

Curriculum Vitae

INFORMAȚII PERSONALE

Eugenia Paulescu

V. Parvan 4, 300223 Timisoara

0256-592383

eugenia.paulescu@e-uvt.ro

<http://www.physics.uvt.ro/~eugeniat>

Sexul Feminin | Data nașterii 24/08/1966 | Naționalitatea Romana

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

- 2020 - prezent **Conferentiar**
Facultatea de Fizica, Universitatea de Vest din Timisoara
Ecuatii diferentiale; Metode statistice de analiza a datelor
- 2005 – 2020 **Lector**
Facultatea de Fizica, Universitatea de Vest din Timisoara
Transport electric in materiale nanostructurate; Analiza matematica; Ecuatii diferentiale;
Metode statistice de analiza a datelor
- 1990 – 2005 **Asistent universitar**
Facultatea de Fizica, Universitatea de Vest din Timisoara
Fizica atomului si moleculei; Mecanica cuantica; Simetria cristalelor
- 1988 – 1990 **Profesor de fizică în învățământul secundar**
Scoala cu clasele I-X Felnac, Zadareni, judetul Arad

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

- 1995-2004 **Studii doctorale**
Facultatea de Matematica, Universitatea de Vest din Timisoara
- 1997-1998 **Studii aprofundate**
Facultatea de Matematica, Universitatea de Vest din Timisoara
- 1989-1994 **Studii de licenta**
Facultatea de Matematica, Universitatea de Vest din Timisoara
- 1984-1988 **Studii de licenta**
Facultatea de Fizica, Universitatea de Vest din Timisoara

COMPETENTE PERSONALE

- Limba maternă Romana
Alte limbi straine cunoscute Engleza

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații 60 de lucrari stiintifice, dintre care 43 publicate in reviste cu referenti sau prezentate la conferinte internationale indexate Web of Science;

- O carte publicata de Springer, London in 2013 (M. Paulescu, E. Paulescu, P. Gravila, V. Badescu, *Weather Modeling and Forecasting of PV Systems Operations*, Springer, London, 2013).
- 400+ citari (fara autocitari), in conformitate cu WoS;
- h-index = 13
- Lista completa a publicatiilor este postata la <http://www.physics.uvt.ro/~eugeniat>

Proiecte de cercetare PN II 21039/2007, PASOR: Cercetări privind elaborarea si promovarea solutiilor de arhitectură solară pentru sisteme PV integrate in cladiri (2007-2010)
Valoare contractata UVT in 2007: 350 000 lei (100 000 Euro)

Premii

- Premiul Academiei Romane "Anghel Saligny" in 2015.

3 noiembrie 2023

Eugenia Paulescu

