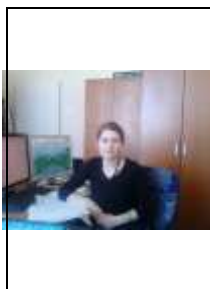


CURRICULUM VITAE



DATE PERSONALE

Nume	PÎRGHIE ANA-CAMELIA
Adresă	Str. Stațiunii nr. 23, Sc. A, Ap. 10, Suceava
Telefon	0230216147 / 122; 0744870053
Fax	-
E-mail	camelia.pirghie@usm.ro

Naționalitatea	Română
-----------------------	--------

Data și locul nașterii	30.04.1981, Iași, România
Starea civilă	Căsătorită

STUDII PREUNIVERSITARE

• Perioada	1995 - 1999
• Instituția de învățământ	Grup Școlar Industrial Transporturi Căi Ferate „Cuza-Vodă” Iași
• Profilul	Electromecanic telecomenzi feroviare
• Diploma obținută la absolvire	Diplomă de bacalaureat

STUDII UNIVERSITARE

• Perioada	2000 - 2004
• Instituția de învățământ	Universitatea “Al. I. Cuza” Iași – Facultatea de Fizică
• Specializarea	Fizică
• Titlul obținut la absolvire	Diplomă de licență

MASTERAT

• Perioada	2004 - 2006
• Instituția de învățământ	Universitatea “Al. I. Cuza” Iași – Facultatea de Fizică
• Domeniul	Fizică
• Denumirea programului de studiu	Teoria fenomenelor neliniare
• Titlul obținut la absolvire	Diplomă de master

DOCTORAT

• Instituția de învățământ coordonatoare	Universitatea “Al. I. Cuza” Iași – Facultatea de Fizică
• Domeniul de doctorat	Fizică
• Titlul tezei de doctorat	Geometrodinamica deformărilor spațio-temporale cu aplicații în astrofizică și cosmologie
• Anul susținerii tezei	2010
• Titlul obținut la absolvire	Doctor în Fizică

LIMBI STRĂINE

Limba engleză	• Citire	Nivel: foarte bine
	• Scriere	Nivel: foarte bine
	• Conversație	Nivel: foarte bine

ACTIVITATEA DIDACTICĂ ÎN ÎNVĂȚĂMÂNTUL SUPERIOR

• Perioada	2009 – 2010 / 2010 - prezent	
• Locul de muncă	Facultatea de Inginerie Mecanică, Mecatronică și Management Universitatea "Ștefan cel Mare" din Suceava	
• Gradul didactic	Preparator drd. fiz. / Asistent dr. fiz.	
• Principalele activități și responsabilități	• cursuri susținute:	Elemente de fizică, Biofizică, Ergometrie
	• Seminarii, proiect și laboratoare:	Fizică, Surse de radiații și tehnici de protecție, Elemente de fizică, Informatică aplicată, MEMS, Biofizică, Ergometrie, Informatică managerială, Tehnici experimentale

Alte activități: Membru în echipa de organizare și chairman în cadrul Olimpiadei Internaționale de Astronomie și Astrofizică 2014, Suceava, România

Proiecte

– membru în echipa de cercetare științifică (cercetător științific (CS) în 2015) în cadrul proiectului LHCb – de la straniețate la fizica hadronilor b și mai departe, contract nr. 3/03.01.2012, finanțare Buget de Stat, programul Capacități, Modulul III, Program RO-CERN

– membru în echipa de cercetare științifică (cercetător științific (CS) în perioada 2016-2018) în cadrul proiectului LHCb – studiul producției de hadroni, fizica aromelor pentru particule masive și programul de upgrade, contract nr. 7/16.03.2016, finanțare Bugetul de Stat – ANCSI, PN3/Subprogramul 5.2, Modulul CERN-RO

Data,

6 iunie 2017

Semnătura,