



**Curriculum vitae
Europass**



Informații personale

Nume / Prenume **Filip Nicolae**

Adresă(e)

Telefon(oane)

Fax(uri)

E-mail(uri) Nicolae.Filip@auto.utcluj.ro

Mobil:

Naționalitate(-tăți) romana

Data nașterii 07.05.1960

Sex M

**Locul de muncă vizat /
Domeniul ocupațional**

**Universitatea Tehnica din Cluj Napoca, Facultatea de Mecanica,
Departamentul Autovehicule Rutiere si Transporturi**

Experiența profesională

1985 .08 – 1988.09

Funcția sau postul ocupat inginer mecanic

Activități și responsabilități principale Reparare întreținere și exploatare mașini agricole

Numele și adresa angajatorului S.M.A. Surduc, jud. Sălaj

Tipul activității sau sectorul de activitate Masini agricole

Perioada **1988 .09 – 1989.09**

Numele si adresa angajatorului S.M.A. Surduc, jud. Sălaj

Tipul activitatii sau sectorul de activitate Fabricare, service si prestari servicii masini agricole

Funcția sau postul ocupat director

Principalele activități și responsabilități Coordonare activitati ateliere mecanice si formatii de lucru, 1000 salariați

Perioada **1989 .10 – 2003.09.**

Numele si adresa angajatorului Agromec S.A: Jibou, jud. Sălaj

Tipul activitatii sau sectorul de activitate
Reparare, întreținere și exploatare mașini agricole

Funcția sau postul ocupat
Inginer șef

Principalele activități și responsabilități
Activități de coordonare a întreținerilor și reparațiilor a parcului de mașini și utilaje destinate agriculturii și transporturilor, coordonare centru de reparații

Perioada **1993. 10 – 1996.09**

Numele si adresa angajatorului
Universitatea Tehnica din Cluj – Napoca

Tipul activitatii sau sectorul de activitate
Invatamant superior tehnic

Funcția sau postul ocupat
Asistent universitar

Principalele activități și responsabilități
Susținerea lucrărilor de laborator și proiect la disciplinele: Mașini agricole de recoltat, Utilaje pentru păstrarea și prelucrarea produselor agricole, Exploatarea utilajelor agricole

Perioada **1996.10 – 2000.09**

Numele si adresa angajatorului
Universitatea Tehnica din Cluj – Napoca

Tipul activitatii sau sectorul de activitate
Invatamant superior tehnic

Funcția sau postul ocupat
Sef de lucrări

Principalele activități și responsabilități
Predare curs și coordonarea lucrărilor aplicative la disciplinele: Mașini Agricole de recoltat, Fiabilitatea și terotenica autovehiculelor , Exploatarea utilajelor agricole, Dinamica autovehiculelor

Perioada **2000.10 – 2003.09**

Numele si adresa angajatorului
Universitatea Tehnica din Cluj – Napoca

Tipul activitatii sau sectorul de activitate
Invatamant superior tehnic

Funcția sau postul ocupat
Conferențiar universitar

Principalele activități și responsabilități
Predare și efectuarea lucrărilor aplicative la disciplinele: Mașini Agricole de recoltat, Fiabilitatea și terotenica autovehiculelor , Controlul și reducerea poluării, Teoria fluxurilor de circulație rutieră

Perioada **2003. 10 – prezent**

Numele si adresa angajatorului
Universitatea Tehnica din Cluj – Napoca

Tipul activitatii sau sectorul de activitate
Invatamant superior tehnic

Funcția sau postul ocupat
Profesor universitar

Principalele activități și responsabilități
Predare și efectuarea lucrărilor aplicative la disciplinele: Mașini Agricole de recoltat, Fiabilitatea și terotenica autovehiculelor, Controlul și Reducerea Poluării, Ingineria Traficului Rutier

