



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume

MICLĂUȘ GENOVEVA CRINA

Adresă

Universitatea „Alexandru Ioan Cuza”, Facultatea de Geografie și Geologie,
Departamentul de Geologie, Bd. Carol I nr. 20A, 700505 Iași

Telefon(oane)

+40 232 201 495; +40 722 329 458

Fax(uri)

E-mail(uri)

miclaus@uaic.ro crina_miclaus@yahoo.co.uk

Naționalitate

Română

Locul de muncă/Domeniul ocupațional

Universitatea ”Al.I. Cuza” Iași – Învățământ superior, Cercetare Științifică

Experiența profesională

Perioada	Decembrie 2017-prezent
Numele și adresa angajatorului	Profesor dr. habil. afiliată la Școala doctorală de Geoștiinte a IOSUD Universitatea ”Al. I. Cuza” Iași din 25.01.2018 Profesor dr. habil. conform OMEN nr 5787/27.12.2017 Activități: conducere de doctorat în domeniul Geologie (roci sedimentare)
Tipul activității sau sectorul de activitate	Universitatea ”Alexandru Ioan Cuza” din Iași (UAIC), Bd. Carol I, nr. 11, Iași, cod poștal 700506, județul Iași, http://www.uaic.ro ; geo.uaic.ro ; geology.uaic.ro Învățământ superior și cercetare
Perioada	2016-2020
	Membră a Comisiei de Științele Pământului a CNATDCU
Perioada	Oct 2019
Numele și adresa angajatorului	Expert selecție grup țintă doctoranzi; Proiect: Doctoranzi și cercetători postdoctorat pregătiți pentru piața muncii, POCU/380/6/13/123623 Universitatea ”Alexandru Ioan Cuza” din Iași (UAIC), Bd. Carol I, nr. 11, Iași, cod poștal 700506, județul Iași, http://www.uaic.ro

Perioada	Februarie 2016-prezent
Activități și responsabilități principale	Profesor universitar dr. la Departamentul de Geologie, Facultatea de Geografie și Geologie, Univ. "Al. I. Cuza" din Iași Activități de predare (licență, master) și cercetare Titulară a disciplinelor: Sedimentologie, Stratigrafie, Stratigrafie secvențială, Sisteme depoziționale și potențialul lor economic (cursuri, lucrări practice, evaluări, coordonare de lucrări de diplomă și disertație) Activități de cercetare (domenii de interes: sedimentologie siliciclastică, stratigrafie secvențială, analiză bazinală, surse de sedimente, geologie regională)
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași (UAIC), Bd. Carol I, nr.11, Iași, cod poștal 700506, județul Iași, http://www.uaic.ro ; geology.uaic.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior și cercetare
Perioada	01 Oct. 2006 – Feb. 2017
Activități și responsabilități principale	Conferențiar universitar dr. la Departamentul de Geologie, Facultatea de Geografie și Geologie, Univ. "Al. I. Cuza" din Iași Activități de predare (licență, master) și cercetare Titulară a disciplinelor: Sedimentologie, Stratigrafie, Stratigrafie secvențială, Sedimentologie avansată (cursuri, lucrări practice, evaluări, coordonare de lucrări de diplomă și disertație) Activități de cercetare (domenii de interes: sedimentologie siliciclastică, stratigrafie secvențială, analiză bazinală, surse de sedimente, geologie regională)
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași (UAIC), Bd. Carol I, nr.11, Iași, cod poștal 700506, județul Iași, http://www.uaic.ro ; geology.uaic.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior și cercetare
Perioada	2007-2012
Activități și responsabilități principale	Consultant expert în geologia Carpaților Orientali
Numele și adresele angajatorilor	P.D.F. Limited , Fields End (The Barns), Ewelme, Wallingford, Oxon, OX10 6HP, U.K.: www.pdf.ltd.uk Merlin Energy Resources Limited ; Newberry House, New Street, Ledbury, HR8 2EJ, U. K.; http://www.merlinenergy.co.uk
Tipul activității sau sectorul de activitate	Prospecțiune și explorare geologică
Perioada	01 Oct. 2002 – 30 Sept. 2006
Activități și responsabilități principale	Șef de lucrări dr. la Departamentul de Geologie, Facultatea de Geografie și Geologie, Univ. "Al. I. Cuza" din Iași Activități de predare (licență, master) și cercetare Titulară a disciplinelor: Sedimentologie, Stratigrafie, Paleozoologie, Stratigrafie secvențială (cursuri, lucrări practice, evaluări, coordonare lucrări de diplomă și disertație) Activități de cercetare (domenii de interes: sedimentologie siliciclastică, stratigrafie secvențială, analiză bazinală, surse de sedimente, geomorfologie fluvială)
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași (UAIC), Bd. Carol I, nr. 11, Iași, cod poștal 700506, județul Iași, http://www.uaic.ro ; geology.uaic.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior și cercetare
Perioada	20 Sept. 1999 – 30 Sept. 2002

