


INFORMAȚII PERSONALE
Nagy Ramona

[Toate câmpurile CV-ului sunt opționale. Ștergeți câmpurile goale.]

 0256403628

 ramona.nagy@upt.ro

Sexul F | Data nașterii 14/04/1979 | Naționalitatea română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

[Descrieți separat fiecare loc de muncă. Începeți cu cel mai recent.]

Februarie 2021 - prezent	Conferențiar Cursuri, laboratoare și seminarii la disciplinele: Mecanică, Fundamente de inginerie mecanică și solicitări mecanice, Vibrațiile sistemelor mecanice. Universitatea Politehnică Timisoara Învățământ
Februarie 2018 – Februarie 2021	Șef Lucrări Cursuri, laboratoare și seminarii la disciplinele: Mecanică, Fundamente de inginerie mecanică și solicitări mecanice, Vibrațiile sistemelor mecanice. Universitatea Politehnică Timisoara Învățământ
Iulie 2016 – Februarie 2018	Concediu de creștere a copilului
Februarie 2014 – Iulie 2016	Șef Lucrări Cursuri, laboratoare și seminarii la disciplinele: Mecanică, Fundamente de inginerie mecanică și solicitări mecanice, Vibrațiile sistemelor mecanice. Universitatea Politehnică Timisoara Învățământ
Iunie 2012 - Februarie 2014	Asistent Laboratoare și seminarii de Mecanica și Vibrații Mecanice Universitatea Politehnică Timisoara Învățământ
Iunie 2010 – Iunie 2012	Concediu de creștere a copilului
Mai 2006 - Iunie 2010	Asistent Laboratoare și seminarii de Mecanica și Vibrații Mecanice Universitatea Politehnică Timisoara Învățământ
Octombrie 2002 - Mai 2006	Preparator Laboratoare și seminarii de Mecanica și Vibrații Mecanice Universitatea Politehnică Timisoara Învățământ

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

[Adăugați câmpuri separate pentru fiecare etapă de formare. Începeți cu cea mai recent.]

2002-2008	Diplomă Doctor Inginer Universitatea Politehnică din Timisoara • Inginerie Mecanică	Scrieți nivelul EQF, dacă îl cunoașteți
2005	Certificat de absolvire - Departamentul pentru pregătirea personalului didactic Universitatea Politehnică din Timisoara • Psihologia educației, Sociologia educației, Comunicare educațională	
2002-2003	Diplomă Master - Vibrații, Vibropercuții și Hidrodinamică	

1997-2002
 Universitatea Politehnică din Timișoara
 ▪ Vibrații liniare și neliniare, Vibropercuții, Hidrodinamică
Diplomă Inginer Mecanic - Mecanică Aplicată
 Universitatea Politehnică din Timișoara
 ▪ Inginerie mecanică

COMPETENTE PERSONALE

Alte limbi străine cunoscute

[Ștergeți câmpurile necompletate.]

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Franceză	B1	C1	B1	A1	B1
Engleză	C1	C1	C1	C1	C1

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

 Competențe de comunicare
 Competențe organizaționale/manageriale

- bune competențe de comunicare dobândite prin experiența de lucru cu numeroși studenți membru în comisia de organizare a „The XII-th International Symposium „ACOUSTICS & VIBRATION OF MECHANICAL STRUCTURES“ AVMS 2013;
- membru în comisia de organizare a Concursului profesional C.C. Teodorescu de Rezistența Materialelor, ediția XXXIII, 2014,
- membru în comisia de organizare a „The XIII-th International Symposium „ACOUSTICS & VIBRATION OF MECHANICAL STRUCTURES“ AVMS 2015;
- membru în comisia de organizare a „The XIV-th International Symposium „ACOUSTICS & VIBRATION OF MECHANICAL STRUCTURES“ AVMS 2017;
- membru în comisia de organizare a „The XV-th International Symposium „ACOUSTICS & VIBRATION OF MECHANICAL STRUCTURES“ AVMS 2019;
- membru în comisia de organizare a „The XVI-th International Symposium „ACOUSTICS & VIBRATION OF MECHANICAL STRUCTURES“ AVMS 2021;

Competențe dobândite la locul de muncă

- o bună cunoaștere a procedurilor de lucru în cadrul unuia laborator de încercări acreditat de RENAR, prin conceperea unor documente în acest scop

Competențe digitale

AUTOEVALUARE

Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator independent	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat

Niveluri: Utilizator elementar - Utilizator independent - Utilizator experimentat
 Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

Scrieți denumirea certificatului.

- o bună stăpânire a programelor utilizate în inginerie (software de proiectare CAD/CAM, software de analiză cu element finit)
- o bună stăpânire a programelor de birou (programe de editare text, de calcul tabelar, de realizat prezentări, pentru desene realizate vectorial)
- bune cunoștințe de editare foto, dobândite ca fotograf amator

Alte competențe tâmplarie, agricultură

INFORMATII SUPLIMENTARE

Coautor la 3 cărți și peste 60 lucrări științifice;

Timișoara, 06.01.2022