<i>Perioada</i>	2020 octombrie - prezent
Numele si adresa angajatorului	<i>Universitatea Tehnica din Cluj – Napoca</i>
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Activitate de management la nivelul Facultății Autovehicule Rutiere Mecatronică și Mecanică
Funcția sau postul ocupat	Decan
<i>Perioada</i>	2014 - 2020
Numele si adresa angajatorului	<i>Universitatea Tehnica din Cluj – Napoca</i>
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Activitate de coordonare doctorandură
Funcția sau postul ocupat	Coordonator domeniu doctoral de Inginerie Mecanică
Principalele activități și responsabilități	Coordonare, management activități de pregătire a doctoranzilor și abilitare
<i>Perioada</i>	2007 – 2011
Numele si adresa angajatorului	<i>Universitatea Tehnica din Cluj – Napoca</i>
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Managementul activităților didactice, de cercetare și administrativ
Funcția sau postul ocupat	Șef catedră Autovehicule Rutiere și Mașini Agricole
Principalele activități și responsabilități	Coordonare, management activități de pregătire a doctoranzilor și abilitare
<i>Perioada</i>	2012 – prezent
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Membru în Senatul Universității Tehnice din Cluj Napoca
<i>Perioada</i>	2007 – prezent
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Membru în Consiliul Facultății de Mecanică , Universitatea Tehnică din Cluj Napoca
<i>Perioada</i>	2012 – 2016
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Membru în CNADTCU- Comisia de contestații, domeniul de specialitate: Inginerie mecanică
<i>Perioada</i>	2012 - 2016
Perioada	2020.02 – 2020.09
Tipul activitatii sau sectorul de activitate	Director departament Autovehicule Rutiere și Transporturi
<i>Perioada</i>	1980 – 1985
Calificarea / diploma obținută	INGINERIE MECANICĂ AGRICOLĂ
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Masini agricole, tractoare si automobile, motoare cu ardere interna Intretinerea utilajelor agricole, mecanica, mecanisme, organe de masini, matematici speciale, fizica
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	INSTITUTUL POLITEHNIC DIN CLUJ – NAPOCA FACULTATEA DE MECANICĂ
<i>Perioada</i>	1994 – 1996

Calificarea / diploma obținută	Master Degree
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Energetica, elemente finite, hidraulica si termodinamica, CAD, programare avansata, Electronica avansata
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Insitute International de Technology, Paris, TEMPUS Project cu Univ. Transilvania Brasov si Universitatea Tehnica Cluj-Napoca
Perioada	1993- 1999
Calificarea / diploma obținută	Doctor Inginer, inginerie mecanica
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Motoare termice, acustica și vibrații, programare, statistica matematica, poluare sonoră,
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Tehnica Cluj-Napoca
Perioada	2006 – prezent
Calificarea / diploma obținută	Abilitare conducere de doctorat în domeniul Inginerie Mecanică
Perioada	1994
Calificarea / diploma obținută	Atestat programator Turbo Pascal, curs cu durata de 6 luni
Perioada	1996
Calificarea / diploma obținută	Specializare în Controlul și reducerea poluării, Instituto Polytechnico Zaragoza, Spania
Perioada	2000, 2002, 2004, 2005
Calificarea / diploma obținută	Perfecționare în domeniul mașinilor agricole de recoltat, Universitatea Hohenheim, Germania
Perioada	2006
Calificarea / diploma obținută	Curs de formare în dezvoltarea hărților de predicție a poluării , soft SounPLAN, Baknang, Germania
Perioada	2007
Calificarea / diploma obținută	Curs de formare în dezvoltarea hărților de predicție a poluării , soft CadnA, laboratoarele Metravib/AREVA; Lyon, Franța
Perioada	2010, 2011, 2012
Calificarea / diploma obținută	Perfecționare în analiză acustică, laboratoarele Metravib/AREVA; Lyon, Franța

Limba(i) maternă romana

Limba(i) străină cunoscută

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba engleza

Limba franceza

Înțelegere		Vorbire		Scriere	
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă	
bine	bine	bine	bine	bine	
bine	bine	bine	bine	bine	

