

Informații personale

Nume / Prenume **GIUCLEA Marius**
Telefon(oane) 0213191900/int266
E-mail(uri) marius.giuclea@csie.ase.ro

Locul de muncă

Academia de Studii Economice București, Facultatea de Cibernetică, Statistică și Informatică Economică, Departamentul de Matematici Aplicate

Experiența profesională

Perioada 2001-prezent
Funcția sau postul ocupat Asistent universitar (2001-2003) Lector universitar (2003-2015) Conferențiar universitar (2015-2016) Profesor universitar (2016-prezent) la Departamentul de Matematici Aplicate, Academia de Studii Economice, București
Activități și responsabilități principale Activitate didactică și de cercetare.
Director al Departamentului de Matematici Aplicate (2015-prezent).
Membru al Senatului ASE (2016-prezent).
Membru în Consiliul Profesorial al Facultății de Cibernetică, Statistică și Informatică Economică (2016-prezent)
Numele și adresa angajatorului Academia de Studii Economice, Piata Romană nr. 6, sector 1, București, cod 010374
Tipul activității sau sectorul de activitate Universitate de cercetare avansata si educatie

Perioada 1994-2001
Funcția sau postul ocupat Cercetator științific
Activități și responsabilități principale Cercetare
Numele și adresa angajatorului Institutul Național de Microtehnologie, Str. Erou Iancu Nicolae 126A, 023573 București, Romania
Tipul activității sau sectorul de activitate Cercetare

Educație și formare

Perioada 1997-2004
Calificarea / diploma obținută Doctor în Matematică
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Procese Aleatoare, Mulțimi Fuzzy, Algoritmi Genetici, Sisteme Dinamice
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Institutul de Matematică "Simion Stoilow" al Academiei Române

Perioada 1994-1995
Calificarea / diploma obținută Diplomă de Studii Aprofundate
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Matematică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Facultatea de Matematică, Universitatea din București, Bd. M. Kogalniceanu 36-46, București 050107
Nivelul în clasificarea națională sau internațională Universitate de cercetare avansată și educație

Perioada 1989-1994
Calificarea / diploma obținută Diplomă de Licență
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Matematică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Facultatea de Matematică, Universitatea din București, Bd. M. Kogalniceanu 36-46, București 050107
Nivelul în clasificarea națională sau internațională Universitate de cercetare avansată și educație

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă **Română**

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba engleză

Înțelegere

Ascultare

Citire

Vorbire

Participare la
conversație

Discurs oral

Scriere

Exprimare scrisă

C1

Utilizator
experimentat

C1

Utilizator
experimentat

C1

Utilizator
experimentat

C1

Utilizator
experimentat

C1

Utilizator
experimentat

Competențe și aptitudini organizatorice

Abilitatea de a organiza și coordona echipe de lucru.
Membru în Comitetul de organizare a Conferinței Societății de Probabilități și Statistică din România, 2013, 2016, 2018, 2019.

Activitate științifică

Peste 30 de articole științifice publicate în reviste indexate ISI și BDI
6 cărți de specialitate publicate în edituri naționale recunoscute CNCSIS
Coautor al unei cărți publicate în editura Springer
H-Index Web of Science: 5
H-Index Scopus: 6
H-Index Google Scholar: 11

Premii pentru activitatea științifică

Premiul „Anghel Saligny”, Academia Română, 2016.

Participare în proiecte de cercetare obținute pe bază de competiție internațională

An examination of the relationship between actual and perceived corporate governance and firm performance for Romanian exchange-listed companies, CERGE-EI, Global Development Network (GDN), Regional Research Competition XI (RRC 11), perioada de derulare 2011–2012

Participare în proiecte de cercetare obținute pe bază de competiție națională

PN II- Parteneriate in domenii prioritare, UEFISCDI, nr. 329/08.09.2014, *Instrumente eco-economice viabile pentru cuantificarea serviciilor ecosistemelor de pe teritoriul României*, perioada de derulare 2014-2016

PN II- Parteneriate in domenii prioritare, UEFISCDI, nr. 77/17.09.2014, *Protecția seismică a structurilor cu sisteme de contravânturi disipative echipate cu amortizoare cu fluid nano-micro magnetoreologic*, perioada de derulare 2014-2016

PN II- Parteneriate in domenii prioritare, UEFISCDI, Nr. 112/16.09.2014, *Dispozitive mecanice și soluții tehnice pentru reducerea riscului seismic al construcțiilor din Romania*, perioada de derulare 2014-2016

CNCSIS Grant A 1202 *Bounded Rational Expectations and Intelligent Techniques in Relational Marketing: Estimating Financial Markets' Efficiency as Function of Customer Lifetime Value*, perioada de derulare 2007-2008.

Informații suplimentare

Manager al proiectului „Competitivitate și Succes prin Învățare și Educație - CSIE”, Acord de grant 227/SGU/NC/II -proiect ROSE.

Recenzor pentru revista **Soft Computing**, revistă cotate ISI, factor de impact 2,784.

Membru Editorial Advisory Board al revistei **Economic Computation and Economic Cybernetics Studies and Research** revistă cotate ISI.

Membru al Societății de Probabilități și Statistică din România (SPSR).

Membru al Centrului de Cercetări Matematice Avansate Fundamentale și Aplicative din cadrul Academiei de Studii Economice, București.