, O (Geman, Oana)

**Book Group Author(s):** IEEE

**Source:** 2013 E-HEALTH AND BIOENGINEERING CONFERENCE (EHB) **Published:** 2013

**Accession Number:** WOS:000346672900060

**Conference Title:** 4th IEEE International Conference on E-Health and Bioengineering (EHB)

**Conference Date:** NOV 21-23, 2013

**Conference Location:** Iasi, ROMANIA

**Conference Sponsors:** IEEE, IEEE EMB Romania Chapter, Romanian Acad Iasi Branch, Inst Comp Sci

**Author Identifiers:**

**ISBN:** 978-1-4799-2372-4

**30. Title:** Nonlinear Dynamics, Artificial Neural Networks and Neuro-Fuzzy Classifier for Automatic Assessing of Tremor Severity

**Author(s):** Geman, O (Geman, Oana)

**Book Group Author(s):** IEEE

**Source:** 2013 E-HEALTH AND BIOENGINEERING CONFERENCE (EHB) **Published:** 2013

**Accession Number:** WOS:000346672900050

**Conference Title:** 4th IEEE International Conference on E-Health and Bioengineering (EHB)

**Conference Date:** NOV 21-23, 2013

**Conference Location:** Iasi, ROMANIA

**Conference Sponsors:** IEEE, IEEE EMB Romania Chapter, Romanian Acad Iasi Branch, Inst Comp Sci

2012

**31. Title: Data Mining Tools Used in Deep Brain Stimulation - Analysis Results**

**Author(s):** Geman, O (Geman, Oana)

**Edited by:** Iliadis L; Maglogiannis I; Papadopoulos H

**Source:** ARTIFICIAL INTELLIGENCE APPLICATIONS AND INNOVATIONS, PT II **Book Series:** IFIP Advances in Information and Communication Technology **Volume:** 364 **Pages:** 259-264 **Published:** 2011

**Accession Number:** WOS:000309322900031

**Conference Title:** 12th INNS EANN-SIG International Conference (EANN 2011)/7th IFIP 12.5 International Conference (AIAI 2011)

**Conference Date:** SEP 15-18, 2011

**Conference Location:** Corfu, GREECE

**Conference Sponsors:** INNS, Int Federat Informat Proc

**ISSN:** 1868-4238

**ISBN:** 978-3-642-23960-1; 978-3-642-23959-5

**32. Title: A Fuzzy Expert Systems Design for Diagnosis of Parkinson's Disease**

**Author(s):** Geman, O (Geman, Oana)

**Book Group Author(s):** IEEE

**Source:** 2011 E-HEALTH AND BIOENGINEERING CONFERENCE (EHB) **Published:** 2011

**Accession Number:** WOS:000304806300021

**Conference Title:** 3rd International Conference on E-Health and Bioengineering (EHB)

**Conference Date:** NOV 24-26, 2011

**Conference Location:** Univ Med & Pharm, Iasi, ROMANIA

**Conference Sponsors:** Romania Sect, Romania Sect EMB Chapter, IEEE

**Conference Host:** Univ Med & Pharm

**33. Title: Data Processing for Parkinson's Disease: Tremor, Speech and Gait Signal Analysis**

**Author(s):** Geman, O (Geman, Oana)

**Book Group Author(s):** IEEE

**Source:** 2011 E-HEALTH AND BIOENGINEERING CONFERENCE (EHB) **Published:** 2011

**Accession Number:** WOS:000304806300022

**Conference Title:** 3rd International Conference on E-Health and Bioengineering (EHB)

**Conference Date:** NOV 24-26, 2011

**Conference Location:** Univ Med & Pharm, Iasi, ROMANIA

**Conference Sponsors:** Romania Sect, Romania Sect EMB Chapter, IEEE

**Conference Host:** Univ Med & Pharm

**34. Title: Partitioning Methods used in DBS Treatments Analysis Results**

**Author(s):** Geman, O (Geman, Oana); Turcu, C (Turcu, Cornel)

**Book Group Author(s):** IEEE

**Source:** 2011 INTERNATIONAL JOINT CONFERENCE ON NEURAL NETWORKS (IJCNN) **Pages:** 1788-

**Published:** 2011

**Accession Number:** WOS:000297541201128

**Conference Title:** International Joint Conference on Neural Networks (IJCNN)

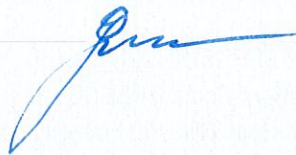
**Conference Date:** JUL 31-AUG 05, 2011

