



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **RUSU, Carmen Cătălina**
Adresă(e) Str. Domnească nr 4, Bl P10, ap 44, Galați, România
Telefon(oane) + 40 236 499353 Mobil: + 40 740210056
Fax(uri) + 40236 499353
E-mail(uri) carmen.rusu@ugal.ro
Naționalitate(-tăți) Română
Data nașterii 17.07.1977
Sex Feminin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

As. Ing.

Experiența profesională

Perioada	02.03.2009 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Asistent
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none">- Activități didactice și de cercetare;- Elaborarea și implementarea proiectelor europene/naționale de cercetare;- Secretar al revistei Analele Universității Dunărea de Jos din Galați, Fascicula XII, UTS.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea "Dunărea de Jos" Galați, Facultatea de Mecanică, Catedra Robotică și Sudare Str. Domnească, nr. 111, Galați, România, http://www.ugal.ro ; http://www.rs.ugal.ro .
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior
Perioada	05.10.2001 – 28.02.2009
Funcția sau postul ocupat	inginer (didactic)
Activități și responsabilități principale	<ul style="list-style-type: none">- coordonarea activităților compartimentului de Logistică și Multimedia din cadrul DIDFR;- elaborarea și implementarea proiectelor naționale/internaționale;- exercitarea rolului de formator de expertiză în informatică prin pregătirea și antrenarea specialiștilor informaticieni DIDFR cât și a cadrelor didactice implicate în învățământul la distanță;- membru în comisia de verificare a documentației și de evaluare a ofertelor pentru licitații la nivelul departamentului;- membru anul în comisia de admitere al DIDFR (2001-2008);- membru în subcomisia de inventariere a gestiunii prin decizia Rectorului Universității „Dunărea de Jos” nr. 2082/31.08.2008;- realizarea cursurilor în format electronic din cadrul DIDFR;- administrarea rețelei locale și a site-ului departamentului http://www.idd.ugal.ro și a platformei electronice pentru învățământ la distanță PIED, Moodle.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea "Dunărea de Jos" Galați, Departamentul pentru Învățământ la Distanță și cu Frecvență Redusă Str. Gării, nr. 63-65, 800003, Galați, România http://www.ugal.ro ; http://www.idd.ugal.ro .
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior

Perioada	ianuarie – decembrie 2008
Funcția sau postul ocupat	inginer
Activități și responsabilități principale	Administrarea și întreținerea echipamentelor Departamentului de Formare Continuă și Transfer Tehnologic din cadrul Universității „Dunărea de Jos” Galați cât și întreținerea site-ului Departamentului http://www.cfctt.ugal.ro
Numele și adresa angajatorului	Universitatea “Dunărea de Jos” Galați, Departamentul de Formare Continuă și Transfer Tehnologic Str. Domnească, nr. 47, Galați, România, http://www.ugal.ro ; http://www.cfctt.ugal.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație – Formare continuă
Perioada	octombrie 2007 – mai 2008
Funcția sau postul ocupat	lector
Activități și responsabilități principale	Lector al cursului „Utilizarea computerului” – Curs organizat de Universitatea „Dunărea de Jos” Galați prin Departamentul de Formare Continuă și Transfer Tehnologic în colaborare cu ArcelorMittal S.A. Galați
Numele și adresa angajatorului	Universitatea “Dunărea de Jos” Galați, Departamentul de Formare Continuă și Transfer Tehnologic Str. Domnească, nr. 47, Galați, România, http://www.ugal.ro ; http://www.cfctt.ugal.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație – Program de formare continuă
Perioada	februarie-martie 2008
Funcția sau postul ocupat	asistent
Activități și responsabilități principale	Asistent – Modulul Informatică aplicată în Învățământul la Distanță – din cadrul cursului postuniversitar de perfecționare „Managementul calității în Învățământul la Distanță ” – organizat de Universitatea „Dunărea de Jos” Galați prin Departamentul de Formare Continuă și Transfer
Numele și adresa angajatorului	Universitatea “Dunărea de Jos” Galați, Departamentul de Formare Continuă și Transfer Tehnologic Str. Domnească, nr. 47, Galați, România, http://www.ugal.ro ; http://www.cfctt.ugal.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație – Program de perfecționare al cadrelor didactice

