

Curriculum vitae

INFORMATII PERSONALE

Nume: **Kovacs Marinel**
Adresă: 12/51 Str. I.L.Caragiale, 430091
Telefon: 02 62 219694;
Fax:
E-mail: marinelkovacs@yahoo.com
Naționalitate: română
Starea civilă: căsătorit
Locul și data nașterii: Dej/Cluj/ 1 ianuarie 1953

EXPERIENTA PROFESIONALA

Perioada: **2002-actual**
Numele și adresa angajatorului: Universitatea de Nord Baia Mare
Sectorul de activitate: Catedra de Preparare, Geologie, Ingineria Mediului
Funcția sau postul ocupat: Conferențiar universitar
Principalele activități și responsabilități: Activități didactice și de cercetare științifică

Perioada: **2001-2002**
Numele și adresa angajatorului: Universitatea de Nord Baia Mare
Sectorul de activitate: Catedra de Preparare, Geologie, Ingineria Mediului
Funcția sau postul ocupat: Conferențiar/cadru didactic asociat
Principalele activități și responsabilități: Activitate didactică, cercetare științifică

Perioada: **1977-2001**
Numele și adresa angajatorului: Întreprinderea de Prospekțiuni și Explorări Geologice Maramureș
Sectorul de activitate: Laboratorul de Mineralogie
Funcția sau postul ocupat: Geolog și Geolog sef
Principalele activități și responsabilități: Studii mineralogice și petrografice, prospekțiuni și explorări geologice, managementul cercetării geologice

EDUCATIE SI FORMARE

Perioada: **1989-1998**
Numele și tipul instituției de învățământ prin care s-a realizat formarea profesională: Universitatea din București, Facultatea de Geografie și Geologie
Domeniul calificării / aptitudini ocupaționale: Studii doctorale
Tipul calificării / diploma obținută: Doctorat / diplomă doctor
Nivelul de clasificare a formei de învățământ: Învățământ postuniversitar
Perioada: **1972 – 1977**
Numele și tipul instituției de învățământ prin care s-a realizat formarea profesională: Universitatea "Al. Ioan Cuza" Iași
Domeniul calificării / aptitudini ocupaționale: Facultatea de Biologie-Geografie, secția Geologie
Tipul calificării / diploma: Geologie (media generală 9,90)
Geolog / diploma de geolog

obținută	Învățământ universitar de lungă durată (durata studiilor 5 ani)	
Nivelul de clasificare a formeii de învățământ	1968 – 1972	
Perioada:	Liceul de cultura generala „Andrei Muresanu” Dej/ instituție de învățământ preuniversitar de stat	
Numele și tipul instituției de învățământ prin care s-a	real / învățământ liceal	
realizat formarea profesională:	Studii medii / diploma de bacalaureat	
Domeniul calificării / aptitudini ocupaționale	Învățământ preuniversitar (durata studiilor 4 ani)	
Tipul calificării / diploma obținută	1960– 1968	
Nivelul de clasificare a formeii de învățământ	Scoala generală nr. 2 si Scoala generala nr.4 Dej / instituție de învățământ primar și gimnazial de stat	
Perioada:	Scoală primară și gimnazială / învățământ primar și gimnazial	
Numele și tipul instituției de învățământ prin care s-a	Studii primare și gimnaziale	
realizat formarea profesională:	Învățământ primar și gimnazial (durata studiilor 8 ani)	
Domeniul calificării / aptitudini ocupaționale		
Tipul calificării / diploma obținută		
Nivelul de clasificare a formeii de învățământ		
APTITUDINI SI COMPETENTE PERSONALE		
Limba maternă:	Limba română	
Limbi străine cunoscute:	Limba engleză	Limba franceză
abilitatea de a citi	Foarte bine	Foarte bine
abilitatea de a scrie	Bine	Bine
abilitatea de a vorbi	Bine	Bine
Aptitudini și competențe profesionale:	<ul style="list-style-type: none"> • Activități didactice în învățământul superior universitar; • Activități de cercetare științifică în geologie: petrologie, vulcanologie, zacaminte, prospecțiune și explorare geologică; • Activități în domeniul Ingineriei mediului: resurse minerale si energetice si impactul lor asupra mediului; monitorizarea factorilor de mediu; legislatie de mediu. 	
Aptitudini și competențe manageriale:	<ul style="list-style-type: none"> • 2004-2008-presedintele Consiliului Judetean Maramures • 1997-2001-geolog sef IPEG Maramures 	
Permis de conducere:	Categoria B	
INFORMATII SUPLIMENTARE		
	Participarea la 5 proiecte de cercetare internaționale și unul național;	
	Colaborari externe actuale: Institutul de Cercetari Nucleare al Academiei de Stiinte din Ungaria, Institutul Geologic al Academiei de Stiinte al Slovaciei, Universitatea din Budapesta-Departamentul de petrologie si geochimie.	
	Colaborari externe anterioare: Institutul Dolomieu al Universitatii din	

Grenoble, Universitatea din Nancy(Franta), Institutul Academiei de Stiinte a Rusiei, Institutul Geologic al Israelului.