Activități și responsabilități principale	Asistent universitar drd. și dr. la Departamentul de Geologie, Facultatea de Geografie și Geologie, Univ. "Al. I. Cuza" din Iași Activități de predare și cercetare Titulară a disciplinelor: Paleozoologie, Sedimentologie (cursuri, lucrări practice, evaluări, coordonare lucrări diplomă), Geologia României (lucrări practice, evaluări) Activități de cercetare (domenii de interes: sedimentologie siliciclastică, stratigrafie secvențială, analiză bazinală, surse de sedimente, geomorfologie fluvială)
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași (UAIC), Bd. Carol I, nr. 11, Iași, cod poștal 700506, județul Iași, www.uaic.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ superior și cercetare
Perioada	Dec. 1996 – Sept. 1999
Activități și responsabilități principale	Cercetător la Centrul de Cercetări Biologice, Geografice și Geologice "Stejarul" Piatra Neamț Activități de cercetare fundamentală și aplicativă Activități de cercetare (geostatistica depozitelor de albie minoră, evaluarea surselor de aluviuni, efluența aluviunilor, bugetarea aluviunilor din bazine hidrografice de interes hidroenergetic și din lacurile artificiale, sedimentologie siliciclastică, geomorfologie fluvială) conform listei anexate. Contracte cu agenți economici (ISPH, Aquaproiect, RENEL), Academia Română, Ministerul Cercetării și Tehnologiei
Numele și adresa angajatorului	Centrul de Cercetări Biologice, Geografice și Geologice "Stejarul" (azi, Centrul de Cercetări Biologice "Stejarul" al Inst. Național de Cercetare-Dezvoltare pentru Științe Biologice București) Str. Alexandru cel Bun, nr. 6, Piatra Neamț, www.ccb-stejarul.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare
Perioada	Feb. 1993 – Dec. 1996
Activități și responsabilități principale	Asistent cercetare la Centrul de Cercetări Biologice, Geografice și Geologice "Stejarul" Piatra Neamț Activități de cercetare fundamentală și aplicativă Activități de cercetare (geostatistica depozitelor de albie minoră, evaluarea surselor de aluviuni, efluența aluviunilor, bugetarea aluviunilor din bazine hidrografice de interes hidroenergetic și din lacurile artificiale, geomorfologie fluvială). Contracte cu agenți economici (ISPH, Aquaproiect, RENEL), Academia Română, Ministerul Cercetării și Tehnologiei
Numele și adresa angajatorului	Centrul de Cercetări Biologice, Geografice și Geologice "Stejarul" Str. Alexandru cel Bun, nr. 6, Piatra Neamț, www.ccb-stejarul.ro
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare

Educație și formare

Perioada	Apr. 1994 - Iun. 2001
Calificarea/diploma obținută	Doctor în Domeniul Geologie , <i>Magna cum laude</i>
Disciplinele principale studiate/competențe profesionale dobândite	Tema lucrării de doctorat: <i>Geologia deltelor relicte extracarpatice sarmațiene dintre văile Suceava și Bistrița</i> , sub îndrumarea d-lui profesor dr. Liviu Ionesi, membru al Academiei Române. Referenți: prof. dr. Mircea Săndulescu, membru al Academiei Române; prof. dr. Constantin Grasu; CSI dr. Dan Jipa
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorul de formare	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași (UAIC), Bd. Carol I, nr.20, Iași, cod poștal 700505, județul Iași, www.uaic.ro
Perioada	Sept. - Oct. 1997

Calificarea/diploma obținută	Certificat de absolvire Field training course on Tectonosedimentary evolution of the South Pyrenean thrust-and-fold belt and their related foreland and piggy back basins
Disciplinele principale studiate/competențe profesionale dobândite	Structural and tectono-sedimentological analysis in compressional and extensional basins; stratigraphical and sedimentological analysis of the sedimentary basin-fill; integrated stratigraphical, sedimentological and tectonic analysis of outcrop analogues for hydrocarbon and water reservoirs
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	European Commission Training and Mobility of Research Programme, Eurobasin field studies Departament de Geologia Dinamică, Geofisică și Paleontologie. Barcelona Univ. Îndrumători: prof. dr. Mariano Marzo, prof. dr. J. A. Muñoz și dr. J. Vergés
Perioada	Sept. 1987 - Iun. 1992
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Inginer în profilul Geologie
Disciplinele principale studiate/competențe profesionale dobândite	Specializarea: Inginerie geologică și geofizică
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași (UAIC), Bd. Carol I, nr.20, Iași, cod poștal 700505, județul Iași, www.uaic.ro