Educație și formare

Perioada	2002-prezent
Calificarea / diploma obținută	student doctorand
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Inginerie industrială Teza cu titlul „Modelarea proceselor termofizice din arcul electric”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Facultatea de Mecanică Str. Domnească, nr. 111, Galați, România
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Doctor, Inginerie industrială
Perioada	2007-2008
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de studii post-universitare: „Profesionalizare psihopedagogică și metodică”
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Pedagogie, Psihologie, Consiliere Educațională, Psihologia Educației, Metodica predării, Instruire asistată de calculator etc.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Departamentului pentru Pregătirea Personalului Didactic Str. Gării, nr. 63-65, Galați, România
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Post-universitar
Perioada	2005-2006
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Master „Managementul programelor și politicilor europene”
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Elemente de legislație comunitară, Mecanisme de administrare a programelor și politicilor europene, Programe de cercetare științifică și dezvoltare tehnologică, Programe de coeziune socială și dezvoltare instituțională, Programe și politici sectoriale, Tehnici de implementare a programelor europene, Metode de gestionare financiară a programelor europene etc.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Facultatea de Științe Economice Str. Gării, nr. 47, Galați, România

Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Master
Perioada	2004-2006
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Master - „Managementul și gestiunea calității în procesele industriale”
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Asigurarea calității în conceperea și proiectarea produselor, proceselor și serviciilor, Certificarea sistemelor de calitate, Metode moderne pentru evaluarea și controlul calității, Politicile, strategiile și legislația calității activităților economice, Ambalaje și tehnologii moderne de ambalare, Elemente de benchmarking, Gestiunea resurselor umane, Managementul calității mediului ambiant, Managementul calității totale, Marketing și tehnici de marketing modern
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Facultatea de Mecanică, Str. Domnească, nr.111, Galați, România
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Master
Perioada	martie – aprilie 2003
Calificarea / diploma obținută	Certificat de competențe lingvistice a limbii italiene
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Limba italiană
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Provincia din Potenza, Departamentul de Formare și Orientare Profesională via Vaccaro 33, Potenza, Italia
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Competențe lingvistice
Perioada	octombrie - 2003
Calificarea / diploma obținută	Diploma de studii de perfecționare: „ <i>Comunicare și relații publice</i> ”
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Comunicare, Comunicare inter-instituțională, Comunicare în situații de criză, Relații Publice Ceremonie și Protocol
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Dunărea de Jos” Galați, Departamentul de Formare Continuă și Transfer Tehnologic Str. Domnească, nr. 47, Galați, România, http://www.ugal.ro ; http://www.cfctt.ugal.ro
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	perfecționare
Perioada	octombrie - 2003
Calificarea / diploma obținută	Diploma de studii de perfecționare: „ <i>Elaborarea și Managementul proiectelor</i> ”
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Surse Financiare, Elaborarea Proiectelor, Managementul proiectelor
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Dunărea de Jos” Galați, Departamentul de Formare Continuă și Transfer Tehnologic Str. Domnească, nr. 47, Galați, România, http://www.ugal.ro ; http://www.cfctt.ugal.ro
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	perfecționare
Perioada	octombrie - 2003
Calificarea / diploma obținută	Diploma de studii de perfecționare: „ <i>Integrare Europeană și relații comunitare</i> ”
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Aderarea României la Uniunea Europeană, Prezentarea Uniunii Europene, Procesul de Aderare la Uniunea Europeană, Costuri și Beneficii ale Integrării la Uniunea Europeană
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Dunărea de Jos” Galați, Departamentul de Formare Continuă și Transfer Tehnologic Str. Domnească, nr. 47, Galați, România, http://www.ugal.ro ; http://www.cfctt.ugal.ro
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	perfecționare
Perioada	octombrie - 2003
Calificarea / diploma obținută	Diploma de studii de perfecționare: „ <i>Managementul Resurselor Umane</i> ”
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Teorii de Management, Roluri și Stiluri de Management, Dezvoltarea echipei, Conflicte, managementul Schimbării

