

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **ALACI Stelian**
 Adresă(e) Str. Viitorului, nr. 2, bl. B1, sc B. Ap. 3, Suceava, Romania
 Telefon(oane) 0230216147/206 Mobil: 0745261540
 E-mail(uri) alaci@fim.usv.ro
 Naționalitate(-tăți) Română
 Data nașterii 26.07.1963
 Sex masculin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional **Participare alegeri Consiliul Academic al Facultății de Inginerie Mecanică, Mecatronică și Management**

Experiența profesională

Perioada	2006 - prezent
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar
Activități și responsabilități principale	<p>Mecanisme (licență) - pregătirea materialelor de curs 21 module de curs noi, aplicații – 12 lucrări de laborator noi</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Elaborare in calitate de autor a unui indrumar de laborator la aceasta disciplina. ○ Elaborare in calitate de autor a unui indrumar de proiect la aceasta disciplina. ○ Elaborare in calitate de singur autor a două cărți în domeniul mecanisme (150pp, 160 pp) <p>Probleme speciale ale solidului deformabil, curs si aplicații Mecanica solidului rigid asistată de calculator, curs și aplicații, masterat Mecanica solidului deformabil asistată de calculator, curs și aplicații, masterat Mecanică și mecanisme, curs și aplicații, masterat ETEF Elemente de matematică și fizică, licență, curs și seminar Mecanică contactului, aplicații Dinamica sistemelor, curs si aplicații Dinamica sistemelor mecatronice, curs si aplicații</p>
Perioada	1996-2006
Funcția sau postul ocupat	Sef lucrări
Activități și responsabilități principale	<p>Mecanisme – curs si aplicații, Probleme speciale ale solidului deformabil, curs si aplicații Programe utilitare de calcul, aplicații Organe de mașini-aplicații Mecanică, curs și aplicații Programare aplicată, aplicații Mecanică contactului, aplicații</p>
Perioada	1992-2006
Funcția sau postul ocupat	Asistent
Activități și responsabilități principale	Mecanisme- curs și aplicații
Perioada	1991-1992
Funcția sau postul ocupat	preparator

Activități și responsabilități principale Mecanisme, aplicații
 Perioada 1988-1991
 Funcția sau postul ocupat Inginer FATSMU București, Filiala IMUS Suceava
 Activități și responsabilități principale Responsabil CTC extern

Educație și formare

Perioada 2011
 Calificarea / diploma obținută Curs certificat de Magic Engineering si Ministerul Muncii
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite ADAMS – basic module
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Transilvania Brasov, Facultatea de Design de Produs si Mediu
 Perioada 2009-prezent
 Calificarea / diploma obținută Studii post-doctorale
 proiect " Progress and development through post-doctoral research and innovation in engineering and applied sciences– PRIDE - Contract no. POSDRU/89/1.5/S/57083", project co-funded from European Social Fund through Sectorial Operational Program Human Resources 2007-2013.
 Domeniul Inginerie mecanică
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava
 Perioada 2007-2008
 Calificarea / diploma obținută Diploma Master în inginerie electrică
 Domeniul Ingineria Calculatoarelor și Controlul proceselor
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea „Ștefan cel Mare” Suceava
 Perioada 2002
 Calificarea / diploma obținută Diploma doctor în inginerie mecanică cu distincția *Magna cum laudae*.
 Titlu tezei "Efectul discontinuităților interne de tip gol asupra stării de tensiuni la contactul elastic plan"
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea „ Ștefan cel Mare” Suceava
 Perioada 1983-1988
 Calificarea / diploma obținută Diploma inginer
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Inginer mecanic
Sef promoție
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Institutul Politehnic "Gheorghe Asachi" Iași, Facultatea de Mecanică, Secția Tehnologia Construcțiilor
 Perioada 1978-1982
 Calificarea / diploma obținută Diploma bacalureat
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Sectia matematica-fizică
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Liceul „Dragoș Vodă” Câmpulung Moldovenesc, Suceava

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) româna
 Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare
 Nivel european (*)

Limba engleză

	Înțelegere		Vorbire		Scriere
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
	B1 ¹	B2 ¹	A2 ¹	A2 ¹	B1

(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

- Competențe și abilități sociale** - spiritul de echipă: activitate de cercetare efectuată în echipe pe diverse domenii, în cadrul unor contracte sau pentru teme de interes din domeniile didactice, concretizate prin publicarea de articole științifice și rapoarte de cercetare
- capacitate de adaptare la medii multiculturale probată în perioadele de burse de documentare și perfecționare din străinătate
- Competențe și aptitudini organizatorice** Organizator principal al Seminarului Național de Mecanisme, ediția a VI-a, 2011
Membru în comitetul de organizare a Conferințelor VAREHD și TEHNOMUS în perioada 1992-2015
- Competențe și aptitudini tehnice și de utilizare a calculatorului** - o bună stăpânire a instrumentelor Microsoft Office™ (Word™, PowerPoint™);
- cunoștințe avansate ale aplicațiilor Mathcad, Matlab, Catia, Adams, Micrographix, SAM, obținute în context profesional dar și în timpul liber
- Alte competențe și aptitudini** Autor a 2 cărți de specialitate și 2 îndrumătoare de laborator și proiect;
În ultimii 5 ani, autor și co-autor a peste 70 de lucrări științifice

Informații suplimentare

Anexe