**Conference Location:** San Jose, CA

**Conference Sponsors:** Int Neural Network Soc (INNS), IEEE Computat Intelligence Soc (CIS), Natl Sci Fdn (NSF), Cognimem Technol, Inc, Univ Cincinnati Coll Engn & Appl Sci, Toyota Res Inst N Amer, Univ Cincinnati, Sch Elect & Compu Syst

*Data :*

*10.12.2019*



## INFORMAȚII PERSONALE

**Lobiuc Andrei** Noua str. 16, 700377 Iasi (România) +40746900574 andrei.lobiuc@fia.usv.ro

## EXPERIENȚĂ PROFESIONALĂ

02/2019-Prezent	Sef lucrari, titular Universitatea "Stefan cel Mare", Suceava (România) Curs si laboratoare de Microbiologie, Bacteriologie, Virusologie, Paraiztologie (MBVP), Biologie celulara si moleculara (BCM), Igiena (I), Nutrigenetica si nutrigenomica, Metodologia cercetarii stiintifice
2015–02/2019	Asistent universitar, titular Universitatea "Stefan cel Mare", Suceava (România) Cursul si laboratoare de Microbiologia produselor alimentare, laboratoare de Biochimie, Metode moderne de control microbiologic al alimentelor, Tehnologii moderne de procesare a materiilor prime vegetale
2018-Prezent	Cercetator stiintific III Universitatea "Stefan cel Mare", Suceava (România) Cercetator responsabil microbiologie, biologie moleculara, metagenomica in proiect POC MicroDIAB, director proiect Prof. univ. dr. Covasa Mihai
2017/06-2017/12	Cercetator stiintific Universitatea "Stefan cel Mare", Suceava (România) Cercetator responsabil microbiologie in proiect PN-III-CERC-CO-CI-2017 – director Conf. Univ. Dr. Adriana Dabija
2015-2018	Laborant I (S) Univ. "Alexandru Ioan Cuza", Iasi Microscopie electronica cu transmisie, microscopie electronica cu baleaj
2014–2015	Asistent universitar Univ. "Stefan cel Mare", Suceava (România) Laboratoare de Microbiologia produselor alimentare

## EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2004–2008	Diploma de licenta Univ. "Alexandru Ioan Cuza", Iasi (România) Diploma de licenta in Biologie
2008–2010	Diploma de master Univ. "Alexandru Ioan Cuza", Iasi (România) Biotehnologii microbiene si celulare
2010–2013	Diploma de doctor

Univ. "Alexandru Ioan Cuza", Iasi (România)

Diploma de doctor in Biologie

07/2007–08/2007

Stagiu - scoala de vara

Universitatea Konstanz, Konstanz (Germania)

Stagiu pregatire la Universitatea Konstanz, Germania – aspecte de biologie moleculara la oomycete parazite – tehnici de extractie ADN, purificare, amplificare, detectie

#### COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Romana

#### Limbile străine

Engleza

Franceza

#### ÎNTELEGERE

Așcultaare

Citire

#### VORBIRE

Participare la conversație

Discurs oral

#### SCRIERE

C2

C2

C2

C2

C1

A2

B1

A2

A2

B1

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

Competențe dobândite la locul de muncă

Membru – Asociatia Specialistilor din Industria Alimentara din Romania

Membru in comitetul stiintific al revistei "Food and Environment Safety Journal", Univ. "Stefan cel Mare" Suceava

