



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume **Gîrban Anania**

Adresă

Telefon

E-mail

Naționalitate Română

Data nașterii

Sex Feminin

### Experiența profesională

Perioada Din 2018

Funcția sau postul ocupat Conferentiar

Activități și responsabilități principale Predarea disciplinelor „Matematici asistate de calculator” în limba germană, „Algebra liniara si geometrie diferentiaala” in limba romana la curs si seminar.

Numele și adresa angajatorului Universitatea "Politehnica" Timișoara, Pța Victoriei Nr. 2, 300006 Timișoara, România

Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ universitar

Perioada 2008-2018

Funcția sau postul ocupat Lector

Activități și responsabilități principale Predarea disciplinelor „Matematici asistate de calculator” și „Matematici speciale” în limba germană, „Algebra liniara si geometrie diferentiaala” si „Matematici asistate de calculator” in limba romana la curs si seminar.

Numele și adresa angajatorului Universitatea "Politehnica" Timișoara, Pța Victoriei Nr. 2, 300006 Timișoara, România

Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ universitar

Perioada 2001-2007

Funcția sau postul ocupat Asistent

Activități și responsabilități principale Predarea disciplinelor „Analiză matematică”, „Algebră liniară și geometrie diferențială” și „Matematici speciale” la seminar.

Numele și adresa angajatorului Universitatea "Politehnica" Timișoara, Pța Victoriei Nr. 2, 300006 Timișoara, România

Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ universitar

Perioada 1998-2000

Funcția sau postul ocupat Asistent suplinitor

Activități și responsabilități principale Predarea disciplinelor „Analiză matematică”, „Algebră liniară și geometrie diferențială” și „Matematici speciale” la seminar.

Numele și adresa angajatorului Universitatea "Politehnica" Timișoara, Pța Victoriei Nr. 2, 300006 Timișoara, România

Tipul activității sau sectorul de activitate Învățământ universitar

## Educație și formare

Perioada	1998-2004
Calificarea / diploma obținută	Doctor în matematică / Diplomă de doctor
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Geometrie diferențială
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Vest din Timișoara Facultatea de Matematică și Informatică
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii doctorale
Perioada	1996-1997
Calificarea / diploma obținută	MSc / diplomă de master
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Varietăți Poisson, Stabilitate și control, Modele funcționale pentru contracții hilbertiene, Sisteme liniare cu control, Elemente de geometrie spectrală, Elemente de analiză globală pe varietăți
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Vest din Timișoara Facultatea de Matematică și Informatică
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii de masterat
Perioada	1991-1996
Calificarea / diploma obținută	Licențiat în matematică / diplomă de licență
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Analiză matematică. Algebră, Geometrie, Informatică, Mecanică, Astronomie, Ecuații Diferențiale, Probabilități.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Vest din Timișoara Facultatea de Matematică și Informatică
Perioada	2006
Calificarea / diploma obținută	Diplomă studii postuniversitare in informatica
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Algoritmi și programare, Structuri de date, Arhitectura calculatoarelor și sisteme de operare, Baze de date, Limbaje formale si tehnici de compilare, Birotica, Programare C++/Java, Interfete Grafice, Tehnici de elaborare a algoritmilor, Rețele de calculatoare, Programare Unix, Internet, Grafica pe calculator, Inteligența artificială, Sisteme informatice, Analiza numerică, Software matematic, Proiectare asistată pe calculator.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Vest din Timișoara Facultatea de Matematică și Informatică
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii postuniversitare
Perioada	2010
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	DAAD-Lektorat Universitatea Politehnica din Timișoara, Departamentul de Comunicare și Limbi Străine
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Seminar de termeni tehnici in limba germana
Perioada	2010-2013
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	“Dezvoltarea și susținerea de programe postdoctorale multidisciplinare în domenii tehnice prioritare ale strategiei naționale de cercetare - dezvoltare - inovare” 4D-POSTDOC, POSDRU/89/1.5/S/52603/ Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca Bursa postdoctorala

Perioada 1.04.2013 – 31.12.2012.  
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Programul de formare "DidaTec", "Scoala universitara de formare initila si continua a personalului didactic si a trainerilor din domeniul specializarilor tehnice si ingineresti-DidaTec", Proiectul DidaTec POSDRU/87/1.3/S/60891  
 Nivelul în clasificarea națională sau internațională Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca  
 Bursa postdoctorala

### Stagii

Anul 2012  
 Institutia Universidad de Zaragoza, Spania (prof. José F. Cariñena)  
 Anul 2012  
 Institutia Universitat Autonoma de Barcelona (prof. Jaume Llibre), Spania  
 Anul 2007  
 Institutia Technische Universität Munchen, Ingenieur fakultät Bau Geo Umwelt, Fakultät für Mathematik, Germania  
 Anul 1999  
 Institutia Universidad de Cantabria, Santander, Spania

### Competențe personale

Limba maternă **Română**

Limbi străine cunoscute  
 Autoevaluare Nivel european (\*)

**Spaniolă**

**Engleză**

**Germană**

**Sârbă**

		Înțelegere		Vorbire		Scriere			
		Ascultare	Citire	Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat
B2	Utilizator independent	C1	Utilizator independent	C1	Utilizator independent	C1	Utilizator independent	C1	Utilizator independent
B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent
A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar

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

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Utilizare aplicații de tip „office” și aplicații pentru matematici asistate de calculator pe platforme Windows și Linux.

Permis de conducere

Categoria B

19.12.2019

Conf. univ. dr. Gîrban Anania