

## Informații personale

Nume / Prenume **Iancovici Mihail**  
Adresă Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti (UTCB)  
Bulevardul Lacul Tei 124, 020396-Bucuresti, sector 2, Romania  
Telefon +40-21-242.12.08 – int. 230  
E-mail mihail.iancovici@utcb.ro

**Poziția ocupată în prezent** Conferentiar universitar, Departamentul de Mecanica Structurilor, UTCB

## Educație și formare

Perioada (de la până la) 1997-2005  
Calificarea / diploma obținută Doctor in stiinte ingineresti, domeniul Inginerie civila, distinctia *Cum Laude*  
Disciplinele principale studiate Dinamica structurilor si Inginerie seismica  
Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti (UTCB)

Perioada (de la până la) 2002-2003  
Calificarea / diploma obținută Cercetator invitat  
Disciplinele principale studiate Efecte ale actiunii vantului asupra cladirilor inalte/ Wind effects on high-rise buildings  
Numele și tipul instituției de învățământ National Institute of Standards and Technology (NIST), Gaithersburg, MD, USA

Perioada (de la până la) 2000-2001  
Calificarea / diploma obținută Curs de perfectionare si stagiul de cercetare in Inginerie seismica  
Disciplinele principale studiate Seismologie ingineriasca, Inginerie seismica, Geotehnica, Metoda elementului finit, Procese aleatoare in Dinamica structurilor, Analiza si modelarea miscarii seismice a terenului, Evaluarea performantei seismice a cladirilor din beton armat, Investigarea experimentală a constructiilor  
Numele și tipul instituției de învățământ Building Research Institute (BRI)/ International Institute of Seismology and Earthquake Engineering (IISEE), Tsukuba, Japonia

Perioada (de la până la) 1996-1997  
Calificarea / diploma obținută Studii aprofundate in Inginerie civila, *Metode avansate in calculul constructiilor*  
Disciplinele principale studiate Dinamica structurilor, Inginerie seismica, Siguranta constructiilor, Analiza neliniara a structurilor, Procese aleatoare in dinamica constructiilor  
Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti (UTCB)

Perioada (de la până la) 1996-1997  
Calificarea / diploma obținută Curs post-universitar, Pregatirea Personalului Didactic  
Disciplinele principale studiate Logica / Tehnologii de informare si comunicare, Psihologie, Pedagogie, Practica pedagogica, Sociologia educatiei  
Numele și tipul instituției de învățământ Departamentul pentru Pregatirea Personalului Didactic  
Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti (UTCB)

Perioada (de la până la) 1991-1996  
 Calificarea / diploma obținută Inginer constructor  
 Disciplinele principale studiate Construcții civile, industriale și agricole  
 Numele și tipul instituției de învățământ Universitatea Tehnică de Construcții București (UTCB)

## Experiența profesională

Perioada (de la până la) Mai 2020-prezent  
 Funcția sau postul ocupat Decan, Facultatea de Construcții Civile, Industriale și Agricole din UTCB  
 Activități și responsabilități principale Management programe de studii  
 Numele și adresa angajatorului Universitatea Tehnică de Construcții București (UTCB)  
 Bulevardul Lacul Tei 124, 020396-București, sector 2, România

Perioada (de la până la) iulie 2017- prezent  
 Funcția sau postul ocupat Membru, Executive Board Consultative Members  
 Activități și responsabilități principale Activități de analiză și decizie  
 Numele și adresa angajatorului International Association for Wind Engineering (IAWE) <http://iawe.org/>  
<http://iawe.org/about/officers.html>

Perioada (de la până la) aprilie 2017- prezent  
 Funcția sau postul ocupat Președinte, Asociația Română de Ingineria Vântului (ARIV) <http://ariv.ro/>  
 Activități și responsabilități principale Management organizațional și profesional în domeniul Ingineriei vântului  
 Numele și adresa angajatorului Asociația Română de Ingineria Vântului (ARIV)  
 Bulevardul Lacul Tei 124, 020396-București, sector 2, România

Perioada (de la până la) 2015- prezent  
 Funcția sau postul ocupat Conferențiar universitar, Departamentul de Mecanica Structurilor, UTCB  
 Activități și responsabilități principale Predare cursuri și susținere seminarii la disciplinele *Statica construcțiilor, Dinamica și elemente de Inginerie seismică, Structural analysis, Stability and Dynamics of Structures, Dynamics of Structures and Earthquake Engineering, Random processes in Structural engineering*  
 Membru în echipe de cercetare în domeniul *Dinamicii structurilor și al Ingineriei seismice*  
 Membru în echipa de coordonare tehnică a studenților UTCB participanți la *Student Seismic Design Competition* organizată anual de *Earthquake Engineering Research Institute (EERI)*, SUA  
 Numele și adresa angajatorului Universitatea Tehnică de Construcții București (UTCB)  
 Bulevardul Lacul Tei 124, 020396-București, sector 2, România