Competențe și abilități sociale	<ul style="list-style-type: none"> - Lucru în echipă: atât în România cât și în Italia, am lucrat în diferite echipe multiculturale, am asigurat traduceri precise, informații sociale și educaționale actualizate pentru un mare număr de persoane, firme și instituții publice; - Traducător independent de limba italiană în perioada octombrie 2004-mai 2005 în relațiile create între Consiliul Județean Galați și Provincia din Potenza, Italia. - Traducător independent de limba italiană în perioada 2007-2008 în relațiile create între Administrația Locală Târgu Bujor, Galați și Comuna Brindisi Montagna, Provincia Potenza, Regiunea Basilicata, Italia. - Cetățean de onoare al Comunei Brăhășești, Județul Galați.
Competențe și aptitudini organizatorice	<ul style="list-style-type: none"> - Membru în comisia anuală de admitere din cadrul Departamentului pentru Învățământ la Distanță și cu Frecvență Redusă; - Membru în comisia de evaluare a concursului internațional de Informatică „Severin Bumbu”, organizată de Inspectoratul Școlar Județean Galați în colaborare cu Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, februarie 2007; - Secretar al Filialei Galați a Societății Române de Robotică - Contact: Facultatea de Mecanică, Catedra de Robotică și Sudare, Str. Domnească nr. 111, Galați, România; - Secretar al revistei Analele Universității Dunărea de Jos din Galați, Fascicula XII, UTS. <p>Organizare de conferințe/seminarii:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Membru în comisia de organizare a concursului internațional de Informatică „Severin Bumbu”, organizată de Inspectoratul Școlar Județean Galați în colaborare cu Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, martie 2006, februarie 2007; - Membru în comitetul de organizare a Seminarului Național „Practici Europene în E-Learning”, organizat de Universitatea „Dunărea de Jos” Galați prin Departamentului pentru Învățământ la Distanță și cu Frecvență Redusă, 22-26 septembrie 2007; - Membru în comitetul de organizare al Seminarului național „Robotizarea proceselor de sudare în domeniul naval – Provocare sau necesitate”, 22-23 mai 2007, Galați, România – Catedra de Robotică și Sudare din cadrul Universității “Dunărea de Jos” din Galați în colaborare cu Societatea de Robotică - filiala Galați și Asociația de Sudură din România – filiala Galați;
Competențe și aptitudini tehnice	<ul style="list-style-type: none"> - Utilizarea și administrarea instrumentelor hardware (în activitățile pe care le-am desfășurat în cadrul Departamentului pentru Învățământ la Distanță și cu Frecvență Redusă cât și a Catedrei de Robotică și Sudare); - Alte competențe tehnice în diferite domenii: robotică, mecatronică, echipamente de birotică, echipamente mecanice etc.
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<p>SISTEME DE OPERARE: Windows 9x/2000/NT/XP/2003,Vista; MS OFFICE - 2007/2003/XP/2000/9x; EDITARE PROFESIONALĂ: Analog / Digital foto, audio & video; Corel Draw, Macromedia Director, Macromedia Dreamweaver, Macromedia Fireworks, Adobe PhotoShop, Adobe After Effects, Adobe Illustrator etc. CAD/CAM: AutoCAD, Autodesk; MULTIMEDIA și INTERNET.</p>
Competențe și aptitudini artistice	<p>Web-designer pentru site-ul Departamentului pentru Învățământ la Distanță și cu Frecvență Redusă din cadrul Universității “Dunărea de Jos” din Galați. www.idd.ugal.ro</p>
Alte competențe și aptitudini	<p>Experiență relevantă în următoarele domenii importante:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Învățământ la Distanță; - Învățământ cu Frecvență Redusă; - Metode TIC în activitatea de predare; - Dezvoltarea Resurselor Umane; - Managementul proiectelor; - Comunicare și Relații Publice; - Managementul Calității Totale.
Permis(e) de conducere	Categorii B.

Informații suplimentare**Asociații Profesionale:** membru în

- Asociația de Sudură din Romania (A.S.R.);
- Societatea Română de Robotică (S.R.R.).

