



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume **Maican Camelia Adela**

Adresă(e)

Telefon(oane)

E-mail(uri) [camelia@automation.ucv.ro](mailto:camelia@automation.ucv.ro)

Naționalitate(-tăți) română

Data nașterii

Sex feminin

Ocupația **Șef lucrări dr. ing.**

### Experiența profesională

Perioada **26.02.2007 – prezent**

Funcția sau postul ocupat **Șef lucrări**

Activități și responsabilități principale 

- Activitate didactica si de cercetare

Numele și adresa angajatorului UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA, Facultatea de Automatică, Calculatoare si Electronică, Departamentul de Automatică, Electronică și Mecatronică , Blvd. Decebal nr. 107, Craiova, România, e-mail:info@ace.ucv.ro

Perioada **26.02.2001– 25.02.2007**

Funcția sau postul ocupat **Asistent**

Activități și responsabilități principale 

- Activitate didactica si de cercetare

Numele și adresa angajatorului UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA, Facultatea de Automatică, Calculatoare si Electronică, Catedra de Automatică, Blvd. Decebal nr. 107, Craiova, România, e-mail:info@ace.ucv.ro

Perioada **02.10.2000-25.02.2001**

Funcția sau postul ocupat **Asistent suplinitor**

Activități și responsabilități principale 

- Activitate didactica si de cercetare

Numele și adresa angajatorului UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA, Facultatea de Automatică, Calculatoare si Electronică, Catedra de Automatică, Blvd. Decebal nr. 107, Craiova, România, e-mail:info@ace.ucv.ro

Perioada **01.03.1999 – 01.10.2000**

Funcția sau postul ocupat **Preparator**

Activități și responsabilități principale 

- Activitate didactica si de cercetare

Numele și adresa angajatorului UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA, Facultatea de Automatică, Calculatoare si Electronică, Catedra de Automatică, Blvd. Decebal nr. 107, Craiova, România, e-mail:info@ace.ucv.ro

Perioada **01.10.1998-28.02.1999**

Funcția sau postul ocupat **Preparator suplinitor**

Activități și responsabilități principale 

- Activitate didactica si de cercetare

Numele și adresa angajatorului UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA, Facultatea de Automatică, Calculatoare si Electronică, Catedra de Automatică, Blvd. Decebal nr. 107, Craiova, România, e-mail:info@ace.ucv.ro

## Educație și formare

Perioada	2000-2009
Calificarea / diploma obținută	<b>Doctor inginer</b> in domeniul Automatică – Algoritmi pentru detecția și localizarea defectelor în sistemele energetice mari. Conducere în regim de defect
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Teoria sistemelor automate si ingineria reglarii, Detectia si localizarea defectelor in sistemele dinamice, Algoritmi de conducere in regim de defect
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Craiova, Facultatea de Automatica, Calculatoare si Electronica
Perioada	1997 – 1998
Calificarea / diploma obținută	<b>Inginer Studii aprofundate</b> , Specializarea: Calitatea energiei și gestiunea proceselor energetice, Diploma de Studii aprofundate in profil energetic
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Craiova, Facultatea de Electrotehnică
Perioada	1992-1997
Calificarea / diploma obținută	<b>Inginer</b> , Specializarea: Centrale termoelectrice, Diploma de licenta
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Centrale termoelectrice, Turbine de abur, Partea electrica in centrale, Teoria sistemelor si reglarea automata, Optimizare in sistemele energetice
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Craiova, Facultatea de Electrotehnica

## Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)	româna															
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	Engleza															
Autoevaluare Nivel european (*)	<table border="1"><thead><tr><th colspan="2">Înțelegere</th><th colspan="2">Vorbire</th><th>Scriere</th></tr><tr><td>Ascultare</td><td>Citire</td><td>Participare la conversație</td><td>Discurs oral</td><td>Exprimare scrisă</td></tr></thead><tbody><tr><td>mediu</td><td>mediu</td><td>medie</td><td>mediu</td><td>mediu</td></tr></tbody></table>	Înțelegere		Vorbire		Scriere	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă	mediu	mediu	medie	mediu	mediu
Înțelegere		Vorbire		Scriere												
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă												
mediu	mediu	medie	mediu	mediu												
<b>Engleza</b>																
Competențe și abilități sociale	Aptitudini de comunicare eficienta, capacitate de intelegere rapida, diplomatie, organizare															
Competențe și aptitudini organizatorice	Realism in luarea deciziilor, seriozitate, perfectionism, pertinenta															
Competențe și aptitudini tehnice	Competente Tehnice, Managementul activitatilor															
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Operare PC, Microsoft Office, Matlab, Microsoft Project, HTML, CSS															
Membra a	Societății Române de Automatică și Informatică Tehnică – <b>SRAIT</b> din anul 2000; Societati Romane de Robotica - <b>SRR</b> din anul 2006															
Permis(e) de conducere	Posed permis de conducere categoria B															

<b>Carti și manuale elaborate</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <b>Maican Camelia</b>, Vinatoru Matei, Canureci Gabriela, Conducerea in regim de defect a grupului termoenergetic, Ed. SITECH, 2011, Craiova.</li> <li>2. Canureci Gabriela, Vinatoru Matei, <b>Maican Camelia</b>, Detectia si localizarea defectelor in sistemele dinamice, Ed. SITECH, 2012, Craiova 20p</li> <li>3. Vinatoru Matei, Iancu Eugen, <b>Maican Camelia</b>, Canureci Gabriela, (2007), <i>Conducerea automata a proceselor industriale - Indrumar de proiectare si laborator</i>, Editura EUC - Universitaria Craiova, ISBN 978-973-742-773-1, pag. 224.</li> <li>4. Vinatoru Matei, Iancu Eugen, Canureci Gabriela, <b>Maican Camelia</b>, (2008), <i>Conducerea automata a proceselor industriale - Indrumar de proiectare si laborator</i>, Editura EUC - Universitaria Craiova, ISBN 978-973-742-773-1, 978-606-510-240-8.</li> <li>5. <b>Maican Camelia</b>, Vinatoru Matei, Canureci Gabriela, <i>Managementul Proiectelor - Indrumar de laborator</i>, Ed. Universitaria Craiova 2006, ISBN 973-742-511-1, 978-973-742-511-9, 129 pg.</li> </ol>
<b>Lucrari stiintifice in domeniul abordat</b>	<p>Am elaborat 37 de lucrari stiintifice dintre care:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 10 lucrari in ISI proceedings</li> <li>- 13 lucrari in BDI</li> <li>- 14 lucrari in reviste sau volumele unor conferinte nationale sau internationale organizate in tara.</li> </ul>
<b>Contracte de cercetare</b>	<p>Am participat, ca membru in colectivul de cercetare, in 6 proiecte de cercetare castigate prin competitie.</p>