



**Curriculum vitae
Europass**

Informații personale

Nume / Prenume **PRISACARIU V. VASILE**

Adresă(e)

, Brașov, România

Telefon(oane)

23400

Fax(uri)

E-mail(uri) **aerosavelli73@yahoo.com**

Naționalitate(-tăți) **Română**

Data nașterii **28 Martie 1973**

Sex **Masculin**

**Locul de muncă vizat / Domeniul
ocupational**

Academia Forțelor Aeriene "Henri Coandă" Brașov

Experiența profesională

Perioada **1997 - prezent**

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, învățământ**

Perioada **2008 - 2012**

Funcția sau postul ocupat **Inginer**

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

Numele și adresa angajatorului **S.C. Compozite S.R.L. Brașov, str. Plevnei nr. 14A**

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)**

Numele și adresa angajatorului **Baza aeriană 71, Câmpia Turzii**

Tipul activității sau sectorul de activitate **Forțele Aeriene Române**

Handwritten signature

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-dozvoltare, Managementul calității mediului, Calitate asistată de calculator. Abilități în corectarea 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, pedagogic, 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

stark

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.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorul de formare

Proiectarea proceselor tehnologice (în aeronautică), proiectare asistată de calculator, managementul proceselor de fabricație, mentenanța aeronavelor.

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.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorul de formare

Mentenanța tehnicii de aviație.

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 / furnizorul 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

Limba(i) maternă(e)

Româna

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Engleză

Autoevaluare Nivel european (*)	Înțelegere		Vorbire		Scriere
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Limba	B1	B1	A2	A2	A2

Handwritten signature: Vost

Limba

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

Competențe și abilități sociale	Abilitatea de a lucra cu studenți 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 (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	-
Permis(e) de conducere	Permis categoria B și C
Informații suplimentare	Membru fondator Unmanned Vehicles System - UVS Romania Membru Asociația pentru Cercetare și Educație Henri Coandă- ASCEDU Brașov Membru Asociația Generală a Inginerilor din România - AGIR Referințele pot fi furnizate la cerere.
Anexe	Lista cu lucrări și proiecte științifice

Proces Verit