ARTICOLE/PUBLICAȚII*	Total
c. Articole publicate în reviste de circulație internațională:	2
c.1. articole publicate în reviste de specialitate, indexate ISI*	0
c.2. articole publicate în reviste de specialitate internaționale (BDI)	1
c.3. articole publicate în reviste de specialitate naționale (BDI)	1
d. Articole publicate în volumele unor manifestări științifice internaționale/naționale (cu ISSN sau ISBN);	12
d.1. articole publicate în volumele unor manifestări științifice internaționale (BDI)	2
d.2. articole publicate în volumele unor manifestări științifice internaționale (ISBN)	10
g. Alte lucrări și contribuții științifice	5
g.1. articole publicate în reviste de specialitate sau volumele manifestărilor științifice internaționale în domeniile managementului universitar (MU) și dezvoltării resurselor umane (DRU), rezultate cercetări colaborative internaționale în domeniul învățământului vocational	5
CONTRACTE CDI	
1. Contracte Cercetare-Dezvoltare-Inovare	15
1.1. internaționale	12
1.2. naționale	3

*prezentarea detaliată a acestora se regăsește în listele anexate prezentului CV.

Anexe

- Lista lucrărilor științifice publicate
- Lista contractelor de cercetare
- Lista proiectelor naționale/internaționale

C. Articole/studii publicate în reviste de specialitate de circulație internațională și în reviste din țară recunoscute de CNCSIS;**C.2 - articole publicate în reviste de specialitate internaționale, indexate în baze de date internaționale (BDI)**[http://www.scopus.com/scopus/record/display.url?eid=2-s2.0-](http://www.scopus.com/scopus/record/display.url?eid=2-s2.0-34547664985&view=basic&origin=AuthorNamesList&txGid=udoGLv6pZRSd0fFM_e9mrEy%3a21)[34547664985&view=basic&origin=AuthorNamesList&txGid=udoGLv6pZRSd0fFM_e9mrEy%3a21](http://www.scopus.com/scopus/record/display.url?eid=2-s2.0-34547664985&view=basic&origin=AuthorNamesList&txGid=udoGLv6pZRSd0fFM_e9mrEy%3a21)<http://www.engineeringvillage2.org/controller/servlet/Controller?CID=quickSearchCitationFormat&searchWord1={Rusu%2C+Carmen+Catalina}§ion1=AU&database=131075&yearselect=yearrange&sort=yr><http://www.iiv-iis.org/iiv/iiv%20databases/technical/index.cgi#733044><http://tiborder.gbv.de/psi/DB=2.56/SET=1/TTL=1/CLK?IKT=1004&TRM=Rusu.C.+C.><http://direct.bl.uk/bld/PlaceOrder.do?UIN=212940791&ETOC=RN&from=searchengine>

1. Mistodie, L.R., Constantin, E., **Rusu, C.C.**, Constantin, V., *Influence of the drop dynamics transferred through the electric arc on the GMAW-P stability*, Welding in the World (Soudage dans le Monde), Volume 51, special issue – 2007, pp. 685-692 (8 pag.), ISSN 0043-2288.

C.3. - articole publicate în reviste de specialitate naționale, indexate în baze de date internaționale (BDI) și recunoscute CNCSIS (grad B+):**C.3.2. articole publicate în reviste naționale recunoscute de CNCSIS**

1. Mistodie L..R., **Rusu C.C.**, *Evaluarea și monitorizarea factorilor de risc la sudarea cu arc electric*, Analele Universității "Dunărea de Jos" din Galați, Technologies in Mechanical Engineering, Fascicula V, Anul XXV (XXX) 2007, ISSN 1221-4566, pag. 85-92.

D. Articole/studii publicate în volumele unor manifestări științifice internaționale recunoscute din țară și din străinătate (cu ISSN sau ISBN);

D.1. - articole publicate în volumele unor manifestări științifice internaționale din străinătate indexate în baze de date internaționale (BDI) și cataloage internaționale:

<http://www.iiv-iis.org> (International Institute of Welding)
<http://tiborder.gbv.de>

1. Mistodie, L.R., Constantin, E., **Rusu, C.C.**, Constantin, V., *Influence of the drop dynamics transferred through the electric arc on the GMAW-P stability*, Proceedings of the 2007 IIW International Conference "Welding and materials technical, economic and ecological aspects", Dubrovnik, Croatia, 15 July 2007, pp. 685-692 (8 pages), 8 ref., ISBN 978-953-7518-00-4
2. Mistodie L.R., **Rusu C.C.**, *Quality and safety assurance and preventing the risk factors in arc welding workspace*, Proceedings of the 2006 IIW International Congress, Timisoara, Romania, 2006, Volume 3, pp. 292-301 (10 pages), 16 ref., ISBN (10) 973-8359-40-6

