



## Curriculum vitae Europass



### Informații personale

Nume / Prenume	<b>Cristea Ion</b>	
Adresa(e)	Marasesti 100/C/9 Bacău, România	
Telefon(-oane)	0234561807	Mobil:
Fax(uri)		
E-mail(uri)	icristeal@ub.ro	
Nationalitate(-tati)	ramână	
Data nașterii	1952 11 30	
Sex	masculin	

### Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

### Experiența profesională

Funcția sau postul ocupat	1999 – prezent profesor universitar la catedra Ingineria si Managementul Sistemelor Industriale
Perioada	1996 – 1999 – conferentiar universitar 1990 – 1996 – sef de lucrari 1980 – 1990 – asistent universitar 1976 – 1979, Inginer proiectant la Intreprinderea de avioane Bacau titular la disciplinele: Tehnologia materialelor, Tolerante si control dimensional, Aparate si sisteme de masurare, Tehnologii si echipamente de control, Ingineria calitatii, Managementul calitatii, Metrologie, Sisteme de asigurare a calitatii, inginer proiectant.

Principalele activități și responsabilități	<p>Activitate didactică, de cercetare, proiectare, inovare:</p> <p><i>Lucrări publicate</i> (anexele 1 și 2):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- în strainatate 44</li> <li>- în volume de specialitate la conferințe internaționale: 88 din care 29 în calitate de unic sau prim autor;</li> <li>- în volume de specialitate la conferințe naționale sau cu participare internațională 43, din care cea mai mare parte în calitate de unic sau prim autor;</li> <li>- manuale universitare editate sau multiplicare pe plan local: 14 în calitate de unic sau prim autor.</li> <li>- cărți editate peste hotare (Editura Tehnica-Info Chisinau) 5, din care 3 în calitate de prim autor</li> <li>- cărți editate în edituri din țară : 9, una de unic autor</li> </ul> <p><i>Prezențe la manifestări științifice:</i> participări la conferințe și simpozioane internaționale la Universitatea Tehnică a Moldovei Chisinau, Budapesta, Lyon, Aarhus (Danemarca) conferințe și simpozioane organizate în țară.</p> <p><i>Invenții și inovații</i> (anexa 3):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- invenții brevetate în România: 8</li> <li>- inovații certificate: 3</li> <li>- contracte de cercetare (responsabil sau membru în colectiv) : 53</li> </ul> <p>Responsabilități : Șef catedra Ingineria și Managementul Sistemelor Industriale, membru al Senatului Universității din Bacău.</p> <p>- Universitatea din Bacău; AeroStar Bacău.</p>
Tipul activității sau sectorul de activitate	<p>Învățământ, cercetare; proiectare SDV-uri, echipamente industriale de fabricație; fabricarea și repararea aeronavelor.</p>
<b>Educație și formare</b>	<p>2005 – 2007: Educație tehnologică, Universitatea din Bacău, curs postuniversitar de perfecționare cu durată de 1,5 ani</p> <p>2007: Managementul calității, Universitatea din Bacău, curs postuniversitar de 3 săptămâni</p> <p>2007; Curs postuniversitar de 30 ore; Auditor de mediu; AMCOR</p> <p>2007; Universitatea „George Bacovia” din Bacău, Facultatea de Economie Afacerilor, specializarea Marketing</p> <p>1998 : Institutul Național de Științe Aplicate, Lyon Franța, Bursa TEMPUS pentru specializare în <i>"Implementarea disciplinelor de asigurare a calității în studiul universitar"</i></p> <p>1997: Universitatea din Bacău și Institut de Rudologie Le Mans, Franța, Curs postuniversitar de perfecționare-modul francofon, <i>Rudologie</i></p> <p>1991 – 1996: Universitatea „Transilvania” Brașov, doctorat în specialitatea Deformări plastice și tratamente termice</p> <p>1971 – 1976: Universitatea „Transilvania” Brașov, Facultatea de TCM, specializarea TCM</p> <p>1967 –1971 Liceul teoretic Adjud</p> <p>1959 – 1967 Școala generală Adjudul Vechi</p>
Calificarea / diploma obținută	<p>Doctor, inginer</p>

Discipline principale studiate / competențe dobândite	Discipline generale și de specialitate în domeniul ingineriei mecanice pentru tehnologia construcțiilor de mașini; competențe generale în domeniul ingineriei mecanice; competențe specifice în fabricația structurilor de aeronave și SDV-uri.																														
Stagii de perfectionare	1998: INSA Lyon Program Tempus 2001, 2002, 2004 stagii de cercetare la Universitatea Tehnica Din Wroclaw , Polonia, câte o săptămâna pe an 2003: program ERASMUS la Aarhus University, Danemarca																														
<b>Aptitudini și competențe personale</b>	<b>Franceza, rusa,</b>																														
Limba(i) străină(e)	<b>Franceza, rusa,</b>																														
Autoevaluare	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Înțelegere</th> <th colspan="2">Vorbire</th> <th colspan="2">Scriere</th> </tr> <tr> <th>Ascultare</th> <th>Citire</th> <th>Participare la conversație</th> <th>Discurs oral</th> <th colspan="2">Exprimare scrisă</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>bine</td> <td>f. bine</td> <td>bine</td> <td>bine</td> <td colspan="2">bine</td> </tr> <tr> <td>bine</td> <td>f.bine</td> <td>bine</td> <td>bine</td> <td colspan="2">f. bine</td> </tr> </tbody> </table>							Înțelegere		Vorbire		Scriere		Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă		bine	f. bine	bine	bine	bine		bine	f.bine	bine	bine	f. bine	
Înțelegere		Vorbire		Scriere																											
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă																											
bine	f. bine	bine	bine	bine																											
bine	f.bine	bine	bine	f. bine																											
Nivel european (*)	<p><b>franceza</b></p> <p><b>rusa</b></p>																														
	(*) Nivelul cadrului european comun de referință pentru limbi																														
Competențe și aptitudini organizatorice	Management de proiect, contracte de cercetare CNCSIS.																														
Competențe și aptitudini tehnice	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ingineria si managementul calitatii in economie</li> <li>- Deformabilitatea la rece. Eco-Design, Competente dobândite prin doctorat si în cadrul unor lucrări de cercetare prin participare la un program Erasmus.</li> </ul>																														
Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului	Utilizarea calculatorului pentru editarea de carti. Proiectare asistată de calculator. Captarea, editarea și procesarea imaginilor în cadrul lucrărilor de grafică inginerească. Competențe și cunoștințe dobândite prin autoinstruire .																														
Permis(e) de conducere	Permis de conducere categoria B																														
<b>Informații suplimentare</b>	Indicați alte informații utile care nu au fost menționate anterior, de exemplu: persoane de contact, referințe etc.																														