

Curriculum vitae Europass

IULIE 2017



Informații personale

Nume / Prenume **SORIN GABRIEL POPESCU**
E-mail Sorin.Popescu@senat.utcluj.ro
Naționalitate Română
Data nașterii 24 iunie 1953

Poziția actuală Profesor, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Str. Memorandumului nr. 28, Cluj-Napoca, Departamentul Ingineria Proiectării și Robotică,
Director al DTC Cluj-Napoca (Danube Innovation and Technology Transfer Centre)
Director al Centrului de Cercetare în Ingineria și Managementul Calității

Domenii de competență *Sisteme de management al calității și alte sisteme standardizate de management (organizații și sisteme; procese și proiecte; produse și servicii); Ingineria calității (măsurare/scanare mărimi geometrice, dezvoltare orientată spre cerințe și client)*

Experiența profesională

Perioada	1982-prezent
Funcția sau postul ocupat	Cadru didactic universitar: din 1996 Profesor , 1993 Conferențiar, 1986 Șef de lucrări
Activități și responsabilități principale	Activități specifice universitare: didactice, de cercetare științifică și manageriale:
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Str. Memorandumului nr.28, Cluj-Napoca
Tipul sau sectorul de activitate	Învățământ superior și cercetare științifică.
Perioada	noiembrie 2012 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Director al Centrului Dunărean de Inovare și Transfer Tehnologic DTC Cluj-Napoca
Activități și responsabilități principale	Coordonarea construcției instituționale a centrului și a integrării acestuia în rețeaua centrelor DTC din țările cuprinse în Strategia UE a regiunii Dunării (SUERD). Coordonare activități de cooperare transnațională în cercetare și transfer tehnologic.
Numele și adresa angajatorului	Găzduit de Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, DTC Cluj-Napoca are filiale în 5 universități (U.T., UBB, UMF și USAMV din Cluj-Napoca și ULB Sibiu) și IPA Craiova.
Tipul sau sectorul de activitate	Cooperare transnațională în cercetare științifică, inovare și transfer tehnologic
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Str. Memorandumului nr. 28, Cluj-Napoca
Tipul sau sectorul de activitate	Management cercetare/inovare și cooperare internațională
Perioada	2002-prezent
Funcția sau postul ocupat	Director al Centrului de Cercetare în Ingineria și Managementul Calității
Activități și responsabilități principale	Coordonare științifică, atragere și management resurse umane, infrastructură și financiare (doctoranzi, echipamente, proiecte și contracte); Promovarea parteneriatelor cu industria precum și a inserției și recunoașterii internaționale a Centrului.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Str. Memorandumului nr. 28, Cluj-Napoca
Tipul sau sectorul de activitate	Managementul cercetării științifice universitare
Perioada	2012-2016
Funcția sau postul ocupat	Vicepreședinte al Senatului Universității
Activități și responsabilități principale	Coordonare comisii de specialitate ale senatului
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Str. Memorandumului nr. 28, Cluj-Napoca
Tipul sau sectorul de activitate	Management universitar
Perioada	2016-prezent
Funcția sau postul ocupat	Șef al comisiei Resurse Umane a Senatului Universității

