



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume **Neagu (Dinu) Daniela - Doina**  
Adresă(e) Ploiesti, jud. Prahova, România  
Telefon(oane) 0244 57 31 71 / int. 205 sau 191 Mobil: +40740144108  
Fax(uri)  
E-mail(uri) [daniela.neagu@upg-ploiesti.ro](mailto:daniela.neagu@upg-ploiesti.ro); [ndinu\\_daniela@yahoo.com](mailto:ndinu_daniela@yahoo.com)  
Naționalitate(-tăți) Romana  
Data nașterii  
Sex Feminin

### Experiența profesională

Perioada **2010-prezent**  
Funcția sau postul ocupat Sef lucr. univ. dr. ing. la Departamentul de Geologie Petrolieră și Inginerie de Zăcământ  
Activități și responsabilități principale -Activitate didactică reprezentată de predarea cursurilor și lucrărilor practice la disciplinele: Geofizică de sondă, Geologia zăcămintelor de hidrocarburi, Cartografie geologică și Interpretarea complexă a diagrafiilor geofizice, studenților de la Facultatea de Ingineria Petrolului și Gazelor, specializările Geologia Resurselor Petroliere – învățământ cu frecvență, Ingineria Petrolului și Gazelor - învățământ cu frecvență și învățământ cu frecvență redusă, Master Extracția Petrolului - învățământ cu frecvență. De asemenea, sunt îndrumător pentru lucrările de diplomă ale absolvenților de la specializarea Geologia Resurselor Petroliere.  
-Activitatea științifică a avut ca teme principale geologia zăcămintelor de hidrocarburi din Romania și Geofizica de sonda, materializată în lucrări științifice publicate în reviste de specialitate sau prezentate la simpozioane și conferințe interne și internaționale.  
Numele și adresa angajatorului Universitatea Petrol-Gaze din Ploiesti Facultatea de Ingineria Petrolului și Gazelor, Departamentul de Geologie Petroliera și Inginerie de Zacamant  
Tipul activității sau sectorul de activitate Educație și Cercetare  
Perioada **2020**  
Funcția sau postul ocupat Redactor Șef la Romanian Journal of Petroleum & Gas Technology  
Numele și adresa angajatorului Universitatea Petrol-Gaze din Ploiesti  
Perioada **2012 - 2013**  
Funcția sau postul ocupat Resopnsabil Invățământ cu Frecvență Redusă în cadrul Facultății de Ingineria Petrolului și Gazelor

Numele și adresa angajatorului	Universitatea Petrol-Gaze din Ploiesti, Facultatea de Ingineria Petrolului si Gazelor, Departamentul de Geologie Petroliera si Inginerie de Zacamant
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educatie și Cercetare
Perioada	<b>2005-2010</b>
Funcția sau postul ocupat	Asistent la Catedra de Geologie-Geofizică
Activități și responsabilități principale	-Activitatea didactică a fost reprezentată de lucrul cu studenții Facultății de Ingineria Petrolului si Gazelor, specializarile Geologie, Foraj si Transport în cadrul cursurilor și lucrărilor practice de Geologie structurală, Cartografie geologică, Geologia zăcămintelor de hidrocarburi, Geofizică de sondă, Analiza bazinelor de sedimentare, Zăcăminte de hidrocarburi. -Am fost și îndrumător pentru practica geologică a studenților de la specializarea Geologie.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Petrol-Gaze din Ploiesti, Facultatea de Ingineria Petrolului si Gazelor, Catedra de Geologie-Geofizică
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educatie și Cercetare
Perioada	<b>2002- 2005</b>
Funcția sau postul ocupat	Preparator la Catedra de Geologie-Geofizică
Activități și responsabilități principale	Activitatea didactică a fost reprezentată de lucrul cu studenții Facultății de Ingineria Petrolului si Gazelor, specializarile Geologie, Transport si Colegiul de Foraj în cadrul lucrărilor practice de Geologie structurala, Cartografie geologică, Zăcăminte de hidrocarburi.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Petrol-Gaze din Ploiesti, Facultatea de Ingineria Petrolului si Gazelor, Catedra de Geologie-Geofizică
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educatie și Cercetare
<b>Educație și formare</b>	
Perioada	<b>2003 – 2011</b>
Calificarea / diploma obținută	Doctor
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea PETROL – GAZE, Ploiești, Domeniul de doctorat: Mine, Petrol si Gaze
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 8
Perioada	<b>2002 –2003</b>
Calificarea / diploma obținută	Diploma de Inginer de Zăcământ
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea PETROL – GAZE, Ploiesti, Facultatea Forajul Sondelor și Exploatarea Zăcămintelor, Studii Aprofundate, Specializarea: Inginerie de Zăcământ
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	ISCED 7
Perioada	<b>1997 – 2002</b>
Calificarea / diploma obținută	Diploma de Inginer Geolog
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea PETROL – GAZE, Ploiesti, Facultatea Forajul Sondelor și Exploatarea Zăcămintelor, Specializarea: Geologie Petrolieră

Nivelul în clasificarea națională sau internațională

ISCED 6

Perioada

**1991-1995**

Calificarea / diploma obținută

Diploma de contabil statistician

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite

Contabilitate, statistica, matematica, Lb. romana, fizica, chimie, lb. engleza, etc.

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Liceul Economic din Ploiesti,

Nivelul în clasificarea națională sau internațională

ISCED 3

Perioada

**1991-1987**

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Liceul Pedagogic din Ploiești, gimnaziu

Nivelul în clasificarea națională sau internațională

ISCED 2

Perioada

**1987-1982**

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

Școala Generală nr. 18 din Ploiești

Nivelul în clasificarea națională sau internațională

ISCED 1

### **Aptitudini și competențe personale**

Limba(i) maternă(e)

**Romana**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

*Nivel european (\*)*

**Limba**

**Limba**

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
A1	Engleză	A1	Engleză	B1	Engleză	B1	Engleză	A1	Engleză

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

Competențe și aptitudini tehnice

### **CURSURI:**

2020 - Ethics in publishing

2020 – Using Scopus and ScienceDirect in Research

2019 (4 June) Optimism in reservoir production forecasting – impact of geology, heterogeneity, geostatistics, reservoir modeling, and uncertainty – SPE

2019 (3 July) – Wellbore integrity restoration: a new game for old wells. – SPE

2019 (3 July) – 4D seismic monitoring for assessing reservoir heterogeneity and its impact on hydraulic fracture stimulation – SPE

2019 (19 November) – Oil and gas in the era of decarbonization

Fracturing without a drop of water – lessons learned fracturing with LPG – SPE

2018 - Curs pentru utilizarea software PETREL Geology, Schlumberger SIS Romania,

Competențe și aptitudini tehnice

**CURSURI:**

2018 - Curs pentru utilizarea software PETREL Fundamentals, Schlumberger SIS Romania

2017 – The grand challenge of carbon capture and sequestration – SPE

2013 - Curs pentru utilizarea software PETREL, Schlumberger SIS Romania

2008 – Curs pentru utilizarea software ECLIPSE (Reservoir Engineering), Schlumberger SIS Romania

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Operare Windows, Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint, Paint), Adobe, CorelDraw, GeoFrame, Charisma, Interactiv Petrophysics, Petrel, Eclipse, Neuralog, Neuramap

**PREMI:**

PREMIUL GHEORGHE MUNTEANU – MURGOCI al **ACADEMIEI ROMÂNE**, anul 2018

Permis(e) de conducere

Categoria B

**Informații suplimentare**

Membri în:

- SPE (Society of Petroleum Engineers),
- SEG (Society of Exploration Geophysicists),
- SPE-Rom (Societatea Inginerilor de Petrol din România),
- SGR (Societatea Geologica a Romaniei).

**Anexe**

Enumerați documentele anexate CV-ului. (Rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)