



Europass Curriculum Vitae

INFORMAȚII PERSONALE

NUME **Mihaela Păun**
ADRESA Bulevardul Regina Elisabeta 4 - 12, Sector 1, București, Romania
E-mail mihaela.paun@faa.unibuc.ro

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Perioada (de la – până la)	2017 - prezent
Numele și adresa angajatorului	Universitatea din București
Tipul activității și funcția	Profesor universitar; Departamentul de Științe Economice și Administrative
Activități principale și responsabilități	Activitate didactică și de cercetare
Perioada (de la – până la)	Decembrie 2011- prezent
Numele și adresa angajatorului	INSTITUTUL NATIONAL CERCETARE SI DEZVOLTARE STIINTE BIOLOGICE
Tipul activității și funcția	Splaiul Independenței nr. 296, sector 6, cod 060031, C.P. 17-16, București – România CSI în Statistică – Comisia Științe Economice și Administrarea Afacerilor (din Iulie 2014)
Activități principale și responsabilități	Cercetare Statistică Aplicată în Biologie și Bioinformatică
Perioada (de la – până la)	Iunie 2013 - Ianuarie 2014
Numele și adresa angajatorului	Louisiana Tech University Ruston, Louisiana, 71272, USA
Tipul activității și funcția	Cercetare – Adjunct Profesor în Statistică, Co-PI în cadrul unui grant NSF și supervizare
Activități principale și responsabilități	studenți graduați; Supervizat 2 studenți Doctorat (au susținut teze în 2013 și 2014), și co-supervizat alți 2 studenți care au susținut tezele în 2012.
Perioada (de la – până la)	Septembrie 2006 – Mai 2013 (incluzând perioada de sabbatical și leave-of-absence)
Numele și adresa angajatorului	Louisiana Tech University Ruston, Louisiana, 71272, USA
Tipul activității și funcția	Învățământ - Associate Professor (tenured din 2012), Assistant Professor tenure track
Activități principale și responsabilități	(2006-2012) catedra de Statistică, Departamentul de Matematică și Statistică Titularul cursurilor la disciplinele: Teoria Probabilitatii, Teoria Statistică, Statistică și Probabilități pentru Științe Inginerești, Regresie și Analiză Dispersională, Design de Experimente, Biostatistics, Metode Nonparametrice. Supervizare studenții master și doctorat

Perioada (de la – până la)	Septembrie 2003 - Mai 2006
Numele și adresa angajatorului	Louisiana Tech University Ruston, Louisiana, 71272, USA
Tipul activității și funcția	Învățământ - Lector doctorand in Departamentul de Matematică și Statistică
Activități principale și responsabilități	Titular curs la disciplinele: Algebra, Trigonometrie, Algebra pentru Management și Științe Sociale (ciclu licență - anul I)
Perioada (de la – până la)	Septembrie 2001-Iulie 2003
Numele și adresa angajatorului	University of Western Ontario , London, Ontario, Canada
Tipul activității și funcția	Învățământ - Student Master in Departamentul de Statistica și Actuarial.
Activități principale și responsabilități	Asistent pentru cursurile de Statistica (anul II), Analiza Regresiva (anul III). Sesiuni de consultanță pentru studenții de anul II și III.
Perioada (de la – până la)	Ianuarie 1999 – August 2001
Numele și adresa angajatorului	University of Western Ontario , London, Ontario, Canada
Tipul activității și funcția	Învățământ - Student Master in Departamentul de Informatica.
Activități principale și responsabilități	Asistent pentru cursurile de Logica (anul II), Java(anul I). Sesiuni de consultanță pentru studenții de anul II și III.
STUDII	
Perioada (de la – până la)	Aprilie-July 2015
Numele și tipul instituției de învățământ	Academia de Studii Economice, Facultatea de Management, Romania
Numele calificării primite	Certificat de specialitate în Managementul Instituțiilor Publice
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Studii Post-doctorale
Perioada (de la – până la)	Septembrie 2003 – Mai 2006
Numele și tipul instituției de învățământ	Louisiana Tech University, Studii Universitare de doctorat
Principalele calificări însușite	Analiza Computațională și Modelare, Statistica Aplicată Titlu omologat în România ca Doctorat în domeniul Cibernetică și Statistică, certificat cu seria 0000462, numărul 27518 din 07.04.2008
Numele calificării primite	Doctorat
Nivelul în cadrul clasificării naționale	Doctorat – Studii Avansate- Nivel ISCED 8 Titlul tezei: "Measuring Inequality: Statistical Inferential Theory with Applications"
Perioada (de la – până la)	Septembrie 2001- Mai 2003
Numele și tipul instituției de învățământ	University of Western Ontario, Departamentul de Statistica și Actuarial
Principalele calificări Însușite	Specializarea- Statistica și Actuarial
Numele calificării primite	Masterat
Nivelul în cadrul clasificării naționale	Studii Avansate – Masterat - Nivel ISCED 7 Titlul tezei de master: "Indices of Economic Inequality and their Empirical Estimation"