Perioada (de la până la) iunie 2014-prezent  
 Funcția sau postul ocupat membru, Centrul de Evaluare a Riscului Seismic (CERS) din UTCB  
 Activități și responsabilități principale Cercetare în Dinamica structurilor, Inginerie seismică, Ingineria vântului  
 Numele și adresa angajatorului Universitatea Tehnică de Construcții București (UTCB)  
 Bulevardul Lacul Tei 124, 020396-București, sector 2, România

Perioada (de la până la) 2011-2016  
 Funcția sau postul ocupat Reprezentant de țară (Country Representative), Council on Tall Buildings and Urban Habitat (CTBUH), Chicago, IL, USA  
 Activități și responsabilități principale Reprezentare tehnică

Numele și adresa angajatorului CTBUH, Chicago, IL, USA

Perioada (de la până la) 2013-2022

Funcția sau postul ocupat redactor sef, revista *Mathematical Modelling in Civil Engineering* <http://mmce.rs.utcb.ro/>

Activități și responsabilități principale Supervizare tehnica si stiintifica

Numele și adresa angajatorului Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti (UTCB)  
Bulevardul Lacul Tei 124, 020396-Bucuresti, sector 2, Romania

Perioada (de la până la) 2011-2020

Funcția sau postul ocupat Director, Departamentul de Mecanica Structurilor

Activități și responsabilități principale Management in educatie si cercetare

Numele și adresa angajatorului Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti (UTCB)  
Bulevardul Lacul Tei 124, 020396-Bucuresti, sector 2, Romania

Perioada (de la până la) 2008-2009

Funcția sau postul ocupat Director, Centrul National pentru Reducerea Riscului Seismic (CNRRS)

Activități și responsabilități principale Conducere, management cercetare-dezvoltare in domeniul *Ingineriei seismice*; Proiect guvernamental Romania-Japan International Cooperation Agency (JICA) in domeniul *Ingineriei seismice* si al *managementului riscului seismic* pentru cladiri si alte tipuri de constructii

Numele și adresa angajatorului Centrul National pentru Reducerea Riscului Seismic (CNRRS)  
Sos. Pantelimon, nr.266, sector 2 Bucuresti 021652- Romania

Perioada (de la până la) 2003-2008

Funcția sau postul ocupat Expert, Centrul National pentru Reducerea Riscului Seismic (CNRRS)

Activități și responsabilități principale cercetare si dezvoltare in domeniul *Seismologiei ingineresti* si al *Ingineriei seismice*

Numele și adresa angajatorului Centrul National pentru Reducerea Riscului Seismic (CNRRS)  
Sos. Pantelimon, nr.266, sector 2 Bucuresti 021652- Romania

Perioada (de la până la) 2002-2015

Funcția sau postul ocupat Sef de lucrari universitar, Departamentul de Mecanica structurilor

Activități și responsabilități principale Predare cursuri si conducere de seminarii la disciplinele *Statica constructiilor*, *Calculul neliniar si stabilitatea constructiilor*, *Dinamica constructiilor si Inginerie seismica*, ciclul I de licenta  
Predare cursuri si conducere de seminarii la disciplinele *Complemente de dinamica structurilor*, *Proiectarea cladirilor la actiuni seismice*, *Dynamics of Structures* si *Random processes: applications in structural engineering*-ciclul al II-lea de licenta-Master  
Membru in echipe de cercetare nationale si internationale, in domeniul *Dinamicii structurilor*, *Ingineriei vantului*, *Ingineriei seismice*, *Evaluarii hazardului seismic*  
Director de proiect, programe de cercetare-dezvoltare in domeniul *Dinamicii structurilor* si al *Ingineriei seismice*

Numele și adresa angajatorului Universitatea Tehnica de Constructii Bucuresti (UTCB)  
Bulevardul Lacul Tei 124, 020396-Bucuresti, sector 2, Romania

Perioada (de la până la) 1996-2002

Funcția sau postul ocupat Preparator universitar si Asistent universitar, Catedra de Mecanica, Statica si Dinamica constructiilor

Activități și responsabilități principale Predare curs la disciplina *Statica constructiilor si constructii metalice*  
Conducere de seminarii la disciplinele *Statica constructiilor*, *Statica si elemente de Dinamica constructiilor*, *Statica, stabilitatea si dinamica constructiilor*, *Inginerie seismica*  
Membru in echipe de cercetare in domeniul *Dinamicii structurilor* si al *Ingineriei seismice*

Numele și adresa angajatorului: Universitatea Tehnică de Construcții București (UTCB)  
 Bulevardul Lacul Tei 124, 020396-București, sector 2, România

Autoevaluare <i>Nivel european (*)</i>	Înțelegere				Vorbire		Scriere			
	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
<b>Limba maternă</b>	romana									
Limbi străine cunoscute	Limba engleza, limba franceza si limba maghiara									
<b>Limba engleza</b>	C 1	Utilizator experimentat	C 1	Utilizator experimentat	C 1	Utilizator experimentat	C 1	Utilizator experimentat	C 1	Utilizator experimentat
<b>Limba franceza</b>	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A 2	Utilizator elementar
<b>Limba maghiara</b>	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B 1	Utilizator independent

Ianuarie 2023