

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **Nagi, Mihai**
Adresă(e)
Telefon(oane)
Fax(uri)
E-mail(uri) **mihai.nagi@upt.ro**
Naționalitate(-tăți)
Data nașterii
Sex

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Cadru Didactic

Experiența profesională

Perioada	2015 –prezent, pensionar, Profesor consultant UPT
Funcția sau postul ocupat	1999-2015 Profesor universitar, Departamentul de M. M.U. T, Conducator de doctorat din anul 2001 1996-1999 Conferentiar, UPT 1996-1990 Sef lucrari, UPT 1978-1990 Asistent , UPT
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică – cursuri, laboratoare, proiecte de an, Cercetare-dezvoltare Conducere de proiecte de diplomă Coordonarea Laboratorului de Utilaje termice
Numele și adresa angajatorului	Universitatea “POLITEHNICA” din Timișoara, Facultatea de Mecanică Piața Victoriei nr. 2, Timișoara, România Tel.: +40 256403597 – Fax +40 256403523 – E-mail: rector@rectorat.upt.ro Website: http://www.upt.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	
Perioada	1974-1978
Funcția sau postul ocupat	Inginer stagiar
Activități și responsabilități principale	Coordonare activitate productie poduri rulante
Numele și adresa angajatorului	Uzinele Mecanice Timișoara Timișoara, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	

Educație și formare

Perioada	Din martie 1990 pînă în aprilie 1995
Calificarea / diploma obținută	Doctor
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Inginerie mecanică Titlul tezei: „Contributii privind studiul schimbatoarelor de caldura compacte în construcție brazata din aluminiu”, cercetări teoretice și experimentale ce contribuie la exploatarea și proiectarea schimbatoarelor de caldura
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea “POLITEHNICA” din Timișoara, Facultatea de Mecanică Piața Victoriei nr. 2, Timișoara, România Tel.: +40 256403597 – Fax +40 256403523 – E-mail: rector@rectorat.upt.ro Website: http://www.upt.ro
Perioada	Din octombrie 1969 pînă în iunie 1974
Calificarea / diploma obținută	Dipl. Inginer
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Discipline generale: matematici, mecanică, rezistența materialelor, organe de mașini și mecanisme Discipline profesionale: calculul și construcția locomotivelor diesel și electrice și a vagoanelor de cale ferată, echipamente auxiliare ale materialelor de cale ferată
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea “POLITEHNICA” din Timișoara, Facultatea de Mecanică Piața Victoriei nr. 2, Timișoara, România Tel.: +40 256403597 – Fax +40 256403523 – E-mail: rector@rectorat.upt.ro Website: http://www.upt.ro
Perioada	Din septembrie 1965 pînă în iunie 1969
Calificarea / diploma obținută	Bacalaureat
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Discipline generale: matematici, fizică, limba română, limbă străină (franceza, rusa) Discipline profesionale: matematici speciale
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul de teoretic “C. D. Loga” Timișoara, România

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) Maghiara

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare
Nivel european (*)

Franceza

Engleza

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent

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

Competențe și abilități sociale Spirit de echipă: am participat la diferite proiecte de cercetare derulate pe plan național cu terti (de exemplu: granturi CNCSIS de tip A).

Competențe și aptitudini organizatorice Experiență în managementul echipei dobândită ca profesor conducător de doctorate în domeniul inginerie mecanice din cadrul Universității “POLITEHNICA” din Timișoara, membru în comitetul de organizare al unor Conferințe naționale .

Competențe și aptitudini tehnice	<p>Experiență în realizarea echipamentelor de cercetare a schimbatoare de caldura ce echipaza autovehiculele rutiere , cunoștiințe în domeniul construcției si incercarii echipamentelor autovehiculelor</p> <p>Numar lucrari stiintifice: 172</p> <p>Numar Contracte de cercetar: 45</p> <p>Autor/coautor la Carti editate: 31</p> <p>Nr. Doctori ing. confirmați: 8</p>
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<p>Bună stăpânire a utilitarului Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint,)</p> <p>Cunoștiințe de bază de programare (Fortran,Pascal,C++, VisualBasic)</p>
Alte competențe și aptitudini	<p>Hobby: călătoriile montane și muzica</p>
Informații suplimentare	<p>Membru al asociațiilor profesionale:</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Societatea inginerilor de autovehicule din Romania SIAR</i> <i>Societatea Romana a Termotehnicenilor</i> • Society Automotive Engineering SAE <p>Referințele pot fi furnizate la cerere.</p>