

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume

SUSAN-RESIGA (GHEORGHE), Daniela

Adresă

BLOC B58, CALEA SEVER BOCU, TIMIȘOARA , JUD TIMIȘ, COD 300242, ROMÂNIA

Telefon

0746-018570

E-mail(uri)

dana_resiga@yahoo.com

Naționalitate(-tăți)

Română

Data și locul nașterii

14.11.1965, Deta, Timiș, România.

Sex

Feminin

Experiența profesională

Perioada

2015-prezent

Funcția sau postul ocupat

Conferențiar universitar

Activități și responsabilități principale

- Activitate didactică: Chimie generală, Oscilații și unde elastice, Caracterizarea reologică a materialelor, Fizica fluidelor.
- Activitate de cercetare științifică: Reologia fluidelor magnetizabile.

Numele și adresa angajatorului

Universitatea de Vest din Timișoara, Facultatea de Fizică, Bd. Vasile Pârvan Nr. 4, Timișoara, Tel. +40 256592108

Tipul activității sau sectorul de activitate

Activități didactice și de cercetare științifică

Perioada

2000-2015

Funcția sau postul ocupat

Lector universitar

Activități și responsabilități principale	- Activitate didactică: Fizică nucleară, Spectroscopie, Fizica lichidelor, Reologia fluidelor complexe, Fizică experimentală I, Termodinamică și fizică moleculară, Chimie, Oscilații și unde elastice, Proprietăți tensoriale ale cristalelor. - Activitate de cercetare științifică: Reologia / reometria fluidelor magnetizabile.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Vest din Timișoara, Facultatea de Fizică, Bd. Vasile Pârvan Nr. 4, Timișoara, Tel. +40 256592108
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activități didactice și de cercetare științifică
Perioada	2008-prezent
Funcția sau postul ocupat	Cercetător științific gr. III
Activități și responsabilități principale	Cercetare științifică: Reologia / reometria fluidelor magnetizabile.
Numele și adresa angajatorului	Academia Română – Filiala Timișoara, Bd. Mihai Viteazu, Nr. 24, Cod 300223, Timișoara, România, Tel. +40 256403700
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare științifică
Perioada	2002-2008
Funcția sau postul ocupat	Cercetător științific – membru asociat
Activități și responsabilități principale	Cercetare științifică: Reologia / reometria fluidelor magnetizabile.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Politehnica Timișoara, Centrul Național pentru Ingineria Sistemelor cu Fluide Complexe, Bd. Mihai Viteazu, Nr. 1, Cod 300222, Timișoara, Tel. +40 256403692
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare științifică
Perioada	1990-1999
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Activități și responsabilități principale	- Activitate didactică: Fizică nucleară, Spectroscopie, Fizică an pregătitor - Activitate de cercetare științifică: Reologia / reometria fluidelor magnetizabile.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Vest din Timișoara, Facultatea de Fizică, Bd. Vasile Pârvan Nr. 4, Timișoara, Tel. +40 256592108
Tipul activității sau sectorul de activitate	Activități didactice și de cercetare științifică
Perioada	1988-1990
Funcția sau postul ocupat	Profesor
Activități și responsabilități principale	Activitate didactică: Fizică, Matematică
Numele și adresa angajatorului	Liceul Industrial Deta, Str. Mihai Viteazu, Nr. 12, Deta, Jud. Timiș, Tel. +40 256390252

Tipul activității sau sectorul de activitate

Activitate didactică

Educație și formare

Perioada

1996-2001

Calificare / Diploma obținută

Doctor în Chimie

Domenii principale studiate

Reologia fluidelor magnetizabile

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Universitatea de Vest din Timișoara, Facultatea de Chimie, Biologie, Geografie, Str. Pestalozzi, Nr. 16, Cod, 300115, Timișoara, Tel. +40 256592622

Perioada

1984-1988

Calificare / Diploma obținută

Diplomat în Fizică

Domenii principale studiate

Fizica

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Universitatea de Vest din Timișoara, Facultatea de Științe ale Naturii, Secția Fizică, Bd. Vasile Pârvan Nr. 4, Timișoara, Tel. +40 256592108

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă

Româna

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Înțelegere		Vorbire		Scriere	
Ascultare	Citare	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă	
B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent

Limba engleză

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

Competențe și abilități sociale

- Abilități de comunicare, provenite din activitățile didactice și lucrul direct cu studenții;
- Spirit de echipă.