Perioada (de la – până la)	ianuarie 1999 – Mai 2000
Numele și tipul instituției de învățământ	University of Western Ontario, Departamentul de Informatica
Principalele calificări Însușite	Specializarea- Informatica
Numele calificării primite	Masterat
Nivelul în cadrul clasificării naționale	Studii Avansate – Masterat - Nivel ISCED 7 Titlul tezei de master: "Watson-Crick Automata"
Perioada (de la – până la)	Octombrie 1994- Iunie 1998
Numele și tipul instituției de învățământ	Universitatea Bucuresti, Facultatea de Matematica-Informatica
Principalele calificări Însușite	Specializarea Informatica
Numele calificării primite	Diplomă de licență
Nivelul în cadrul clasificării naționale	Studii universitare - Nivel ISCED 6 Teza: "Procese matematice cu motivare biologica"

Competențe personale

Expert in proiectul Programul interdisciplinar 8 - PROIECTUL EUROPEAN AL DUNĂRII- STRATEGIA NAȚIONALĂ A DUNĂRII, coordonat de ACADEMIA ROMANA, Mai- Noiembrie 2015.

Membru in Comitetul Stiintific International de Initiativa pentru Centrul International de Studii Avansate pentru sisteme Fluvii-Delte-Mari, DANUBIUS-RI – Proiect Strategic de Importanta Nationala, conform deciziei MEN din 06.10.2014

Consultant Administratia Nationala "APELE ROMANE" pentru servicii statistice de revizuire, validare si finalizare a metodologiei de evaluare a starii ecologice a lacurilor naturale pe baza macronevertebratelor, Octombrie-decembrie 2014, Aprilie-Septembrie 2016.

Limbi Straine Cunoscute Limba Materna

Romana, Engleza, Spaniola
Romana

Evaluare / European level (*)

		Understanding		Speaking				Writing		
		Listening		Reading		Spoken interaction		Spoken production		
Engleza	C2	Proficient user	C2	Proficient user	C2	Proficient user	C2	Proficient user	C2	Proficient user
	C1	Proficient user	C1	Proficient user	B2	Independent user	B2	Independent user	B2	Independent user
Spaniola	C1	Proficient user	C1	Proficient user	B2	Independent user	B2	Independent user	B2	Independent user

(*) [Common European Framework of Reference for Languages](#)

**APTITUDINI SI COMPETENTE
SOCIALE**

Spirit de echipa, colaborari interdisciplinare, indrumator studenti masteranzi si doctoranzi; consultanta statistica interdisciplinara. Membru in comitete de doctorat a peste 10 studenti.

**APTITUDINI ŞI COMPETENŢE
ORGANIZATORICE**

Aptitudinile de conducere, coordonare și control au fost dobândite prin pregătire și prin acumulări profesionale.

Membru in Asociatii Profesionale: AMERICAN STATISTICS ASSOCIATION (ASA), IEEE
Membru organizator sau membru in diverse comitete ale unor conferinte international

**APTITUDINI ŞI COMPETENŢE
TEHNICE**

Experienta in folosirea urmatoarelor platforme: Blackboard, Moodle, ALEKS, WeBWork si TURNITIN. Sisteme folosite ca unelte ajutatoare in mediul academic.
Experinta in folosirea limbajelor SAS, R, SPSS, Matlab, Mathematica.

PERMIS DE CONDUCERE, CAT. B