



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume	BALÁZSI ÁGNES
Adresă(e)	Domiciliu: Nr. 327, str.Bisericii, loc. Filia, jud.Covasna; Reședință: Cluj-Napoca, Str. Scorțarilor nr. 34, Sc I, Ap.2
Telefon(oane)	0741549629
E-mail(uri)	balazsi.agnes@yahoo.com ; balazsi.agnes86@gmail.com
Data nașterii	24.11.1986
Sex	Feminin

Experiența profesională

Perioada	15.03.2011-01.04.2013
Funcția sau postul ocupat	Consilier – funcție publică de execuție
Activități și responsabilități principale	Scopul principal al postului: elaborarea, colectarea, centralizarea, interpretarea și sintetizarea datelor în domeniul ariilor naturale protejate și conservării biodiversității. Responsabilități: implementarea legislației naționale și comunitare; monitorizarea activității custozilor ariilor protejate; realizarea și gestionarea bazei de date privind rețeaua de arii naturale protejate; analiza planurilor/proiectelor propuse în raport cu amplasarea acestora față de ariile naturale protejate; colaborarea cu Compartimentul Evaluare Adecvată în derularea procedurii de evaluare adecvată pentru planuri/proiecte susceptibile să genereze un impact semnificativ asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar; analiza capitoul de biodiversitate din cadrul documentațiilor privind proiectele /planurile care pot avea un efect negativ semnificativ asupra ariilor naturale protejate, habitatelor naturale, speciilor de floră și faună sălbatică; Crearea de seturi de date GIS, analize și hărți tematice în domeniul conservării naturii și biodiversității.
Numele și adresa angajatorului	Agentția Regională pentru Protecția Mediului Cluj-Napoca Calea Dorobanților, nr.99, Cluj-Napoca
Tipul activității sau sectorul de activitate	Sectorul public

Educație și formare

Perioada	octombrie 2012 – prezent
Calificarea / diploma obținută	În curs de obținere a diplomei de Doctor în Agronomie
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Efectuarea studiilor fitosociologice pe diferite tipuri de pajiști și interpretarea datelor; Conservarea biodiversității; Posibilități de exploatare durabilă a pajiștilor aflate în arii protejate; Elaborarea măsurilor de management pentru pajiști naturale și semi-naturale precum și măsurilor de conservare pentru habitatele de pajiști aflate sub regim de protecție;
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca Facultatea de Agricultură Calea Mănăștur 3-5, 400372, Cluj-Napoca,
Perioada	octombrie 2010 – mai 2012
Calificarea / diploma obținută	Master , specializarea: Protecția sistemelor naturale și antropice
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Gestionarea sustenabilă a sistemelor productive, Gestionarea resurselor de apă, Managementul resurselor de sol, Managementul durabil al biodiversității, Mediul și planificarea urbană;
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca

Perioada	octombrie 2009 – februarie 2011
Calificarea / diploma obținută	Master , specializarea: Managementul resurselor naturale și agroturistice din zona montană
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Managementul Exploatării Durabile A Pajiștilor, Apicultură, Plante Medicinale, Agroturism, Managementul proiectelor, Relații cu publicul și prestări servicii
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca
Perioada	2006-2010
Calificarea / diploma obținută	Inginer Agronom
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Botanică, Mașini Agricole, Baze de Energie, Pedologie, Fiziologie Vegetală, Topografie, Genetică, Fitotehnie, Agrotehnică, Ameliorarea plantelor, Cultura Pajiștilor, Fitopatologie, Entomologie, Pomicultură, Viticultură, Legumicultură, Economie rurală, Managementul exploatațiilor agricole.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca Facultatea de Agricultură
Perioada	2005-2009
Calificarea / diploma obținută	Inginer în protecția mediului
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Ecologie, Conservarea biodiversității, Monitorizarea fenomenelor de risc, Impactul industriei asupra mediului, Impactul mașinilor agricole asupra mediului, Gestionarea deșeurilor, Gestionarea ecosistemelor forestiere, Ecopatologie, Reconstrucție ecologică, Arii naturale protejate, Schimbări climatice globale, Epurarea apelor uzate, Monitorizarea calității mediului, Managementul proiectelor.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară, Cluj-Napoca Facultatea de Agricultură
Specializări și calificări	
Perioada	August 2012
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de participare la cursul intensiv de „Clasificarea, evaluarea și managementul pajiștilor” - Germania
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Managementul pajiștilor naturale, Conservarea Biodiversității
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Lifelong Learning Programme ERASMUS Intensive Programmes (IP) – Universitatea din Freiburg, Germania; Centrul pentru Biodiversitate Uppsala, Suedia; Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca
Perioada	05 martie – 09 martie 2012
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de participare la sesiunea de instruire privind <i>Evaluarea Adecvată a impactului planurilor/proiectelor asupra siturilor Natura 2000</i>
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Manualul de aplicare a Ghidului privind evaluarea adecvată a impactului planurilor/proiectelor asupra obiectivelor de conservare a siturilor Natura 2000; Ordinul 19/2010 pentru aprobarea Ghidului metodologic privind evaluarea adecvată a efectelor potențiale ale planurilor sau proiectelor asupra ariilor naturale protejate de interes comunitar.
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Centrul Național pentru Dezvoltare Durabilă prin proiectul "Campanie națională de conștientizare privind importanța conservării biodiversității prin Rețeaua Natura 2000 în România"
Perioada	August 2010
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de participare la cursul intensiv de „Clasificarea, evaluarea și managementul pajiștilor” - România
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Managementul pajiștilor naturale, Conservarea Biodiversității, Landsaftul cultural și tradițional
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Lifelong Learning Programme ERASMUS Intensive Programmes (IP) – Universitatea din Freiburg, Germania; Centrul pentru Biodiversitate Uppsala, Suedia; Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca
Aptitudini și competențe personale	
Limba maternă	maghiară

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (*)

Română

Engleză

Germană

Română, engleză

Înțelegere				Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat	C2	Utilizator experimentat
B2	Independent	B2	Independent	B1	Independent	B1	Independent	B2	Independent
A2	Utilizator elementar	A2	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar	A1	Utilizator elementar

(*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și abilități sociale

Adaptabilitate pentru lucrul în echipă, sociabilitate, responsabilitate.

Competențe și aptitudini organizatorice

Operativitate, punctualitate, capacitate de comunicare eficientă.

Competențe și aptitudini tehnice

Utilizarea ușoară a echipamentelor electronice pentru prelevarea datelor din teren (GPS, pH metru, umidometru, etc).

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Operare avansată pachet Microsoft Office™ (Word™, Excel™ and PowerPoint™, Acces™); Cunoștințe elementare în aplicațiile de design grafic (Adobe Illustrator™, PhotoShop™, Autocad™). Cunoștințe de bază privind utilizarea programului ArcGIS.

Competențe și aptitudini artistice

Fotografia

Alte competențe și aptitudini

Lectura, dansul, înotul, muzica, gastronomia.

Permis de conducere

Categoria B, 05.12.2005