#### Competențele digitale

#### AUTOEVALUARE

Procesarea informației

Comunicare

Creare de conținut

Securitate

Rezolvarea de probleme

Utilizator experimentat

Utilizator experimentat

Utilizator experimentat

Utilizator experimentat

Utilizator experimentat

Competențele digitale - Grila de auto-evaluare

Diploma analist programator

#### INFORMAȚII SUPLIMENTARE

#### Granturi castigate

Grant PN-III-P1-1.1-MC-2018-1728 – stagiu de pregatire la Institutul Norvegian pentru Alimentatie, Acvacatura si Pescuit – NOFIMAAs, Norvegia, 12623 RON

Grant EEA-MG-RO-NO-2018-0317 - stagiu de pregatire la Institutul Norvegian pentru Alimentatie, Acvacatura si Pescuit – NOFIMAAs, Norvegia, 4593 RON

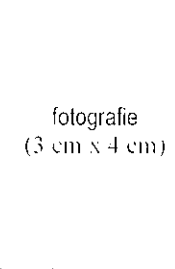
Grant PN-III-P1-1.1-PRECISI-2018-22340 – premiere articol Blue and Red LED Illumination Improves Growth and Bioactive Compounds Contents in Acyanic and Cyanic Ocimum basilicum L. Microgreens, jurnal Molecules

#### Publicatii stiintifice

Total: 40 lucrari in ultimii 5 ani, din care 16 in jurnale cotate Web of Science

8 lucrari in jurnale cotate Web of Science, in ultimii 2 ani, din care 6 in zona rosie/galbena, fiecare cu factor de impact > 2.5

# CURRICULUM VITAE

	<b>DATE PERSONALE</b>		
	<b>Nume</b>	<b>SINZIANA CĂLINA SILIȘTEANU</b>	
	<b>Adresă</b>	Cuza Vodă, 710233 Botoșani (România)	
	<b>Telefon</b>	0754093718	
	<b>Fax</b>		
	<b>E-mail</b>	sinzi_silisteau@yahoo.com	

<b>Naționalitatea</b>	romana
-----------------------	--------

<b>Data și locul nașterii</b>	18.08.1963, Botosani
<b>Starea civilă</b>	Casatorita, un baiat

## STUDII PREUNIVERSITARE

• Perioada	1978-1982
• Instituția de învățământ	Liceul „A.T.Laurian” Botoșani
• Profilul	profil matematică-fizică
• Diploma obținută la absolvire	Eliberata la 25.06.1982

## STUDII UNIVERSITARE

• Perioada	1983-1989
• Instituția de învățământ	Institutul de Medicină și Farmacie Iași
• Specializarea	secția Pediatrie
• Titlul obținut la absolvire	Medic diploma eliberata pe 08.09.1989

## STUDII POSTUNIVERSITARE

• Perioada	1995-2002
• Instituția de învățământ	UMF Iasi și UMF Bucuresti
• Specializarea	Recuperare, Medicină Fizică și Balneologie
• Titlul obținut la absolvire	Medic specialist-diploma eliberata la 20.04.2000

• Perioada	2000-2002
• Instituția de învățământ	UMF Iasi
• Specializarea	Reumatologie
• Titlul obținut la absolvire	Medic specialist-diploma eliberata la 22.10.2002

## MASTERAT

• Perioada	
• Instituția de învățământ	
• Domeniul	
• Denumirea programului de studiu	

## DOCTORAT

• Instituția de învățământ coordonatoare	Doctorand la U.M.F.,Victor Babeș Timișoara și din 2008 la U.M.F.,Carol Davila "București"
• Domeniul de doctorat	Medicina-Recuperare
• Titlul tezei de doctorat	Contribuții la studiul efectelor ultrasunetelor combinate cu laser și

• Anul susținerii tezei	2010	diatermie (radiatie electromagnetică)
• Titlul obținut la absolvire	Doctor	

