



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **IACOMI V. DOINA TITINICA**
Adresă(e) Ștefănești, Argeș, Șoseaua Națională nr.93
Telefon(oane) 0745015435
Fax(uri)
E-mail(uri) doina.iacom@upit.ro; doinaiacomi@yahoo.com
Naționalitate(-tăți) română
Data nașterii 29 septembrie 1952

Locul de muncă / Domeniul ocupațional

**Universitatea din Pitești
Învățământ superior**

Experiența profesională

Perioada	2000 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar universitar
Activități și responsabilități principale	Predare cursuri la disciplinele Scule așchietoare, Tehnologia Fabricării Produselor, Cercetare operațională, Metode și Instrumente de Management Industrial; conducere lucrări de laborator și proiect la disciplinele Scule așchietoare, Cercetare operațională, Metode și Instrumente de Management Industrial; conducere proiecte și lucrări de diplomă/disertație, participări în comisii de finalizare studii, participări în comisii de ocupare posturi didactice, comisii de susținere examene și referate doctorat, conducere lucrări grad I, participări în comisii de examene de definitivat, gradele I și II în învățământul preuniversitar.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Pitești, Facultatea de Mecanică și Tehnologie
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactică și de cercetare
Perioada	1990 - 2000
Funcția sau postul ocupat	Șef de lucrări
Activități și responsabilități principale	Activități didactice de predare, conducere lucrări de laborator și proiect, conducere proiecte de diplomă, participări în comisii de finalizare studii, îndrumare studenți, conducere activitate de practică
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Pitești, Facultatea de Mecanică și Tehnologie
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactică și de cercetare
Perioada	1981 - 1990
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Activități și responsabilități principale	Activități didactice de predare, conducere lucrări de laborator și proiect, conducere proiecte de diplomă, îndrumare studenți, conducere activitate de practică
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din Pitești, Facultatea de Mecanică și Tehnologie
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactică și de cercetare
Perioada	1977 - 1981
Funcția sau postul ocupat	Inginer stagiar – Secția Scolărie Autoturisme
Activități și responsabilități principale	Proiectare scule așchietoare, verificatoare și dispozitive de control
Numele și adresa angajatorului	Întreprinderea de Autoturisme Pitești
Tipul activității sau sectorul de activitate	Producție industrială

Activitate științifică

Domenii și teme de cercetare abordate	Prelucrarea prin aşchiere a materialelor, tehnologii de deformare plastică volumică la rece a profilelor și danturilor, optimizarea sculelor aşchietoare.
Publicații științifice	Peste 80 articole publicate în reviste de specialitate din țară și străinătate, peste 50 de articole publicate în volumele unor sesiuni științifice internaționale/naționale.
Publicații didactice și de specialitate	5 manuale didactice, un ghid de proiectare, 5 îndrumare de laborator
Contracte/granturi de cercetare	3 contracte în calitate de director, 7 contracte în calitate de membru în echipa de cercetare.

Educație și formare

Perioada	Noiembrie 2013
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Formarea și conștientizarea cadrelor didactice universitare în asigurarea calității în învățământul la distanță
Perioada	Iunie 2011
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Formarea cadrelor didactice universitare și a studenților în domeniul utilizării unor instrumente moderne de predare-învățare-evaluare pentru disciplinele matematice, în vederea creării de competențe performante și practice pentru piața muncii
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	FACULTATEA DE MATEMATICA-INFORMATICA UNIVERSITATEA DIN PITESTI
Perioada	Martie – aprilie 2009, martie – aprilie 2010
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Tehnologii de fabricare a pieselor mecanice / Scule și sisteme de scule pentru centre de prelucrare
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Uzina Mecanică DACIA - RENAULT
Perioada	Aprilie 2007
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Gestiunea integrată a întreprinderii / Utilizarea aplicației de tip ERP, MFP/PRO 8.5F
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	CRESCENDO Internațional SRL, reprezentanta în România a firmei QAD din Carpinteria California (SUA)
Perioada	Mai 2006
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Nanotehnologiile în România și în cadrul programului FP6. Proiectarea și managementul proiectelor europene
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Politehnică din București, Centrul de Tehnologii Avansate și Nanomateriale (CTANM – UPB)
Perioada	1999 - 2000
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Implementarea și gestionarea Sistemului calitatii în învățământul superior
Calificarea / diploma obținută	Profesionist – manager sistem calitate
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Direcția Generală pentru Învățământ Superior din M.E.N.
Perioada	1989 - 1998
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Prelucrarea danturilor prin deformare plastică la rece
Calificarea / diploma obținută	Doctor în domeniul Inginerie Industrială
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Politehnică din București
Perioada	1972 - 1977
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Specializarea Tehnologia Construcțiilor de Mașini
Calificarea / diploma obținută	Inginer TCM
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Institutul Politehnic București, Facultatea Tehnologia Construcțiilor de Mașini

Perioada 1968 - 1972
 Disciplinele principale studiate /
 competențe profesionale dobândite Profil real
 Calificarea / diploma obținută Diplomă de Bacalaureat
 Numele și tipul instituției de învățământ /
 furnizorului de formare Liceul Mihai Eminescu, Constanța

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă **română**

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare <i>Nivel european</i>	Înțelegere				Vorbire				Scriere	
	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
Limba franceză	B2	Utilizator independent	C1	Utilizator experimentat	B2	Utilizator independent	A2	Utilizator elementar	C1	Utilizator experimentat
Limba engleză	A2	Utilizator elementar	B1	Utilizator independent	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	B1	Utilizator independent

Competențe și abilități sociale Spirit de echipă, abilități de comunicare, adaptabilitate la situații noi, capacitate de relaționare dobândite în activitatea didactică și de cercetare

Competențe și aptitudini organizatorice Inițiativă, bun organizator, capacitate de a lua decizii, abilități în planificarea activității, abilități de analiză și sinteză, abilități în aplicarea și respectarea regulilor, capacitate de gestionare corectă a timpului de realizare a unei sarcini.

Competențe și aptitudini tehnice Operare programe, mașini și aparate specifice concepției proceselor și echipamentelor de prelucrare

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului Utilizarea instrumentelor Microsoft Office (Word, Excel și PowerPoint)

Informații suplimentare Membru al Societății Inginerilor de Automobile din România (SIAR)
 Membru în Senatul Universității din Pitești, Presedintele Comisiei pentru Controlul Asigurării Calității
 Membru în Consiliul Facultății de Mecanică și Tehnologie
 Prodecan al Facultății de Mecanică și Tehnologie (martie 2000 – martie 2012)

20.01.2014

conf.dr.ing. Iacomi Doina Titinica