

## Curriculum vitae Europass



### Informații personale

Nume / Prenume

**Chis Violeta Eugenia**

Telefon(oane)

0257-219000

E-mail(uri)

[violeta.chis@uav.ro](mailto:violeta.chis@uav.ro)

### Locul de muncă / Domeniul ocupațional

#### Învățământ universitar

### Experiența profesională

#### Perioada

**02.2004 - 03.2008, 09.2016-prezent**

Funcția sau postul ocupat

**lector universitar**

Activități și responsabilități principale

Activități didactice și de cercetare

Numele și adresa angajatorului

Universitatea "Aurel Vlaicu" din Arad, B-dul Revoluției nr. 77

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățământ superior

#### Perioada

**09.2001-02.2004, 01.03.2008- 09.2016**

Funcția sau postul ocupat

**asistent universitar**

Activități și responsabilități principale

Activități didactice și de cercetare

Numele și adresa angajatorului

Universitatea "Aurel Vlaicu" din Arad, B-dul Revoluției nr. 77

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățământ superior

#### Perioada

**08.1999-06.2001**

Funcția sau postul ocupat

**cadru didactic asociat**

Activități și responsabilități principale

Activități didactice (susținerea orelor la clasă în cadrul Școlii Postliceale)

Numele și adresa angajatorului

Universitatea "Vasile Goldis" Arad

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățământ superior

#### Perioada

**08.1999-09.2001**

Funcția sau postul ocupat

**profesor**

Activități și responsabilități principale

Activități didactice (susținerea orelor la clasă)

Numele și adresa angajatorului

Grup Școlar „IULIU MANIU” ARAD, B-dul Iuliu Maniu, 39-41

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățământ preuniversitar

#### Perioada

**02.1991-08.1999**

Funcția sau postul ocupat

**profesor**

Activități și responsabilități principale

Activități didactice (susținerea orelor la clasă)

Numele și adresa angajatorului

Grup Școlar „Aurel Vlaicu” ARAD, Bulevardul Decebal 31A

Tipul activității sau sectorul de activitate

Învățământ preuniversitar

#### Perioada

**09.1989-1991**

Funcția sau postul ocupat

Inginer

Activități și responsabilități principale | stagiar  
Numele și adresa angajatorului | Combinatul Chimic , com T. Vladimirescu  
Tipul activității sau sectorul de activitate | Industrie

### Educație și formare

2008-2015 | Diploma de doctor, Domeniul Științe inginerești, Universitatea Politehnica Timișoara, Facultatea de Electrotehnică și Electroenergetică, *Utilizarea inteligenței artificiale în procesul de prognoză a sarcinii electrice, conducător științific prof. dr. Ștefan KILYENI*  
2006-2009 | Facultatea de Științe Exacte, Specializarea Informatică, Universitatea din Pitești  
2004-2006 | Masterat Informatică de Gestiune, Universitatea „Aurel Vlaicu” din Arad  
1999-2001 | Grad didactic I  
2000-2002 | Curs Postuniversitar de Informatică Distribuită, Universitatea de Vest Timișoara  
1999 | Curs de Pregătire Psiho-Pedagogică, ASFOC, Universitatea Politehnica Timișoara  
1984-1989 | Diploma de Inginer, Facultatea de Electrotehnică, Institutul Politehnic „Traian Vuia” Timișoara

### Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) | Limba română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e) | 1. **Engleză**  
2. **Franceză**

Autoevaluare  
Nivel european (\*)

Limba  
Limba

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
1	A2	1	A2	1	A2	1	A2	1	A2
2	A2	2	A2	2	A2	2	A2	2	A2

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

Competențe și aptitudini organizatorice | abilități de organizare obținute în calitate de diriginte (învățămant preuniversitar) și în cea de secretar din cadrul comisiei de admitere

Competențe și aptitudini tehnice

- 8 cărți de specialitate publicate în edituri recunoscute CNCSIS ;
- 3 articole științifice publicate în reviste de specialitate cotate ISI
- 2 articole ISI Proceedings
- 7 articole științifice publicate în reviste de specialitate cotate în baze de date internaționale BDI și în reviste de specialitate cotate CNCSIS categoria B+
- 22 articole științifice publicate în volume ale unor conferințe internaționale
- Membru într-un proiect obținut pe bază de competiție internațională

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Utilizarea calculatoarelor : baze de date (Mysql, Access), web design (HTML, CSS, PHP, JavaScript), software specializat pentru modelare și simulare (Matlab&Simulink, PSCAD-EMTDC, ATP, Modelica) , Weka, Mathcad , Microsoft Office.

01.10.2019