D.2. - articole publicate în volumele unor manifestări științifice internaționale desfășurate în țară și străinătate:

1. Mistodie L.R., **Rusu C.C.**, Evaluarea și monitorizarea factorilor de risc la sudarea cu arc electric, Analele Universității "Dunărea de Jos" din Galați, Technologies in Mechanical Engineering, Fascicula V, Anul XXV (XXX) 2007, pag. 85-92 (8 pag.), ISSN 1221-4566.
2. Mistodie L., **Rusu C.**, Corelații între parametri de puls și parametrii geometrici ai cordonului la sudarea sinergică MAG-P, Lucrările Conferinței Științifice Internaționale TMCR Chișinău, 31.05-03.06.2007, Vol. 4, pag. 520-523 (4 pag.), ISBN 978-9975-45-037-9.
3. Mistodie L., **Rusu C.**, Optimizarea procesului de sudare MAG-P utilizând funcția de pierdere a calității, Lucrările Conferinței Științifice Internaționale, TMCR Chișinău, 31.05-03.06.2007, Vol. 1, pag. 524-527 (4 pag.), ISBN 978-9975-45-035-5.
4. **Rusu C.**, Mistodie L., Risc factors in arc welding workspace, Lucrările Conferinței Științifice Internaționale TMCR Chișinău, Lucrările Conferinței Științifice Internaționale TMCR Chișinău, 31.05-03.06.2007, Vol. 4, pag. 267-270 (4 pag.), ISBN 978-9975-45-037-9.
5. **Rusu C.**, Mistodie L. Wireless sensorial system for the monitoring of welding areas, Lucrările Conferinței Științifice Internaționale TMCR Chișinău, 31.05-03.06.2007, Vol 1, Vol 4, pag. 267-270 (4 pag.), ISBN 978-9975-45-037-9.
6. Mistodie L. R., **Rusu C. C.**, Visan D., Brazarea Semiautomată MIG-P a elementelor de caroserie auto, Conferința Internațională – Tehnologii inovative pentru îmbinarea materialelor avansate, ISIM Timișoara, 7-8.06.2007, ISBN 987-973-8359-9
7. Oprea, L., **Rusu C.C.**, Ilie I., Gurău Z., Stan S., Necula G., Sloop project impact on Dunarea De Jos University virtual community, Sharing Learning Objects in an Open Perspective, Editura Libri Italiani, pp.70-80 (11 pag.), ISBN 978-88-903115-0-5.
8. Mistodie L., R., **Rusu C.C.**, Constantin E. Echipament de cercetare și investigare a arcului electric de sudare, Conferința Tehnologii Moderne, Calitate, Restructurare-TMCR-2005, 19 - 21 mai 2005, Chișinău, Republica Moldova, pag. 341-344 (4 pag.), vol. 5b, ISBN 9975-9875-3-9.
9. **Rusu C., C.**, Mistodie L., R., Instrument virtual, realizat în Labview și Imaq, utilizat la sudare, Conferința Tehnologii Moderne, Calitate, Restructurare-TMCR-2005, 19 - 21 mai 2005, Chișinău, Republica Moldova, pag. 456-459 (4 pag.), vol. 2, ISBN 9975-9875-3-9.
10. Mistodie L., **Rusu C.C.**, Constantin E. Studiu asupra utilizării traductoarelor pentru măsurarea valorii curentului la sudarea în arc pulsant, Conferința Internațională Procese de sudare de mare productivitate, ISIM, 10-11.06.2004, Editura Sudura Timișoara, pag. 97-108 (12 pag.), ISBN 973-8359-21-X.

F. Proiecte de cercetare-dezvoltare-inovare pe baza de contract/grant;

F.1. - proiecte de cercetare-dezvoltare-inovare naționale

1. Dezvoltarea unor metode și tehnici inovative de îmbinare a materialelor eterogene prin sudare prin frecare cu element activ rotitor – TIMEF, Contract PNCDI II, nr. 72-174, 2008-2011, membru în echipa de cercetare.
2. Tehnologii Inovative și Ecologice de Procesare a Materialelor Avansate, prin Frecare cu Element Activ Rotitor (FSW) - TIPMAV, Contract CEEEX 66/2006 MedC – MATNANTECH, 2006-2008, membru în echipa de cercetare;
3. Cercetări Fundamentale și Aplicative privind Realizarea Bronzurilor CuNiAl destinate Recondiționării Elicelor Navale –ELNAV, Contract CEEEX 322/2006 MEdC – RELANSIN, 2006-2008, membru în echipa de cercetare;

