

## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume/Prenume

**PETRESCU, NICOLAE FLORIN**

Adresa

Calea Călărașilor nr 168, bl 55, ap 24, sector 3, București, Romania

Telefon

0040213258200/112

Mobil: 0040723216612

Fax

0040213158295

E-mail

petrescu\_florin21@yahoo.com

Cetatenia

română

Data nașterii

08.04.1946

Sex

Masculin

### Locul de munca vizat / Domeniu ocupaționala

**Universitatea Tehnică de Construcții București, Facultatea de Utilaj  
Tehnologic, Catedra de Tehnologie Mecanică și Organe de Mașini  
(în 2011 devine Departamentul de Tehnologie Mecanică) / Învățământ superior**

### Experiența profesională

Perioada

1993 - prezent

Funcția sau postul ocupat

Profesor universitar

Activități și responsabilități principale

Cadru didactic/ prodecan (1993-1996)/ șef catedră (1996-2000)-(2008-2011)/ decan (2000-2008)

Numele și adresa angajatorului

UTCB – Bd. Lacul Tei nr. 124

Tipul activității sau sectorul de  
activitate

Învățământ

Perioada

1990 -1993

Funcția sau postul ocupat

Conferențiar

Activități și responsabilități principale

Cadru didactic/ prodecan (1990-1993)

Numele și adresa angajatorului

UTCB – Bd. Lacul Tei nr. 124

Tipul activității sau sectorul de  
activitate

Învățământ

Perioada

1980 -1990

Funcția sau postul ocupat

Șef de lucrări

Activități și responsabilități principale

Cadru didactic

Numele și adresa angajatorului

UTCB – Bd. Lacul Tei nr. 124

Tipul activității sau sectorul de  
activitate

Învățământ

Perioada

1975 -1980

Funcția sau postul ocupat

Asistent

Activități și responsabilități principale

Cadru didactic

Numele și adresa angajatorului

UTCB – Bd. Lacul Tei nr. 124

Tipul activității sau sectorul de  
activitate

Învățământ



Perioda  
Funcția sau postul ocupat  
Activități și responsabilități principale  
Numele și adresa angajatorului  
Tipul activității sau sectorul de activitate

1969 - 1975  
Inginer proiectant  
Proiectare  
IUT București  
Atelier proiectare și prototipuri

### Educație și formare

Perioda  
Calificarea / diploma obținută  
Discipline principale studiate / competențe profesionale dobândite  
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare  
Nivelul în clasificarea națională sau internațională

1980 - 1988  
Diplomă de Doctor Inginer  
Tribologie, Organe de Mașini, Tehnologia Fabricării, Mașini de Construcții, Sisteme Mecanice Moderne  
Institutul de Construcții București – Facultatea de Utilaj Tehnologic

Perioda  
Calificarea / diploma obținută  
Discipline principale studiate / competențe profesionale dobândite  
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare  
Nivelul în clasificarea națională sau internațională

1964 - 1969  
Diplomă de Inginer Mecanic  
Matematici pentru ingineri, Știința și Tehnologia Materialelor, Tehnologia Construcțiilor de Mașini, Organe de Mașini, Mașini de Construcții  
Institutul de Construcții București – Facultatea de Mașini și Utilaje pentru Construcții

Perioda  
Calificarea / diploma obținută  
Discipline principale studiate / competențe profesionale dobândite  
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare  
Nivelul în clasificarea națională sau internațională

1960 - 1964  
Diplomă de Bacalaureat  
Matematică, Fizică, Istorie, Geografie  
Liceul „Gheorghe Șincai” București – profil real  
Studii liceale

### Aptitudini și competențe personale

Limba maternă

Limba Română

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare  
Nivel european (\*)

Limba franceză

Înțelegere		Vorbire		Scriere	
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă	
B2 Utilizator independent	C2 Utilizator experimentat	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent	B1 Utilizator independent

(\*) Cadrului european de referință pentru limbi

Competențe și abilități sociale

Manager de proiect; membru în colective de cercetare pluridisciplinare; spirit de echipă

Competențe și aptitudini organizatorice

Conducere colective de cercetare; experiență management de proiect și al echipei; membru în comitetul de organizare al Simpozionului Național de Utilaj de Construcții SINUC 2000-2010

Competențe și aptitudini tehnice

Cercetarea și proiectarea sistemelor mecanice; Tribologia sistemelor mecanice; Tribotehnica utilajelor de construcții

Competențe și cunoștințe de  
utilizare a calculatorului

Competențe și aptitudini artistice

Alte competențe și aptitudini

Permis de conducere

**Informatii suplimentare**

**Anexe**

Utilizarea programelor uzuale

Membru în comisii de diplomă, disertație, susținere teze de doctorat;  
Membru al Asociației Române de Tribologie

Categoria B

