



## Curriculum vitae Europass



### Informații personale

**Nume / Prenume** **TODEA, Constantin-Cosmin**  
**Adresă** Str. Branului, nr.19, Cluj-Napoca, Romania  
**Telefon** +40264401261  
**E-mail** constantin.todea@math.utcluj.ro  
**Naționalitate** română  
**Data nașterii** 17/02/1981  
**Sex** masculin

### Experiența profesională

<b>Perioada</b>	2019-Prezent
<b>Funcția sau postul ocupat</b>	Conferențiar Universitar
<b>Activități și responsabilități principale</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Activități didactice la disciplinele: Algebră Liniară, Geometrie Analitică și Diferențială</li><li>• Activități de cercetare</li></ul>
<b>Numele și adresa angajatorului</b>	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca/ Facultatea de Automatică și Calculatoare/Dep. Matematică
<b>Tipul activității sau sectorul de activitate</b>	Învățământ Universitar
<b>Perioada</b>	Februarie 2019- Septembrie 2020
<b>Funcția sau postul ocupat</b>	Asistent Cercetător
<b>Activități și responsabilități principale</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Activități de cercetare</li></ul>
<b>Numele și adresa angajatorului</b>	Institutul de Matematică Simion Stoilow al Academiei Române
<b>Tipul activității sau sectorul de activitate</b>	Cercetare
<b>Perioada</b>	2015-2019
<b>Funcția sau postul ocupat</b>	Lector Universitar
<b>Activități și responsabilități principale</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Activități didactice la disciplinele: Algebră Liniară, Geometrie Analitică și Diferențială; Matematici Speciale</li><li>• Activități de cercetare</li></ul>
<b>Numele și adresa angajatorului</b>	Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca/ Facultatea de Automatică și Calculatoare/ Dep. Matematică
<b>Tipul activității sau sectorul de activitate</b>	Învățământ Universitar
<b>Perioada</b>	2009-2015
<b>Funcția sau postul ocupat</b>	Asistent Universitar/Preparator
<b>Activități și responsabilități principale</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Activități didactice la disciplinele: Algebră Liniară, Geometrie Analitică și Diferențială; Matematici Speciale</li><li>• Activități de cercetare</li></ul>

Numele și adresa angajatorului | Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca/ Facultatea de Automatică și Calculatoare/Dep. Matematică  
 Tipul activității sau sectorul de activitate | Învățământ Universitar

Perioada | 2005-2009

Funcția sau postul ocupat | Profesor Liceu

Activități și responsabilități principale |
 

- Activități didactice

Numele și adresa angajatorului | Colegiul National „Avram Iancu”, Cîmpani, Alba, Romania

Tipul activității sau sectorul de activitate | Învățământ Preuniversitar

### Educație și formare

Perioada | 2004-2010

Calificarea / diploma obținută | Doctor în Matematică (Teza: “**Coomologia grupurilor si a blocurilor algebrei grupale**”)

Disciplinele principale studiate | Matematică (Algebră)

Numele și tipul instituției de învățământ | Universitatea Babes-Bolyai, Cluj-Napoca/ Facultatea de Matematică si Informatică/ Conducător științific: Prof.dr. Andrei Marcuș

Perioada | 2003-2004

Calificarea / diploma obținută | Masterat (Teza: „**Groups Extensions**”)

Disciplinele principale studiate | Algebră și Geometrie (engleză)

Numele și tipul instituției de învățământ | Universitatea Babes-Bolyai, Cluj-Napoca/ Facultatea de Matematică si Informatică/ Conducător științific: Prof.dr. Andrei Marcuș

Perioada | 1999-2003

Calificarea / diploma obținută | Licență în Matematică

Disciplinele principale studiate | Matematică

Numele și tipul instituției de învățământ | Universitatea Babes-Bolyai, Cluj-Napoca/ Facultatea de Matematică si Informatică/ Conducător științific: Conf. dr. Rodica Covaci

Perioada | 1995-1999

Calificarea / diploma obținută | Diploma de Bacalaureat

Disciplinele principale studiate | Matematică-Fizică

Numele și tipul instituției de învățământ | Liceul ”Avram Iancu” Cîmeni, Alba, Specializarea “Matematică-Fizică”

### Aptitudini și competențe personale

Limba maternă | **Română**

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare  
 Nivel european (\*)

**Limba engleză**

**Limba franceză**

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
B2	Utilizator Independent	B2	Utilizator Independent	B2	Utilizator Independent	B2	Utilizator Independent	B1	Utilizator Independent
A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar

(\*) [Nivelul Cadrelor Europene Comune de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și aptitudini organizatorice	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Membru</b> comitete de organizare conferințe;</li> <li>• <b>Membru</b> comitete de organizare Concursuri Judetene/Interjudetene de Matematica (nivel liceal);</li> <li>• <b>Director</b> al proiectului TE 87/2020 PN-III-P1-1.1-TE-2019-0136, <i>Cohomological methods in the study of blocks and of characters of finite groups</i>, 15.09.2020-14.09.2022, Budget: 431.550 RON/87.000 Euro.</li> </ul>
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	MS Office; Utilizator Latex (Tehnoredactare)
Alte competențe și aptitudini	<b>Recenzor și Referent:</b> Math. Reviews, ZbMath; (Jurnale: Journal of Algebra, Algebras and Representation Theory, etc.)
Permis de conducere	Categoria B
<b>Informații suplimentare</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Referinte:</b> Prof. dr. Markus Linckelmann, City University of London: <a href="mailto:Markus.Linckelmann.1@city.ac.uk">Markus.Linckelmann.1@city.ac.uk</a> Prof. dr. Andrei Marcus, Universitatea Babeș Bolyai: <a href="mailto:marcus@math.ubbcluj.ro">marcus@math.ubbcluj.ro</a></li> </ul>
<b>Anexe</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Autor și Coautor a peste 22 de articole în reviste de specialitate, vezi <b>Lista publicații</b>;</li> <li>• Membru în Granturi de Cercetare, vezi <b>Lista granturi de cercetare (ca membru)</b>;</li> <li>• Rezultatele cercetării au fost prezentate la diferite conferințe, seminarii, vezi <b>Lista altor activități de cercetare</b>;</li> </ul>