Activități și responsabilități principale	Coordonare comisie de specialitate
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Str. Memorandumului nr. 28, Cluj-Napoca
Tipul sau sectorul de activitate	Management universitar
Tipul sau sectorul de activitate	Învățământ superior
Perioada	2012-prezent
Funcția sau postul ocupat	Membru al Comisiei C16 Inginerie industrială și management a Consiliului Național de Atestare Titluri și Diplome Universitare CNATDCU
Activități și responsabilități principale	Activități prevăzute în ROF CNATDCU aprobat prin Ordin al Ministrului Educației
Numele și adresa angajatorului	Ministerul Educației Cercetării și Tineretului, Str. Gen. Berthelot 28-30, Sect.1, București
Tipul sau sectorul de activitate	Învățământ superior
Perioada	Mai 2016-Noiembrie 2016
Funcția sau postul ocupat	Președinte al Comisiei C16 Inginerie industrială și management și membru al Consiliului Național de Atestare Titluri și Diplome Universitare CNATDCU
Activități și responsabilități principale	Activități prevăzute în ROF CNATDCU aprobat prin Ordin al Ministrului Educației
Numele și adresa angajatorului	Ministerul Educației Cercetării și Tineretului, Str. Gen. Berthelot 28-30, Sect.1, București
Tipul sau sectorul de activitate	Învățământ superior
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Str. Memorandumului nr. 28, Cluj-Napoca
Tipul sau sectorul de activitate	Management universitar
Perioada	2004-2007
Funcția sau postul ocupat	Consilier al Rectorului Universității Tehnice din Cluj-Napoca
Activități și responsabilități principale	Consiliere în luarea deciziilor manageriale privitoare la asigurarea calității
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Str. Memorandumului nr. 28, Cluj-Napoca
Tipul sau sectorul de activitate	Management universitar
Perioada	1994-2000
Funcția sau postul ocupat	Șef de catedră Mașini Unelte și Roboți Industriali
Activități și responsabilități principale	Conducerea și coordonarea activităților didactice și științifice ale catedrei
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Str. Memorandumului nr. 28, Cluj-Napoca
Tipul sau sectorul de activitate	Management universitar
Perioada	1977-1982
Funcția sau postul ocupat	Inginer în producție: 1979 Inginer proiectant, 1977 Inginer de producție
Activități și responsabilități principale	Monitorizarea și conducerea tehnică a producției; Proiectare SDV-uri și autoutilări.
Numele și adresa angajatorului	Combinatul de Utilaj Greu Cluj-Napoca
Tipul sau sectorul de activitate	Inginerie industrială și management

Educație și formare

Perioada	1989-1993
Calificarea / diploma obținută	Doctor inginer – Diploma Nr. 934/14.06.1993
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Teoria sistemelor și conducere automată a echipamentelor și proceselor industriale, Senzorică și măsurări, Competențe de cercetător științific.
Numele furnizorului de formare	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
Perioada	1972-1977
Calificarea / diploma obținută	Studii universitare - Inginer / Diplomă de merit Nr.2031/1978, Media generală 9,97
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Facultatea de mecanică, Secția TCM.
Numele furnizorului de formare	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
Nivelul în clasificarea națională	Diploma de studii superioare, echivalente masterat

Perioada	1968-1972
Calificarea / diploma obținută	Studii liceale - Diplomă de bacalaureat Seria F Nr.29314/1972
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Liceul teoretic - secția reală.
Numele furnizorului de formare	Liceul Andrei Mureșanu, Bistrița
Nivelul în clasificarea națională	Diplomă de bacalaureat, Media generală 9,33
Perioada	2003-2004
Calificarea / diploma obținută	Management universitar si pentru IMM Diploma Seria P Nr. 0053/30.03.2004
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curs 210 ore Competențe în management universitar si pentru IMM: Management general si strategic, Managementul proiectelor, al Calității, al resurselor umane, E-procurement, Managementul investițiilor, Gestionarea patrimoniului.
Numele furnizorului de formare	Universitatea de Medicină si Farmacie Cluj-Napoca, Program Phare.
Perioada	2000-2001
Calificarea / diploma obținută	Auditor calitate AC – Certificat AC 0127 / 02.02.2001
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curs 50 ore: Verificarea si evaluarea sistemelor de management al calității. Competențe de auditor șef (conducător echipă de audit de certificare).
Numele furnizorului de formare are	Asociația Română pentru Calitate ARC sub înputernicirea Organizației Europene pentru Calitate EOQ
Perioada	1996-1997
Calificarea / diploma obținută	Manager sistem calitate MC - Certificat M0218 / 8.07.1997
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curs 200 ore: Sist. de manag. al Calității, Instrumente si metode, Proiectarea, implementarea, conducerea si îmbunătățirea sistemelor de management al Calității.
Numele furnizorului de formare	Asociația Română pentru Calitate ARC reprezent. al Org. Europene pt. Calitate EOQ
Perioada	1997 februarie-martie
Calificarea / diploma obținută	Certificat de absolvire, Certificat de participare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Program de pregătire 8 săptămâni în domeniul managementului Calității,
Numele furnizorului de formare	University of Central Lancashire, Preston, UK
Perioada	1997 Noiembrie
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curs: Asigurarea Calității în Educație și Managementul Calității totale TQM
Numele furnizorului de formare	University of Central Lancashire, Preston, UK
Perioada	1998 Februarie – Martie
Calificarea / diploma obținută	Certificat de participare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Program de pregătire 7 săptămâni: Managementul mediului si managementul Calității în sisteme de fabricație automatizate
Numele furnizorului de formare	University of Central Lancashire, Preston, UK
Perioada	1998 Mai
Calificarea / diploma obținută	Certificat de absolvire
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Curs: Proiectarea si dezvoltarea pentru calitate
Numele furnizorului de formare	Universitatea din Bologna, Min. Afacerilor Externe, Centrul internat. Bertinoro, Italia.