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) străină(e) cunoscută(e) Autoevaluare Nivel european (*)	Înțelegere				Vorbire				Scriere	
	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
	Engleză	C1 Utilizator experimentat	C2 Utilizator experimentat	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	C1 Utilizator experimentat	C1 Utilizator experimentat	C1 Utilizator experimentat	C1 Utilizator experimentat
	Franceză	B2 Utilizator independent	C1 Utilizator experimentat	A2 Utilizator elementar	A2 Utilizator elementar	A1 Utilizator elementar	A2 Utilizator elementar	A2 Utilizator elementar	A2 Utilizator elementar	A2 Utilizator elementar
Italiană	B1 Utilizator independent	B2 Utilizator independent	A2 Utilizator elementar	A2 Utilizator elementar	A1 Utilizator elementar	A1 Utilizator elementar	A1 Utilizator elementar	A1 Utilizator elementar	A1 Utilizator elementar	
(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine										
Competențe și abilități sociale	Capacitatea de a lucra în echipe multidisciplinare cu specialiști având personalități și experiențe diferite (geografi, biologi, geologi exploraționiști) dobândită în timpul activităților de cercetare fundamentală și aplicativă; capacitatea de a lucra cu echipe formate din specialiști provenind din diverse medii culturale și având perspective diferite asupra societății (italieni, spanioli, tunisieni, ucraineni, polonezi, englezi și americani) dobândită în cadrul programelor internaționale la care am participat, ca și a contractelor de consultanță geologică pentru diferite firme de explorare; capacitate de comunicare dovedită prin participarea la simpozioane anuale naționale și internaționale									
Competențe și aptitudini organizatorice	Capacitatea de a lucra organizat și a lua decizii în condițiile de stress impuse de termene limită strânse; capacitatea de a organiza excursii geologice edificatoare în intervale scurte de timp atât pentru studenți, cât și pentru specialiști interesați de aspecte diferite ale geologiei; capacitatea de angajare necondiționată în rezolvarea unor probleme impuse de activitatea de cercetare și, implicit, de mobilizare a unei echipe									
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Utilizatoare experimentată a instrumentelor Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint); utilizatoare experimentată a aplicației PhotoImpact; utilizatoare ocazională a aplicațiilor Corel, Surfer; utilizatoare a soft-urilor Gradistat, Oriana, TriAngle, TriPlot									

Informații suplimentare

Lucrări publicate	10 cărți în edituri naționale (http://worldcat.org/identities/np-miclaus,%20crina/) 1 capitol de carte (Springer Geography) 20 articole în periodice cu factor de impact (ISI) 23 articole în periodice BDI 11 articole în alte periodice 13 rezumate publicate în volume ale unor conferințe internaționale
Proiecte de cercetare	1 proiect de consultanță științifică finanțat de o firmă britanică ca director de proiect 2 proiecte internaționale ca membră în echipa de lucru 3 proiecte finanțate de agenți economici externi ca membră în echipa de lucru 19 proiecte naționale ca membră în echipa de lucru 17 proiecte finanțate de agenți economici naționali ca membră în echipa de lucru
Referent științific periodice	Sedimentary Geology (Elsevier) Marine and Petroleum Geology (Elsevier) Global and Planetary Change (Elsevier) Geological Quarterly (Polish Geological Institute) Geologica Carpathica (International Geological Journal - Official Journal of the Carpathian-Balkan Geological Association) Studii și Comunicări Științele Naturii (Muzeul Olteniei Craiova)
Referent comisii doctorale	Referent științific în 5 comisii (Univ. "Al.I. Cuza", Universitatea "Babes-Bolyai", Univ. "Ștefan del Mare")
Apartenența la societăți profesionale naționale și internaționale	International Association of Sedimentologists (din 2020) American Association of Petroleum Geologists din 2014 Societatea Paleontologilor din România (SPR) din 2014 Societatea Geologică a României (SGR) din 1990 Asociația geomorfologilor din România (AGR) afiliată la International Association of Geomorphologists (IAG/AIG)
Diplome și medalii	1) Distincția <i>Magna cum laude</i> pentru teza de doctorat (2001) 2) Premiul "Gheorghe Munteanu Murgoci" al Academiei Române (2001) pentru cartea <i>Molasa Carpaților Orientali. Petrografie și sedimentogeneză</i> 3) Award of Excellence "Top 10" Poster Presentation (2014) acordat de American Association of Petroleum Geologists 4) Medalia de aur a EUROINVENT (European Exhibition of Creativity and Innovation (2012) 5) Medalia de aur a EUROINVENT 2011 6) Cupa de argint a EUROINVENT 2011 7) Premiul "Ludovic Mrazec" al Academiei Române pentru lucrarea "When a mudstone was actually a "sand": Results of a sedimentological investigation of the bituminous marl formation (Oligocene), Eastern Carpathians of Romania, Sedimentary Geology 384"

28.12.2025

prof. dr. habil. Genoveva Crina Miclăuș