F.2. - proiecte de cercetare-dezvoltare-inovare internaționale (cercetare colaborativă) în domeniile fundamentale (nanotehnologii și IST) și de dezvoltare a tehnologiilor, metodelor și produselor necesare pregătirii profesionale:

1. PHARE/2005/017-553.04.02.02.01.2006, Învățare pe tot parcursul vieții, "Dezvoltarea competențelor profesionale în contextul adaptării la cerințele pieții", lector, 2007-2008
2. Fondul Social European, Art. 26, *Osservatorio di Funzionamento delle Amministrazioni Pubbliche della Regione Basilicata*, proiect având ca promotor Institutul F.S. Nitti - Agenzia Regionale per lo Sviluppo delle Risorse Amministrative e Organizzative, Potenza, Italia, membru în echipa de cercetare, 2006-2007;
3. Leonardo da Vinci – SLOOP (Sharing Learning Objects in an Open Perspective), I/05/B/F/PP-154194, Membru, 2005-2007;
4. Leonardo da Vinci – Human Resources and Networks for the Improvement of Cultural and Environmental Heritages, Membru, 2006;
5. Leonardo da Vinci I/01/B/C/PP-120550 – E-LERCO (E-Learning et Ergonomie Cognitive), membru, 2003-2005;
6. Leonardo da Vinci – Best Practice Exchange for Cultural Goods Management, membru, 2004;
7. PHARE 2000 RO.007.02.01.01.0314-REFORM - Regional Network of Vocational Centres and TQM, membru, 2002-2004;
8. Leonardo da Vinci I/01/B/C/PP-120550– Sofianet ODL Learning Centre European network, membru, 2002-2004;
9. PHARE 2000, REFORM RO.007.02.01.01.0314, Rețea Regională de Centre de Formare Continuă și Managementul Calității Totale, HRD, membru, 2003;
10. Leonardo da Vinci – „The Development of Students Abilities in the European Business Environment” – RO/2002/PL89058/S, membru, 2003; Stagiul de pregătire – Biroul de formare și orientare profesională, Administrația Provincială din Potenza, Regiunea Basilicata, Italia
11. RO/2002/89056/EX, RO- EC, *New ICT Didactic Methods & Tools for Higher Education - NEWMIT*, membru, 2002;
12. TEMPUS JEP 12466 – 97, *Retraining program by open and distance teaching for underwater technologies*, membru, 1995-1997.

G. Alte lucrări și contribuții științifice

G.1. – articole publicate în reviste de specialitate sau volumele manifestărilor științifice internaționale în domeniile managementului universitar (MU) și dezvoltării resurselor umane (DRU), rezultate cercetări colaborative internaționale în domeniul învățământului vocațional (vocational training):

1. Cappiello, R., D., **Rusu C., C.**, *Sistema informatico regionale in Basilicata* – Fourth International Workshop, Information Society, Trends, Policies and Strategies, "Dunarea de Jos" University, Galați, 25-26th August, 2006, lucrare susținută oral
2. Mistodie. L., R., **Rusu C., C.**, - *Autodarkening filters testing used for welder's helmet*, The 2nd National Conference on Applied Physics, June 9-10th, 2006, Galați, Romania, lucrare susținută oral
3. **Rusu C., C.**, Mistodie L. R., - *Theoretical consideration about arc welding modelling and simulation*, The 2nd National Conference on Applied Physics, June 9-10th, 2006, Galați, Romania, lucrare susținută oral
4. **Rusu C., C.**, *Platforma de învățământ deschis la distanță – PIED*, Conferința „Sisteme de studii pentru învățământ deschis la distanță. Cartea și cursul în format electronic”, Galați, 29 noiembrie 2004, lucrare susținută oral
5. Mistodie L. R., **Rusu C.C.**, Vișan D., *Analiza câmpului termic prin termografiere la sudarea Al prin procedeele FSW și MIG*, Conferința Internațională Tehnologii inovative pentru îmbinarea materialelor avansate, ISIM Timișoara, 2008, lucrare susținută oral