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă	Limba română									
Limbi străine cunoscute <i>Autoevaluare Nivel european</i>	Înțelegere				Vorbire				Scriere	
	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
Limba engleză*	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent
Limba franceză	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent

(*) Certificat LCCI - JETSET Level 5 (CEF B2) iunie 2012

Competențe și aptitudini științifice

Conducere de doctorat în domeniul Inginerie și management, 11 teze finalizate;
Peste 160 de lucrări științifice publicate, 12 cărți, cursuri și monografiile publicate;
33 lucrări publicate indexate în bazele de date ISI Thomson Reuters; 4 în reviste ISI TR;
Participare în peste 50 de proiecte și contracte de cercetare naționale sau internaționale în calitate de director de proiect sau membru în echipa.

Competențe și abilități sociale

Atitudine pozitivă, Abilități bune de comunicare și muncă în echipă, Experiență în medii multiculturale. Dobândire:

- 3 cursuri de formare a formatorilor;
- 18 ani experiență în consultanță managerială pt. organizații din mediul socio-economic;
- Lector în cursuri internaționale referitoare la calitate (Bertinorro, Italia, 1999 și Cluj-Napoca, România, 2006) cu studenți din diferite țări europene;
- Coordonator și/sau participant la mai multe proiecte europene implicând persoane din peste 20 de țări (Tempus 1996-1998, Phare 1999-2000, Matra 2002-2003, Leonardo 2012-2014, 2016-2018, FP7 2014-2016, Interreg (2017-2019) etc.

Competențe și aptitudini organizatorice

Competențe și aptitudini manageriale și antreprenoriale: Organizare și coordonare oameni, procese, proiecte și bugete, Dezvoltare strategică, Planificare, monitorizare și îmbunătățire. Dobândire:

- Șef de catedră 7 ani (1993-2000), Responsabil (Director) cu asigurarea calității la universității 4 ani (2000-2004),
- Director de Centru de cercetare 15 ani (2002-prezent) și de Centru de inovare și transfer tehnologic 5 ani (2012-prezent),
- Vicepreședinte de Consiliu Național 3 ani (1999-2001),
- Formator și consultant managerial 19 ani (1998-prezent),
- Director și/sau în conducerea a 30 de proiecte naționale și internaționale de cercetare și construcție instituțională; Participant la inițierea și/sau coordonarea ca reprezentant al MECTS a 5 proiecte strategice naționale.
- Director general în Ministerul Educației 4 ani (2007-2011).
- Vicepreședinte al Senatului universitar, 4 ani (2012-2016).

Competențe și aptitudini tehnice

Proiectarea, implementarea, auditul (evaluarea) și îmbunătățirea sistemelor de management standardizate (calitate, mediu, securitate);
Dezvoltarea orientată spre client și/sau cerințe a organizațiilor, proceselor și produselor;
Proiectarea, conducerea și îmbunătățirea proceselor.
Asigurarea Calității în învățământul superior
Dobândire:

- Participare ca și cursant în programe internaționale de formare în Marea Britanie, Germania, Austria, Italia totalizând peste 1 an de cursuri și practica în domeniul calității;
- Auditor și Manager calitate cu calificarea europeană certificată;
- Consultanță și formare managerială la peste 20 de organizații;
- Instruire pentru peste 400 de manageri în cursuri de formare postuniversitare;