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

Competențe și abilități sociale	Modest, intelegator, comunicativ, educatie continua
Competențe și aptitudini organizatorice	Manager proiecte de cercetare, curs 2003 si atestat abilitare
Competențe și aptitudini tehnice	<ul style="list-style-type: none"> - evaluarea de fiabilitate a autovehiculelor, - analiză poluare sonora, - analiză poluare chimica, - Trafic rutier; - Dezvoltare plan de mobilitate urbană, - Expert tehnic judiciar în specializarea/specializările: Autovehicule, circulație rutieră. - atestat operator: Norsonic, NetdB, SoloPro, SMP 4000
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<p>Cunoștiințe operare PC – nivel inalt (Word, Excel, Power Point, Internet)</p> <p>Cunostinte programare Turbo Pascal, MathLAB, MathCAD – nivel inalt</p> <p>Cunostinte operare: SYNCRO, SoundPLAN, CadnA, COPERT - nivel inalt</p> <p>Cunostinte operare: AutoCAD, SolidWorks, nivel mediu</p>
Competențe și aptitudini artistice	Literatură clasică, teatru, istorie
Alte competențe și aptitudini Informații suplimentare	
Lucrări didactice și științifice:	<p>11 cărți publicate în edituri recunoscute CNCIS, d.c 3 prim autor și 3 unic autor, 5 coautor</p> <p>158 lucrări științifice publicate în reviste, volume conferințe, d.c.:</p> <p>32 indexate ISI/ ISI proceedings;</p> <p>68 în baze de date internaționale SCOPUS; Google Academic, SAE</p> <p>36 citări în reviste cu scor relativ de impact și jurnale BDI</p> <p>32 contracte de cercetare d.c. 27 director de contract</p> <p>2 brevete naționale de invenție</p>
Activitate didactică și științifică	<p>Coordonator laborator Trafic și Securitate Rutieră</p> <p>Coordonator laborator Controlul și Reducerea Poluării</p> <p>Coordonator specializare Ingineria Transporturilor și Trafic – licență</p> <p>Membru în comitetul științific al revistei INMATEH (indexată SCOPUS) din 2008.</p> <p>Membru în comitete științifice ale unor conferințe internaționale /Congrese:</p> <p>Actual Task in Agricultural Engineering - Opatija Croația (ISI proceeding)</p> <p>VSDIA - Conference on Vehicle System Dynamics, Identification and Anomalies;</p> <p>Congresul Internațional CONAT, Brașov 2011; 2016;</p> <p>MVT Congres Internațional Timișoara, 2012.</p> <p>ACME/ THE 6th INTERNATIONAL CONFERENCE ON ADVANCED CONCEPTS IN MECHANICAL ENGINEERING, 2014</p> <p>Journal of Automotive and Transport Engineering, ISSN: 2343–7006</p> <p>ISB - INMA TEH 2012 INTERNATIONAL SYMPOSIUM. Bucharest. 2012 - 2016</p>

Afilieri științifică

Societatea Inginerilor Mecanici Agricoli din România (SIMAR) – director zonal;
EurAgEng – The European Network for Engineering and Systems in the Rural Sector membru din 2004, din 2012 responsabil pt. România cu relația cu grupul director;
CIGR - International Commission of Agricultural and Biosystems Engineering membru din din 2002;
SIAR – Societatea Inginerilor de Automobile din România, membru din 1993;
SIA – Société des Ingénieurs de l'Automobile – Franta, membru din 2008;
SAE Society of Automotive Engineers, Inc - membru din 2001;
EVU - European Association for Accident Research and Analysis – membru din 2011.

Proiecte în ultimii 4 ai:

6 lucrări publicate în reviste ISI cu scor relativ de impact:
10 lucrări în reviste indexate ISI Proceedings și baze de date internaționale;
14 proiecte de cercetare derulate cu mediul economic însumând peste 450.000 lei (fără TVA), beneficiari administrații locale: Cluj, Bistrița, Cugir
În derulare proiect cu finanțare europeană "Mobility justice for all: framing safer, healthier and happier streets, acronim JUST STREETS, proiect nr. 101104240, tip proiect HORIZON-MISS-2022-CIT-01-01" responsabil din partea UTCN

04.03.2024 Cluj Napoca

Prof. Dr. Ing. Filip Nicolae