



Curriculum vitae
Europass



Informații personale

Nume / Prenume **PRISACARIU V. VASILE**

Adresă(e) Brașov, Romania

Telefon(oane) -

Fax(uri) -

E-mail(uri)

Naționalitate(-tăți) Română

Data nașterii 28 Martie 1973

Sex Masculin

Locul de muncă vizat / Domeniul
ocupational

Academia Forțelor Aeriene "Henri Coandă" Brașov, Romania

Experiența profesională

Perioada **2015 - prezent**

Funcția sau postul ocupat Șef de lucrări (lector universitar)

Activități și responsabilități principale Activități didactice de predare (curs, seminar, laborator), disciplinele: *Termotehnică. Sisteme de propulsie, Aeronave de școală și antrenament, Performanțe și planificare zbor, Aerodinamică și performanțe de zbor, Aerodromuri, Management aeroportuar.*
Activități de cercetare științifică.

Numele și adresa angajatorului Academia Forțelor Aeriene "Henri Coandă" Brașov

Tipul activității sau sectorul de activitate Forțele Aeriene Române, Ministerul Apărării Naționale, învățământ universitar

Perioada **1997 - 2015**

Funcția sau postul ocupat Specialist 1 laborator tehnică de aviație

Activități și responsabilități principale Activități specifice de asigurare tehnică în învățământ, lucrări practice și de îndrumare a studenților la disciplinele de specialitate (cunoașterea tehnicii de aviație).

Numele și adresa angajatorului Academia Forțelor Aeriene "Henri Coandă" Brașov

Tipul activității sau sectorul de activitate Forțele Aeriene Române, Ministerul Apărării Naționale, învățământ universitar

Perioada **2008 - 2012**

Funcția sau postul ocupat Inginer

Activități și responsabilități principale Activități de proiectare și managementul proiectelor de cercetare

Prisacariu Vasile

Numele și adresa angajatorului	S.C. Compozite S.R.L. Brașov, str. Fântânii nr. 3
Tipul activității sau sectorul de activitate	Proiectare și producție produse din materiale compozite
Perioada	1994 - 1997
Funcția sau postul ocupat	Specialist 2 tehnică de aviație
Activități și responsabilități principale	Mentenanță aeronave (MiG 21), mentenanță motoare turboreactoare
Numele și adresa angajatorului	Baza aeriană 71, Câmpia Turzii
Tipul activității sau sectorul de activitate	Forțele Aeriene Române, Ministerul Apărării Naționale
Educație și formare	
Perioada	2010 - 2015
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de doctor, inginerie și management.
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Creativitate și inventică, Legislație și etică, Managementul și resursele în proiectele de cercetare, Teoria informației în cercetare (în școala doctorală). Abilități privind activități de cercetare și documentare.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea "Transilvania" Brașov, Departamentul doctorate, Domeniul Inginerie și Management.
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Ciclul 3 (Bologna)
Perioada	2008 - 2009
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de master, ingineria și managementul calității
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Probabilități și statistică aplicată, Managementul sistemului calității, Proiectare avansată asistată de calculator, Automatizarea controlului calității, Bazele teoretice ale fiabilității, Managementul proiectelor, Controlul statistic al calității produselor și proceselor, Analiza securității și fiabilității sistemelor, Sisteme integrate de mentenanță, Managementul riscului, Cercetare-dezvoltare, Managementul calității mediului, Calitate asistată de calculator. Abilități în cercetarea științifică și proiectarea privind ingineria calității. Competențe privind aspecte tehnico-economice privind certificare și standardizarea în domeniul calității.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea "Transilvania" Brașov, Facultatea de Inginerie Tehnologică
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Ciclul 2 (Bologna)
Perioada	2008
Calificarea / diploma obținută	Certificat absolvire curs postuniversitar , DPPD
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Psihologia educației, pedagogie, teoria și metodologia curriculum-ului / instruirii / evaluării, didactica specialității, practică pedagogică. Competențe didactice și abilități pedagogice.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea "Transilvania" Brașov, Facultatea de Psihologie și Științele educației, Departamentul pentru pregătirea personalului didactic.

Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Ciclul 2 (Bologna)
Perioada	2007 - 2008
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de absolvire, curs intensiv de învățare a limbii engleze
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Limba engleză Competențe lingvistice
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Centrul principal de învățare a limbilor străine al Forțelor Aeriene, Brașov, Ministerul Apărării Naționale
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Fără echivalent în clasificarea națională sau internațională
Perioada	2002 - 2007
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de inginer diplomat, aeronave-construcții aerospațiale
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Aerodinamică, Mecanica zborului, Aeroelasticitate, Calculul și construcția aeronavelor, Stabilitate și dinamica zborului, Termotehnică și sisteme de propulsie, Mecanica fluidelor, Aparatăe de bord, Proiectare 2D/3D, Tehnologie și procese de fabricație, Mecanisme și organe de mașini, Fiabilitate. Proiectarea proceselor tehnologice (în aeronautică), proiectare asistată de calculator, managementul proceselor de fabricație, mentenanța aeronavelor.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea "Transilvania" Brașov, Facultatea de Inginerie Tehnologică, Secția construcții aerospațiale
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Ciclul 1 (Bologna)
Perioada	1991 - 1994
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de maestru militar, motoare și structuri de aviație
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Aerodinamică, Mecanica zborului, Termodinamică, Teoria motoarelor, Elemente de automată, Construcția avioanelor, Instalațiile avioanelor, Construcția motoarelor de avion, Instalațiile motoarelor de avion, Construcția elicopterelor, Instalațiile elicopterelor, Construcția motoarelor de elicopter, Instalațiile motoarelor de elicopter. Mentenanța tehnicii de aviație.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Școala de Maiștri Militari de Aviație "Traian Vuia" Mediaș, secția motoare și structuri de aviație.
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Fără echivalent în clasificarea națională sau internațională
Perioada	1987 - 1991
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de bacalaureat, certificat de calificare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Aeronautică, Construcții aeronautice Lăcătuș mecanic construcții aeronautice
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul „Hidromecanica” Brașov, secția construcții aeronautice
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Fără echivalent în clasificarea națională sau internațională
Aptitudini și competențe personale	

T. Bocu

Limba(i) maternă(e)	Română															
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)	Engleză															
Autoevaluare	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Înțelegere</th> <th colspan="2">Vorbire</th> <th>Scriere</th> </tr> <tr> <th>Ascultare</th> <th>Citire</th> <th>Participare la conversație</th> <th>Discurs oral</th> <th>Exprimare scrisă</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A2</td> <td>A2</td> <td>A2</td> <td>A2</td> <td>A2</td> </tr> </tbody> </table>	Înțelegere		Vorbire		Scriere	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă	A2	A2	A2	A2	A2
Înțelegere		Vorbire		Scriere												
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă												
A2	A2	A2	A2	A2												
Nivel european (*)																
Limba																
	(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine															
Competențe și abilități sociale	Abilitatea de a lucra cu studenți și cursanți Abilități de adaptare, comunicare și spirit de echipă															
Competențe și aptitudini organizatorice	Coordonarea și pregătirea de expoziții și concursuri (experiență dobândită la facultate, școala doctorală și la locul de muncă). Pregătirea de sesiuni științifice și workshop-uri (experiență dobândită în școala doctorală și la locul de muncă). Management de proiect (experiență dobândită la master, școala doctorală și la locul de muncă)															
Competențe și aptitudini tehnice	Cunoștințe și abilități în sporturi tehnice: aeromodelism, navomodelism, rachetomodelism, machetism-diorame Cunoștințe și abilități medii în depanare PC.															
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Utilizare: Microsoft Office 20xx, CAD-CAM: Autocad 20xx, Solidworks 20xx, Analiză CFD 2D/3D: Floworks 20xx, Ansys-Fluent xx, Altele: Ms Publisher, Ulead Videostudio 1x, Microsoft Flight Simulator 20xx															
Competențe și aptitudini artistice	Cunoștințe medii în montaj foto-video (albume, scurtmetraje)															
Alte competențe și aptitudini	- expert accesare fonduri structurale și de coeziune europene COR 242213 - manager de proiecte (europene) COR 242101															
Permis(e) de conducere	Permis categoria B și C															
Informații suplimentare	Membru fondator Unmanned Vehicles System - <i>UVS Romania</i> Membru Asociația pentru Cercetare și Educație Henri Coandă- <i>ASCEDU Brașov</i> Referințele pot fi furnizate la cerere.															
Anexe	Lista cu lucrări publicate și proiecte științifice															