Recunoaștere internațională

- Profesor/lector invitat la Universitatea Tehnică din Viena, Austria (2000-2007); Universitatea Bologna – centrul Bertinoro (1999).
- Participant la peste 50 de conferințe dintre care peste 30 internaționale;
- Unul dintre inițiatorii și organizatorii Conferinței Internaționale QIEM Quality and Innovation în Engineering and Management, conferință indexată ISI Thomson Reuters și în alte baze de date internaționale;
- Membru în comitetul științific a două reviste în domeniul managementului calității;
- Membru în comitetele a 16 conferințe internaționale de prestigiu, de 10 ori coordonator de secțiune, de 2 ori Co-Chairman;
- Coordonator/Membru în mai multe proiecte europene (FP7, Leonardo);
- Membru invitat al Asociației Austriece a specialiștilor universitari în domeniul calității

Exemple reprezentative de lucrări științifice

1. **Popescu, S.**, Dragomir, M., Pitic, D., Brad, E., Method for competitive environmental planning, ENVIRONMENTAL ENGINEERING AND MANAGEMENT JOURNAL, IF (2015) = 1,065, Volume: 11 Nr: (4), 2012, Pages: 823-828, Publicat: Apr 2012.
2. **Popescu, S.**; Dragan, M.; Dragomir, M.; et al., From organisational business performance to an environmental excellence framework, JOURNAL OF ENVIRONMENTAL PROTECTION AND ECOLOGY, IF(2014/2015): 0.838, Volume:14 Nr: 4, Pages: 1711-1718, Publicat: 2013.
3. Neamțu, C., Hurgoiu, D., **Popescu, S.**, Dragomir, M., Osanna, H., Training In Coordinate Measurement Using 3D Virtual Instruments, MEASUREMENT, IF (2014/2015) = 1,484, Q2, Volume: 45, Nr: 10, Pages: 2346-2358, Publicat: Dec. 2012.
4. Iliescu, F.; **Popescu, S.**; Dragomir, M.; et al., Public-private partnership in the water sector in Romania: success or failure?, WATER SCIENCE AND TECHNOLOGY-WATER SUPPLY, IF(2014/2015) 0.394, Volume: 13, Nr: 5, Pages: 1249-1256, Publicat: 2013.
5. **Popescu, S.**, Tifrea, D., Maturitatea sistemelor de management al calității, măsură a rezultatului implementării ISO 9001, Calitatea - Acces la succes (Scopus), vol. 12, nr. 124, Publicat: 2011.
6. **Popescu, S.**, Petruș, Metode de analiză a riscului în managementul proiectelor. Analiza critică, Calitatea - Acces la Succes (Scopus), Vol. 13, Nr. 127, pp. 73-76, 2012.
7. Neamtu, C., **Popescu, S.**, Popescu, D., Mateescu, R., Using reverse engineering in archaeology: ceramic pottery reconstruction, J.of Autom. Mobile Robotics and Intellig. Systems, Vol:6, 55-59, Publicat: 2012.

Exemple reprezentative de proiecte

1. **TEMPUS S_JEP** 11517-96: Quality School - Regional Pilot Centre for Continuous Learning in Quality Management and Assurance, 1997-1999, with: IQA London and Preston University (GB), Stuttgart University (G), T.U. Vienna, (AU);
2. **CNCSIS tip B (Bază de cercetare cu utilizatori multipli)**: Centru interuniversitar de cercetare în ingineria și managementul Calității” 1999-2001;
3. **CNCSIS tip D (master - doctorat)**: „Metode și instrumente moderne ale ingineriei și managementului calității” 2000-2001;
4. **Leonardo da Vinci – Transfer of Innovation**, 2011-1-PL1-LEO05-19870, Blended learning course on Measurement Uncertainty for advanced vocational training, 2011-2013.
5. **FP7-INCO** - NoGAP The Knowledge Transfer Community, Bridging the gap between research, innovation and business creation, Grant No. 609531, 2014-2016.
6. **Erasmus+ - Strategic Partnership Projects** –2015-1-PL01-KA202-016875 Geometrical Product Specification and Verification as toolbox to meet up-to-date technical requirements, 2015-2018.
7. **Industrie** - Werth Messtechnik Germany, Software development for coordinate measuring machines. 2011-2012.
8. **Interreg** Transnational Programme, Made in Danube - Transnational cooperation to transform knowledge into marketable products and services for the danubian sustainable society of tomorrow, 2017-2019