

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume/Prenume

Venczel Márton

Adresa

Calea Șerpenii Negri nr. 10, Oradea, 360000, România

Telefon

+40 744 22 11 11

Fax

-

E-mail

venczelmaraton@gmail.com

Cetățenia

Română

Data nașterii

17.07.1967

Sex

Masculin

Locul de muncă vizat / Aria ocupațională

Muzeul Țării Crișurilor, Secția Științele Naturii, Biolog

Universitatea Babeș-Bolyai, Facultatea de Biologie-Geologie,
Prof. asociat

Experiența profesională

Perioada

1996 – 2016

Funcția sau postul ocupat

Cercetător științific principal I

Principalele activități și
responsabilități

Responsabil colecții de vertebrate, oologie, microvertebrate, Șef secție la Secția de Științele Naturii, redactor al anuarului Nymphaea

Numele și adresa angajatorului

Muzeul Țării Crișurilor, Oradea, B-dul Dacia 1-3

Tipul activității sau sectorul de
activitate

Biologia și paleontologia amfibienilor și reptilelor; preparare, conservare, investigații morfologice asupra scheletelor de specimene actuale și fosile

Perioada

1988-1995

Funcția sau postul ocupat	muzeograf
Principalele activități și responsabilități	Responsabil colecții de vertebrate, oologie, microvertebrate
Numele și adresa angajatorului	Muzeul Tării Crișurilor, Oradea, B-dul Dacia 1-3
Tipul activității sau sectorul de activitate	Biologia și paleontologia amfibienilor și reptilelor
Perioada	1981 – 1988
Funcția sau postul ocupat	Profesor de biologie
Principalele activități și responsabilități	Activitate de predare biologie, chimie, dirigenție
Numele și adresa angajatorului	Școala Gen. 16, Oradea, Jud. Bihor
Tipul activității sau sectorul de activitate	Învățământ preuniversitar

Educație și formare

Perioada	1992-1996
Calificarea / diploma obținută	Doctor în biologie
Domenii principale studiate / competențe dobândite	Biologia și paleontologia amfibienilor și reptilelor; anatomie comparată, ecologie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj- Napoca
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Universitate
Perioada	1977-1981
Calificarea / diploma obținută	licență în biologie
Domenii principale studiate / competențe dobândite	zoologie, botanică, ecologie, genetică, fizică, biochimie, biomatematică, fiziologie animală și vegetală, microbiologie
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Facultatea de Biologie-Geologie-Geografie, Universitatea Babeș-Bolyai, Cluj- Napoca
Nivelul de clasificare a formei de învățământ / formare	Universitate

Aptitudini și competențe personale

Limba maternă

maghiară

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare

Nivel european (*)

Limba

Limba

Competențe și abilități sociale

Comprehensiune		Vorbit		Scris
Abilități de ascultare	Abilități de citire	Interacțiune	Exprimare	
B2 engleză	B2 engleză	B1 engleză	B1 engleză	B1 engleză
C1 română	C1 română	C1 română	C1 română	C1 română

(*) Cadrul european de referință pentru limbi

Spirit de echipă dobândit la diverse activități de teren și în cadrul muncii de muzograf

Capacitate de adaptare la medii multiculturale cu ocazia vizitelor de studii la diverse muzeu din Europa

Capacitate de comunicare prin ghidaje de specialitate și cursuri susținute ca și lector universitar

Coordonarea activității secției de științele naturii cu un personal de 10 oameni

Experiență în logistică prin organizarea unor expoziții sau simpozioane

Organizarea și coordonarea unor activități de teren

Competențe și aptitudini tehnice	Utilizarea microscopului, binocularului, aparate de xerox, aparate de fotografiat
Competențe și cunoștințe de utilizare a calculatorului	O bună stăpânire a softwarelor Microsoft Office, Adobe Photoshop, Adobe Indesign, programe cladistice PAUP și TNT
Competențe și aptitudini artistice	Fotografii artistice, fotografii speciale macro și multilayere de tip CombineZP
Alte competențe și aptitudini	
Permis de conducere	Categoria B
Informații suplimentare	Membru în societatea europeană de paleontologia vertebratelor (EAVP), membru în societatea română de herpetologie (SRH), membru în Societatea Paleontologică Română (SPR), membru în societatea muzeului ardelean (SMA)

Listă de publicații

- Venczel, M., Codrea, V. A. (2016). A new teiid lizard from the Late Cretaceous of the Hațeg Basin, Romania and its phylogenetic and palaeobiogeographical relationships. *Journal of Systematic Palaeontology*, **14**, 219-237.
- Venczel, M., Hír, J. (2015). Lissamphibians and squamate reptiles from the early middle Miocene of Litke, N-Hungary, *Geobios*, **48**, 491-504.
- Venczel, M., Codrea, V., Fărcaș, C., (2013). A new palaeobatrachid frog from the early Oligocene of Suceag, Romania. *Journal of Systematic Palaeontology* **11**, 179–189.
- Venczel, M. (2008). A new salamandrid amphibian from the Middle Miocene of Hungary and its phylogenetic relationships. *Journal of Systematic Palaeontology* **6**, 41–59.
- Venczel, M., Știucă, E. (2008). Late middle Miocene amphibians and squamate reptiles from Tăuț, Romania. *Geodiversitas* **30**, 731-763.
- Venczel, M., Gardner, J.D. (2005): The geologically youngest albanerpetontid amphibian, from the early Pliocene of Hungary. *Palaeontology* **48**, 1273-1300.
- Venczel, M., Sanchíz, B. (2005): A fossil plethodontid salamander from the Middle Miocene of Slovakia (Caudata, Plethodontidae). *Amphibia-Reptilia* **26**, 408-411.
- Venczel, M., Csiki, M. (2003): New frogs from the latest Cretaceous of Hațeg Basin, Romania. *Acta Paleontologica Polonica* **48**, 609-616.
- Venczel, M. (1999): Land salamanders of the family Hynobiidae from the Neogene and Quaternary of Europe. *Amphibia-Reptilia* **20**, 401-412.

Data: 01.08.2016.

Semnătura:

