



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume **Pelin I. Ștefan**

Adresă 5

Telefon(oane) +4076xxxxxx

E-mail(uri)

Naționalitate(-tăți) Romana

Data nașterii 16.03.1961

Sex Masculin

### Experiența profesională

Perioada **2018-2019**

Funcția sau postul ocupat **Cadru didactic asociat**

Numele și adresa angajatorului UPG Ploiești

Tipul activității sau sectorul de activitate Invățământ Superior

Perioada **2007-2015**

Funcția sau postul ocupat **Stareț**

Numele și adresa angajatorului Mănăstirea Vișina, județul Gorj

Tipul activității sau sectorul de activitate Teologie Ortodoxă Pastorală

Perioada **2003– 2007**

Funcția sau postul ocupat **Director seminar monahal**

Activități și responsabilități principale Am predat materiile din aria curriculară „Formare generală a cunoștințelor științifice a elevilor seminariști”

Numele și adresa angajatorului Mănăstirea Cocoș, județul Tulcea

Tipul activității sau sectorul de activitate Profesor de matematică și fizică

Perioada	<b>1995 - 2003</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Profesor de matematică și fizică</b>
Activități și responsabilități principale	Am predat materiile din aria curriculară „Formare generală a cunoștințelor științifice a elevilor seminariști”
Numele și adresa angajatorului	Mănăstirea Cernica, județul Ilfov
Tipul activității sau sectorul de activitate	Profesor

Perioada	<b>01.10.1990 – 28.02.1995</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Asistent Universitar</b>
Activități și responsabilități principale	Am efectuat lucrări de laborator, seminarii și proiecte de an la disciplinele: „ <i>Fizico-chimia Zăcămintelor de Hidrocarburi, Proiectarea Exploatării Zăcămintelor de Hidrocarburi, Tehnologia Extracției Petrolului; Tehnologia Extracției și Prelucrării Gazelor</i> ”
Numele și adresa angajatorului	Institutul de Petrol și Gaze din Ploiești, B-dul București, 39, Ploiești, județul Prahova, România
Tipul activității sau sectorul de activitate	Facultatea de Forajul Sondelor și exploatarea Zăcămintelor de Petrol și Gaze, Catedra Foraj-Extracție

Perioada	<b>23.10.1986 - 03.01.1990</b>
Funcția sau postul ocupat	<b>Inginer de Petrol</b>
Activități și responsabilități principale	Inginer Producție și Inginerie de Zăcământ
Numele și adresa angajatorului	Petromar Constanța, Intrepindere Foraj-Extracție, Off-shore – Platforma continentală a Mării Negre
Tipul activității sau sectorul de activitate	Efectuam probe de producție la sondele de foraj de pe platformele marine din Marea Neagră

### **Educație și formare**

Perioada	<b>2015-2018</b>
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Doctor
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Doctor inginer în domeniul fundamental „Științe Tehnice”
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Petrol și Gaze din Ploiești
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii Doctorale

Perioada	<b>2003-2007</b>
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Teolog
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Teologie Ortodoxă Pastorală
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea din Craiova
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Studii superioare

Perioada	<b>1981-1986</b>
Calificarea / diploma obținută	Diploma de Inginer în domeniul Mine, Petrol și Gaze

Disciplinele principale studiate /  
competențe profesionale dobândite  
Numele și tipul instituției de învățământ  
/ furnizorului de formare  
Nivelul în clasificarea națională sau  
internațională

Foraj –Extracție / Inginer de Petrol și Gaze

Institutul de Petrol și Gaze, Ploiești, Facultatea de Forajul Sondelor și Exploatarea Zăcămintelor de  
Petrol și Gaze

Studii superioare

Perioada

**1976 – 1980**

Calificarea / diploma obținută

Diploma de Bacalaureat

Disciplinele principale studiate /  
competențe profesionale dobândite

Programator

Numele și tipul instituției de învățământ  
/ furnizorului de formare

Liceul de Informatică „Grigore Moisil”, Iași

Nivelul în clasificarea națională sau  
internațională

Studii liceale

### Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)

**Limba Romana**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

*Nivel european (\*)*

**Limba engleza**

**Limba franceza**

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
A2	Utilizator independent	A2	Utilizator Experimentat	A2	Utilizator Experimentat	A2	Utilizator Experimentat	A2	Utilizator independent
A2	Utilizator independent	A2	Utilizator independent	A2	Utilizator independent	A2	Utilizator independent	A2	Utilizator Elementar

*Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat  
Cadrul european comun de referință pentru limbi străine B1.*

### Competențe și abilități sociale

- Abilități de comunicare, capacitatea de a lucra în condiții de stres și de adaptabilitate la schimbare, spirit de lucru în echipă, onestitate și corectitudine, valorile etice și religioase.
- Adaptare rapidă la medii și situații noi.
- Interes deosebit pentru noutățile științifice și tehnice din toate domeniile.

**Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului**

- Operare și Programare pe Calculator: Microsoft Office (Word, Excel, Power Point, Acces), MathCad, MathLab, Grafică asistată de calculator - Autocad 14, Servicii Internet, Photoshop, Corel Draw (Platforme hardware folosite si/sau cunoscute: PC-uri compatibile IBM, Platforma Windows);
- Limbaje de programare folosite si/sau cunoscute: C#. FORTRAN, C++;
- Operare pe soft-uri de specialitate ale firmei Schlumberger - PIPESIM, OFM și ECLIPSE
- Operare pe soft-uri de specialitate în proiectarea conductelor PIPEFLOW și PIPEFLO

**Alte competențe și aptitudini**

Am realizat și elaborez în continuare, lucrări cu caracter științific și de cercetare în următoarele domenii de interes științific:

- extracția gazelor naturale și a gazelor cu condensat;
- realizarea de modele informatice specifice pentru tehnica de calcul computerizată (soft-uri), în scopul recuperării secundare în zăcămintele de hidrocarburi;

**Cărți și cursuri**

1. Jacotă, D-R., Pelin, Șt., *Fizica zăcămintelor de hidrocarburi – Lucrări de laborator*, Editura Universității Petrol-Gaze din Ploiești, 2017

Ploiești, 11.06.2019

Semnătura,  
dr. ing. Pelin Ștefan