#### ALTE STUDII / STAGII DE PREGĂTIRE

• Perioada	2005-2006	
• Instituția	UMF Bucuresti-UMF cluj	
• Denumirea programului de studii	Ultrasonografie generala	
• Calificarea obținută	Competenta in ultrasonografie generala, Atesta de studii complementare 1461/13.01.2006	
• Perioada	Octombrie 2012	
• Instituția	UMF „Iuliu Hațegianu” Cluj Napoca - Clinica II Medicala	
• Denumirea programului de studii	Ecografie musculo-scheletala” Modul I (Bazic)	
• Calificarea obținută		
• Perioada	Februarie 2013	
• Instituția	UMF „Iuliu Hațegianu” Cluj Napoca - Clinica II Medicala	
• Denumirea programului de studii	„Ecografie musculo-scheletala” Modul II (Advanced) ”	
• Calificarea obținută		
• Perioada	2012-2013	
• Instituția	USV-DPPD	
• Denumirea programului de studii	„Programul de Formare Psihopedagogica”, Nivel I (initial)	
• Calificarea obținută		
• Perioada	2013-2014	
• Instituția	USV-DPPD	
• Denumirea programului de studii	„Programul de Formare Psihopedagogică”, Nivel II (avansat)	
• Calificarea obținută		

#### ACTIVITATEA PROFESIONALĂ

• Perioada	1982-1983	
• Locul de muncă	Sat Buzeni, comuna Baluseni	
• Domeniul de activitate	invalamant	
• Funcția	Profesor suplinitor-matematica	
• Principalele activități și responsabilități	Pregatirea elevilor din ciclul gimnazial	
• Domenii de competență	Invataamt gimnazial	
• Perioada	Sept-dec 1989	
• Locul de muncă	Policlinica Adulti Botosani	
• Domeniul de activitate	medicina	
• Funcția	Asistent medical chirurgie	
• Principalele activități și responsabilități	Acordare servicii medicale	
• Domenii de competență	medicina	
• Perioada	1989-1994	
• Locul de muncă	Spital Judetean Botosani	
• Domeniul de activitate	medicina	
• Funcția	Medic stagiar	
• Principalele activități și responsabilități	Acordare servicii medicale	

• Domenii de competență	medicina
• Perioada	1995
• Locul de muncă	Dispensar Scolar 4 Suceava
• Domeniul de activitate	medicina
• Funcția	Medic generalist
• Principalele activități și responsabilități	Acordare servicii medicale
• Domenii de competență	medicina
• Perioada	1995-2000
• Locul de muncă	Spitalul de Recuperare Iași, Spitalul Universitar București
• Domeniul de activitate	medicina
• Funcția	Medic rezident
• Principalele activități și responsabilități	Acordare servicii medicale
• Domenii de competență	medicina
• Perioada	2000-2007
• Locul de muncă	Spital de copii Botosani
• Domeniul de activitate	medicina
• Funcția	Medic specialist
• Principalele activități și responsabilități	Acordare servicii medicale
• Domenii de competență	medicina
• Perioada	2008-prezent
• Locul de muncă	Spital Clinic CF Iasi
• Domeniul de activitate	medicina
• Funcția	Medic primar
• Principalele activități și responsabilități	Acordare servicii medicale
• Domenii de competență	medicina

#### ACTIVITATEA DIDACTICĂ ÎN ÎNVĂȚĂMÂNTUL SUPERIOR

• Perioada	2012-2014
• Locul de muncă	USV
• Gradul didactic	SEF LUCRARI
• Principalele activități și responsabilități	<ul style="list-style-type: none"> <li>• cursuri susținute:</li> <li>• seminarii și laboratoare:</li> <li>• Lucrări licență, lucrări îndrumate pentru obținerea gradului didactic I (și altele)</li> </ul> <p>Kinetologie, Bazele generale ale kinetoterapiei, Masaș și tehnici complementare, Fizioterapie, Metode de evaluare și recuperare, Tehnici de kinetoterapie în dizabilități, Balneologie</p> <p>Metode de evaluare și recuperare, Tehnici de kinetoterapie în dizabilități, Balneologie</p> <p>58 lucrări</p>
• Perioada	2014-prezent
• Locul de muncă	USV
• Gradul didactic	Sef lucrari- prin concurs
• Principalele activități și responsabilități	<ul style="list-style-type: none"> <li>• cursuri susținute:</li> </ul> <p>Kinetologie, Bazele generale ale kinetoterapiei, Masaș și tehnici complementare, Fizioterapie, Metode de evaluare și recuperare, Tehnici de kinetoterapie în dizabilități, Balneologie, Kinetoterapie, Kinetoprofilaxie și recuperare în afecțiuni neuropsihice</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• seminarii și laboratoare;</li> </ul>	Metode de evaluare și recuperare. Tehnici de kinetoterapie în dizabilități. Balneologie
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lucrări licență, lucrări îndrumate pentru obținerea gradului didactic I (și altele)</li> </ul>	72

