

INFORMAȚII PERSONALE

GEANTĂ ANCA-DANIELA

anca.geanta@ubbcluj.ro

Sexul F | Data nașterii

Naționalitatea Română

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2015 - prezent	Asistent relații clienti SC Webhelp România SRL București
2010 – 2014	Asistent cercetare Universitatea Babes-Bolyai Cluj-Napoca, str. M. Kogalniceanu nr. 1 și Institutul de speologie „Emil Racovita”, Academia Romana, str. Republicii nr. 9 Cluj-Napoca <ul style="list-style-type: none">• Activitati de cercetare in domeniul paleoecologiei, in special prin metode palinologice; participare la conferinte si workshopuri; publicarea rezultatelor; activitati administrative. Tipul sau sectorul de activitate: Cercetare
2007-2010	Asistent manager Orizont Alpin SRL <ul style="list-style-type: none">• Organizarea activitatii, relatii cu clientii, promovarea firmei Tipul sau sectorul de activitate: Alpinism utilitar

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Perioada	2014
Calificarea / diploma obținută	Formator de formatori
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Formarea adulților, invatarea continuă la adulți.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Asociatia Profesionala a Formatorilor
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Invatamant postuniversitar

Perioada	2009-2011
Calificarea / diploma obținută	Master in Geologia Bazinelor Sedimentare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Babes-Bolyai Cluj-Napoca
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	7
Perioada	2006-2009
Calificarea / diploma obținută	Licențiată în Geologie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Babes-Bolyai Cluj-Napoca
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	6
Perioada	1985-1989
Calificarea / diploma obținută	Invinatoare/educatoare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Liceul pedagogic București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	3

COMPETENȚE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Română

alte limbi străine cunoscute	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascoltare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Limba engleză	C1	C2	C1 Certificat Centrul Alfa UBB-Avansat	C1	B2
Limba franceză	B2	C1	B2 Autoevaluare	B2	B1

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat
Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare	<ul style="list-style-type: none">▪ Bune abilități de comunicare, adaptabilă, pozitivă, buna moderatoare.
Competențe organizaționale/manageriale	<ul style="list-style-type: none">▪ Experiența de lucru atât în echipă cât și individual, de a organiza acte, finanțe, sarcini și activități, de a relaționa cu clienții sau colaboratorii (la Orizont Alpin SRL și în cadrul proiectului TE 0145/2011)
Competențe dobândite la locul de muncă	<ul style="list-style-type: none">▪ Lucru cu microscop polarizant și stereomicroscop, cu aparat de măsurat susceptibilitatea magnetică, prelucrare chimică probe palinologice.
Competențe informatiche	<ul style="list-style-type: none">▪ Microsoft Office, internet, editare imagini, programe specifice palinologie
Alte competențe	<p>Competență în Palinologie, Paleoclimatologie, Paleoecologie, Paleontologie, Stratigrafie, Sedimentologie, cartare geologică. Cursuri de prim ajutor și resuscitare, speleologie și speleoarheologie.</p>

- Publicații
- Angelica Feurdean, Mariusz Gałka, Ioan Tanțău, Anca Geantă, Simon M. Hutchinson, Thomas Hickler (2016) Tree and timberline shifts in the northern Romanian Carpathians during the Holocene and the responses to environmental changes. *Quaternary Science Reviews* 134:100-113
 - Bogdan P. Onac, Simon M Hutchinson, Anca Geantă, Ferenc L Forray, Jonathan G Wynn, Alexandra M Giurgiu, Ioan Coroiu (2015). A 2500-year Late Holocene multi-proxy record of vegetation and hydrologic changes from a cave guano-clay sequence in SW Romania. *Quaternary Research* 83(3): 437-448.
 - Ioan Tanțău, Anca Geantă, Angelica Feurdean & Tudor Tămaș (2014) Pollen analysis from a high altitude site in Rodna Mountains (Romania), *Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences*, Volume 9 (2): 23-30.
 - Anca Geantă, Mariusz Gałka, Ioan Tanțău, Simon M. Hutchinson, Marcel Mîndrescu, Angelica Feurdean (2014) High mountain region of the Northern Romanian Carpathians responded sensitively to Holocene climate and land use changes: a multi-proxy analysis. *The Holocene*, 24(8): 944-956.
 - Anca Geantă, Mariusz Gałka, Ioan Tanțău, Simon M. Hutchinson, Marcel Mîndrescu, Angelica Feurdean (2014). Alpine treeline and timberline dynamics during the Holocene in the Northern Romanian Carpathians. Special issue of Georeview, Suceava, p 52-53. DOI: <http://dx.doi.org/10.4316/GEOREVIEW.2014.0.0.186> (abstract)
 - Geantă A, Gałka M, Tanțău I, Auer A, Hutchinson SM , Feurdean A (2013) Assessing the sensitivity of the high mountain region in Northern Romanian Carpathians to climate- and land use changes through multi-proxy analysis. *Acta Biologica Cracoviensis* 55 (1), 44.
 - Geantă, A., Tanțău, I., Tămaș, T., Johnston, V. (2012) Paleoenvironmental information from the palynology of an 800 years old bat guano deposit in NW Transylvania (Romania). *Review of Paleobotany and Palynology* 174: 57-66.
 - Tanțău, I., Fărcaș, S., Beldean, C., Geantă, A., Ștefănescu, L., 2011. Late Holocene paleoenvironments and human impact in Făgăraș Depression (Southern Transylvania, Romania). *Carpathian Journal of Earth and Environmental Sciences*, 6(1): 101-108.
 - Tanțău I., Reille M., Beldean C., Fărcaș S., Beaulieu J.L. de, Geantă A., 2010. Early Holocene vegetation history in the Făgărașului Depression. *Contribuții Botanice*, 45: 141-150.

Proiecte

- PN-II-ID-PCE-2011-3-0588, Stable isotope signature in cave guano as archive of past environments – asistent cercetare.
- PN-II-RU-TE-2011-3-0145, Holocene tree line and timberline changes in northern Carpathians - a key approach for understanding the sensitivity of upper mountain environment– asistent cercetare.

Afilieri

- Societatea Paleontologilor din Romania;
- European Geological Union.