



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume

Mireș Mircea

Adresă

B-dul N. Titulescu nr. 34 ap. 57, 400420 Cluj Napoca, Romania

Telefoane

0264 401605

Mobil: 0744 470709

E-mail

Mircea.Mrenes@termo.utcluj.ro

Naționalitate

Română

Data nașterii

5 nov. 1959

Sex

M

Locul de muncă

***Departamentul de Inginerie Mecanică, Facultatea de Mecanică,
Universitatea Tehnică din Cluj Napoca***

Experiența profesională

Perioada

1997-2016

Funcția sau postul ocupat

Conferențiar universitar

Activități și responsabilități
principale

Titular al cursurilor:

Proiectare asistată de calculator (Sisteme și Echipamente Termice - licență)

Instalații de climatizare și ventilare (Sisteme și Echipamente Termice - licență)

Metode avansate de proiectare asistată de calculator (Managementul Energiei
Termice - master)

Numele și adresa angajatorului

Universitatea Tehnică din Cluj Napoca

Tipul activității sau sectorul de
activitate

Activități didactice și de cercetare

Perioada

1994 - 1997

Funcția sau postul ocupat

Șef de lucrări

Activități și responsabilități
principale

Titular al cursurilor:

Proiectare asistată de calculator (Mașini și Echipamente Termice - licență)

Turbine cu abur și gaze (Mașini și Echipamente Termice - licență)

Termotehnică (Inginerie mecanica, licență)

Numele și adresa angajatorului

Universitatea Tehnică din Cluj Napoca

Tipul activității sau sectorul de
activitate

Activități didactice și de cercetare

Perioada

1990 - 1994

Funcția sau postul ocupat

Asistent universitar

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

Lucrări de laborator și seminarii la disciplinele:
 Proiectare asistată de calculator (Mașini și Echipamente Termice - licență)
 Termotehnică (Inginerie mecanica, licență)
 Universitatea Tehnică din Cluj Napoca
 Activități didactice și de cercetare
 1984 -1990
 Cercetator științific principal III
 Proiectare tehnologii de fabricație pentru mașini de rectificat cu comandă numerică
 Institutul de Cercetare Științifică și Inginerie Tehnologică pentru Mașini Unelte
 București, filiala Cluj.
 Activitate de cercetare și proiectare

Educație și formare

Perioada
 Calificarea / diploma obținută
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare
 Perioada
 Calificarea / diploma obținută
 Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite
 Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare

1994 - 1997
 Doctor inginer
 Inginerie mecanică / Modelarea numerică a proceselor termice
 Universitatea Tehnică din Cluj Napoca
 1979 -1984
 Inginer mecanic
 Inginerie mecanică
 Institutul Politehnic Cluj-Napoca, Facultatea de Mecanica

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă
 Limbi străine cunoscute

Proiectare asistata de calculator
 Modelarea numerica a proceselor de curgere si ardere
 Gestionarea si administrarea bazelor de date
 Româna

Autoevaluare
 Nivel european (*)

Limba engleză
Limba franceză

Înțelegere		Vorbire		Scriere
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
B2	B2	B1	B1	B2
B2	B2	B1	B1	B1

Nivele: A1, A2: Utilizator elementar - B1, B2: Utilizator independent - C1, C2: Utilizator experimentat
 (*) Nivelul Cadrelui European Comun de Referință Pentru Limbi Străine

Competențe și abilități sociale	Membru in Comisia de Etică a Universității Tehnice din Cluj Napoca (2012- 2016)
Competențe și aptitudini organizatorice	Membru în Consiliul Facultății de Mecanică Responsabil la programul de studii Sisteme și Echipamente Termice Cluj

Competențe și aptitudini tehnice	Lucrări științifice publicate: 26. Granturi, contracte de cercetare: 6
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Utilizator avansat de programe de proiectare asistată de calculator (Catia, AutoCAD, Autodesk Inventor), o carte scrisă în domeniu. Utilizator programe de simulare și modelare numerică a proceselor de curgere (Phoenics), teza de doctorat în domeniu. Utilizator Microsoft Office (Word, Excel, Power Point).

Data:

14.10.2016

Semnătura:

.....