## ACTIVITATEA ȘTIINȚIFICĂ

<b>PUBLICAȚII</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cărți în edituri cotate CNCSIS</li> </ul>	1.File de istoria medicinei – Stațiunile balneo-climatic ale României (din antichitate până la sfârșitul secolului XIX), Dr. Sînziana-Călina Silișteanu, Editura PIM Iași 2014 2)Terapia fizicală cu laseri, ultrasunete și unde scurte în afecțiunile durerioase ale coloanei lombo-sacrale, Dr. Sînziana-Călina Silișteanu, Editura PIM Iași 2014 3)Pages of medical history-The balneary-climatic resorts of Romania-ever since the Antiquity at the end of the 19th century, Dr. Sînziana-Călina Silișteanu, Editura PIM Iași 2016
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cursuri tipărite, îndrumări e. antologii etc.</li> <li>• Lucrări științifice (maxim 5 titluri)</li> </ul>	1.x 2.x 1.The Reference Intervals Used in Pediatric Medical Analysis Laboratories to Interpret the Results Analysis for Total Serum Calcium, E Antonescu, M Totan, GC Boitor, J Szakacs, SC Silisteianu, SR Fleaca, Rev. Chim.(Bucharest) 68, 243 2. Assisting the quality of life for old age persons (over 65 years old) with disabilities, SC Silisteianu, M Covasa 2015 International Workshop on Computational Intelligence 3. Study on changes in some physiological parameters under the action of therapeutic ultrasound, SC Silisteianu, E Antonescu, J Szakacs, M Totan, CR Filip, Revista de chimie 68 (6), 1306-1309 4. The importance of physical exercise-bone mass density correlation in reducing the risk of vertebral and non-vertebral fracture in patients with osteoporosis, SC Silisteianu, AE Silisteianu, Balneo Research Journal 9 (2), 64-68 5. Reduction of body weight through nutrition intervention reduces chronic low back pain, SC Silisteianu, M Covasa, 2015 E-Health and Bioengineering Conference (EHB), 1-3
<b>PROIECTE DE CERCETARE</b>		1. Sanatatea Copiilor noștri-Colaborare USV cu Primaria Suceava 2.
<b>MEMBRU IN COMITETE ȘTIINȚIFICE (reviste, congrese, simpozioane)</b>		1.Congresul de Balneologie 2018 Cluj NAPOCA, 2019 Galați 2. Congresul Internațional de Balneologie 2016 Bucuresti 3.Revista de Balneologie, Journal of balneology
	1.	
	2.	

## APARTENENȚA LA ORGANIZAȚII ȘI ASOCIAȚII PROFESSIONALE

1. Membru al Societății Române de Reabilitare Medicală
2. Membru al ISPRM
3. Membru al Asociației Române de Balneologie

## SPECIALIZĂRI ÎN STRĂINATATE

1. xxx

## PARTICIPĂRI LA CONFERINȚE NAȚIONALE ȘI INTERNAȚIONALE REPREZENTATIVE

1. Congrese anuale ale Societății romane de Reabilitare Medicală (200-2019)
2. Congrese de Reumatologie (2002, 2011, 2018)
3. Congrese anuale ale Asociației Române de Balneologie (2012-2019)
4. Conferința Internațională de Balneologie Wielicza 2019

## LIMBI STRÂINE

Limba engleza	• Citire	Nivel: bine
	• Scriere	Nivel: bine
	• Conversație	Nivel: bine

Limba franceză	• Citire	Nivel: foarte bine
	• Scriere	Nivel: foarte bine
	• Conversație	Nivel: bine

Data:

11.12.2019

Semnătura

