



Cosmin-Dănuț Vezeteu

Cetățenie: română

● EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

10/2023 – ÎN CURS București, România

ECONOMIST IN ECONOMIA MEDIULUI ALLIANZ

- Analizarea cerintelor de business si ale celor tehnice
- Revizuirea constantă a metodologiei și tehnicilor folosite în analize;
- Colaborare constantă într-un mediu de lucru agile.

Site de internet www.allianz.com

03/2022 – 09/2023 Bucuresti, România

PROIECTANT SISTEME INFORMATICE SUSTAINALYTICS

- Monitorizarea si imbunatatirea sistemelor informatice interne de gestiune a datelor.

10/2020 – 02/2021 Luxemburg, Luxemburg

STAGIAR "BLUE BOOK" EUROSTAT

- Pregătirea activităților referitoare la cea de-a treia rundă de evaluări inter pares a Eurostat, desfășurată în statele membre ale Sistemului Statistic European.
- Organizarea unor cursuri de pregătire și sesiuni de informare la nivelul Eurostat și al birourilor naționale de statistică privind cea de-a treia runda de evaluări inter pares.
- Redactarea și îmbunătățirea politicilor de calitate a Eurostat.

Adresă 5, Rue Alphonse Weicker, L-2721, Luxemburg, Luxemburg | Site de internet ec.europa.eu/eurostat

08/2019 – 09/2020 Varșovia, Polonia

STATISTICIAN NIELSEN

- Pregătirea eșantioanelor și actualizarea bazelor de date parte a serviciilor de măsurători pentru retail;
- Interogarea bazelor de date folosind SQL pentru a răspunde întrebărilor/cerințelor clienților;
- Crearea unor programe în R, Python pentru manipularea și analiza datelor.

Adresă Inflancka 4b, 00-189, Varșovia, Polonia | Site de internet www.nielsen.com

07/2018 – 09/2018 București, România

INTERN INSTITUTUL NAȚIONAL DE STATISTICĂ

- Crearea unei aplicații de vizualizare a datelor geospațiale folosind R;
- Aplicarea metodologiei Eurostat pentru ajustarea sezonieră a seriilor de timp folosind JDemetra+
- Participarea la evenimente și cursuri în cadrul Programului Oficial de Internship al Guvernului Romaniei.

Adresă Bd. Libertății, nr.16, București, România | Site de internet www.insse.ro

● EDUCAȚIE ȘI FORMARE PROFESIONALĂ

10/2021 – ÎN CURS Brasov, România

STUDENT DOCTORAND Universitatea Transilvania din Brasov

Site de Internet www.unitbv.ro

2017 – 2019 București, România

MASTER Academia de Studii Economice

Principalele subiecte studiate:

- Rețele neuronale artificiale
- Dinamică haotică și neliniară în economie
- Inteligența afacerii

Bursă Erasmus la Universitatea Letoniei (2 semestre):

- Informatică Economică
- Integrare Economică Europeană
- Companiile multinaționale și economia globală

Adresă Piața Romană 6, 010374, București, România | **Site de internet** www.ase.ro | **Domeniu de studiu** Cibernetică și Statistică |

Diplomă finală 10 | **Nivel CEC** Nivelul 7 CEC | **Tip de credite** ECTS | **Număr de credite** 120 |

Lucrare de diplomă Dezvoltarea economică și performanța de mediu

2014 – 2017 București, România

LICENȚIAT ÎN ȘTIINȚE ECONOMICE Academia de Studii Economice

Principalele subiecte studiate:

- Analiza datelor
- Serii de timp
- Econometrie
- Programare
- Inteligență Computațională în Economie

Bursă Erasmus la Universitatea din Porto (1 semestru):

- Economie și Finanțe Publice
- Contabilitate managerială
- Comerț Internațional

Adresă Piața Romană 6, 010374, București, România | **Site de internet** www.ase.ro | **Domeniu de studiu** Cibernetică Economică |

Diplomă finală 10 | **Nivel CEC** Nivelul 6 CEC | **Tip de credite** ECTS | **Număr de credite** 180 |

Lucrare de diplomă Efectele Brexit-ului asupra indicatorilor socio-economici din țările membre UE

COMPETENȚE LINGVISTICE

Limbă(i) maternă(e): **ROMÂNĂ**

Altă limbă (Alte limbi):

	COMPREHENSIUNE		VORBIT		SCRIS
	Comprehensiune orală	Citit	Exprimare scrisă	Conversație	
ENGLEZĂ	C2	C2	C2	C2	C2
GERMANĂ	A2	A2	A2	A2	A2
RUSĂ	A2	A2	A1	A2	A1
POLONĂ	A1	A1	A1	A1	A1

Niveluri: A1 și A2 Utilizator de bază B1 și B2 Utilizator independent C1 și C2 Utilizator experimentat

COMPETENȚE DIGITALE

R | Python | SQL | SPSS | Microsoft: Microsoft Word, Microsoft PowerPoint, Microsoft Outlook, Microsoft Teams | Microsoft Excel | Eviews | gretl

PERMIS DE CONDUCERE

Permis de conducere: B