Unic autor si coautor la:

Publicații și brevete:

- **3 cărți** (o monografie si doua cursuri universitare);
- **56 articole științifice publicate** în reviste de specialitate sau în volume ale unor manifestări științifice:
- **7 articole** in reviste din strainatate (4 cotate ISI si 3 cotate BDI);
- **8 articole** in volumele unor congrese din strainatate;
- **10 articole** in volumele unor congrese si conferinte internationale desfasurate in Romania;
- **23 articole** in reviste de circulatie internationala din Romania;
- **8 articole** in alte reviste romanesti;
- **54 abstracte publicate** in volumele unor congrese si conferinte:
- **26 abstracte** in volumele unor congrese si conferinte din strainatate;
- **28 abstracte** in volumele unor congrese si conferinte din Romania cu participare internationala.
- **92 de comunicări** la 51 de manifestări științifice internaționale si naționale;
-

Afilieri profesionale:

Societatea Geologică a României- membru in Consiliul de Conducere si presedinte al filialei Baia Mare
Societatea Mineralogica a Romaniei- membru in Biroul de Conducere
International Association of Volcanology and Geochemistry of the Earth Interior (IAVCEI)

Stagii sau vizite de specializare sau documentare în străinătate:

Lucrări

reprezentative

(ultimii 5 ani)

1. **Kovacs, M., Fülöp A., 2002:** Neogene volcanism in Oas Mts., Eastern Carpathians, Romania, ***Geologica Carpathica, vol. 53, p. 208-210. Bratislava ISSN 1335-0552***
2. Fülöp, A., **Kovacs, M., 2003:** Petrology of Badenian ignimbrites, Gutâi Mts. (Eastern Carpathians). ***Studia Universitatis Babeş – Bolyai, GEOLOGIA, XLVIII, 1, p. 17-28. ISSN 1221-0803***
3. **Kovacs, M., Fülöp, A., 2003:** Neogene volcanism in Gutâi Mts. (Eastern Carpathians). A review. ***Studia Universitatis Babeş – Bolyai, GEOLOGIA, XLVIII, 1, p. 3-16.***

4. Kovacs M., Fülöp A. 2003: Geology of Baia Mare metallogenic region, in *Tagungsband des wissenschaftliches Symposium "Der Bergbaubezirk Baia Mare (Rumanien)". Technische Universität Bergakademie Freiberg, Germania*
5. Marza I., Kovacs M., 2004: Petrometallogenic units related to magmatic domain-distinguishing criteria. *Romanian Journal of Mineral Deposits. Vol. 81, Special issue, p. 135-139, ISSN 1220-5648.*
6. Kovacs. M., Fülöp, A, 2005: Petrological and volcanological data of Piatra Rosie-Danesti extrusive domes in Gutai Mts., (Eastern Carpathians, Romania). *Mineralia Slovaca, 3/37/2005, p. 285-287, Bratislava. ISSN 0369-2086*
7. Pécskay, Z., Lexa, J., Szakács, A., Seghedi, I., Balogh, K., Konecný, V., Zelenka, T., Kovacs, M., Póka, T., Fülöp, A., Márton, E., Panaiotu, C. & Cvetkovic, V., 2006: Geochronology of Neogene magmatism in the Carpathian arc and intra-Carpathian area: a review. *Geologica Geologica Carpathica, 57/6, Bratislava, ISSN 1335-0552..*
8. Fülöp, A. Kovacs, M., Crihan, M., Pécskay, Z., 2006: The Middle Miocene felsic calc-alkaline volcanism from Oas Mts, Gutai Mts. and Maramures Basin, north-west Romania, *Proceedings XVIIIth Congress of the Carpatho-Balkan Geological Association, 141-145, Belgrad, ISSN 86-86053-01-7.*
9. Kovacs, M., Fülöp, A., Pécskay, Z., 2006: Neogene calc-alkaline magmatism in Oas-Gutai Mts., Eastern Carpathians, Romania. Time and space evolution. *Proceedings XVIIIth Congress of the Carpatho-Balkan Geological Association, 290-294, Belgrad, ISSN 86-86053-01-7.*
10. Pécskay, Z., Seghedi, I., Kovacs, M., Szakacs, A., Fülöp, A., 2006: K-Ar ages of the Neogene calc-alkaline intrusive magmatism in the Eastern Carpathians, Romania. *Proceedings XVIIIth Congress of the Carpatho-Balkan Geological Association, 453-455, Belgrad, ISSN 86-86053-01-7.*

Data întocmirii:

07.02.2009