Competențe și aptitudini organizatorice

- Experiență în planificarea și coordonarea activităților didactice și a altor activități/ programe specifice domeniului.
- Aptitudini organizatorice: am fost membru în comitetul de organizare al celei de-a 8-a Conferințe Internaționale de Fluide Magnetice – Timișoara, 29.06-03.07.1998

Competențe și aptitudini tehnice	<ul style="list-style-type: none"> • Îndemânare în utilizarea aparaturii de laborator, dobândită în urma activităților didactice și de cercetare.
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<ul style="list-style-type: none"> • Sistemul de operare Windows, Baze de date, prelucrarea automată a datelor experimentale, procesare de text (Microsoft Office).
Permis de conducere	Categoria B
Serviciu comunitar	Referent științific al revistei Journal of Civil Engineering and Construction Technology (www.academicjournals.org/JCECT)
Alte specializări / calificări	<ul style="list-style-type: none"> • Bursa Socrates la Universitatea din Twente, Olanda (februarie 2000) – investigarea proprietăților reologice ale unor fluide inverse. • Participare la workshop-ul internațional „Imagistica în rezonanță magnetică și spectroscopia localizată”, organizat la Brașov de Fundația Culturală Română în cooperare cu Academia Română, Ministerul Învățământului, Ministerul Cercetării și Tehnologiei (1996). • Absolvire cursuri management organizate în cadrul proiectului POSDRU/86/1.2/S/56872: „Bazele managementului inovării și transferului tehnologic” (2012), „Managementul antreprenorial al proiectelor de cercetare, dezvoltare, inovare” (2013).
Membru al asociațiilor profesionale	<ul style="list-style-type: none"> • Membru al Societății Române de Reologie • Membru asociat al Centrului Național pentru Ingineria Sistemelor cu Fluide Complexe, din cadrul Universității Politehnica Timișoara.
Activitatea de cercetare	<ul style="list-style-type: none"> • Responsabil partener UVT la 1 grant CEEEX, membru în echipa de cercetare la alte 18 proiecte naționale și internaționale și 10 contracte de cercetare științifică (conform listei de proiecte, contracte atașată). Rezultatele activității mele de cercetare se regăsesc în cele 19 articole publicate în reviste cotate ISI, 10 articole apărute în volume ale unor conferințe din țară sau din străinătate și 14 articole științifice apărute în reviste de specialitate din țară și străinătate. Impactul rezultatelor obținute este reflectat în 131 de citări în reviste ISI (fără autocitari). De asemenea, sunt autor / coautor la 4 cărți și 2 capitole de carte. • Factor Hirsch (conform ISI Web of Science 2015): 7
Vizibilitate	
Alte activități	<ul style="list-style-type: none"> • Membru în Senatul UVT • Membru în Consiliul Facultății • Director al Programului de studii Fizică – licență.
Persoane de contact	Dr. L. Vekas, membru corespondent al Academiei Române, Filiala Timișoara a Academiei Române, Bd. Mihai Viteazu, Nr. 24, Cod 300223, Timișoara, România, Tel. +40 256403700.

Anexe

1. Listă de lucrări publicate, respectiv citate;
2. Lista cu programe / proiecte naționale și internaționale, contracte de cercetare științifică.
3. Copii certificate participare la cursurile de management, in cadrul proiectului POSDRU/86/1.2/S/56872.

Data: 10.11.2016