



**Curriculum vitae
Europass**



Informații personale

Nume / Prenume **Dumitriu (Gabur) Georgiana- Diana**
Adresă(e) Aleea Mihail Sadoveanu , nr.6, Iași România
Telefon(oane) Mobil: +40746403429
E-mail(uri) dumitriu.diana22@yahoo.com

Naționalitate(-tăți) Română

Data nașterii 20.09 1988

Sex Feminin

Experiența profesională

Perioada 02.01.2015 – prezent
Funcția sau postul ocupat Grant de cercetare OIV
Activități și responsabilități principale Vinificație, nanomateriale, activitatea antioxidantă, compuși volatili, etc.
Numele și adresa angajatorului OIV – Organizația Internațională a Viei și Vinului
Tipul activității sau sectorul de activitate Cercetare

Perioada
Funcția sau postul ocupat 01.03.2015- 01.06.2015
Activități și responsabilități principale Doctorand POSDRU
Numele și adresa angajatorului Tehnici de maturare a vinurilor roșii, activitatea antioxidantă, compuși volatili, etc
Tipul activității sau sectorul de activitate USAMV Iași
Stagiu mobilitate la Universitatea Cordoba, Departamentul Vitenol

Educație și formare

Perioada 09.09.2013-11.03.2014
Calificarea / diploma obținută Cotutelă doctorat
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Determinări spectrofotometrice a compușilor fenolici din vin, determinarea activității antioxidante din vin, fracționări ale compușilor fenolici prin extracție în fază solidă, identificarea și cuantificarea compușilor volatili (GC-FID, GC-MS)
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Cordoba, Spania

Perioada 2012 - prezent
Calificarea / diploma obținută Doctorand
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Titlul tezei: "Studii privind influența diferitelor procedee de maturare asupra capacității antiradicalice și a compușilor volatili la vinurile roșii"

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad", Iași, România.

Perioada 2010 – 2012

Calificarea / diploma obținută Diploma de Master în Managementul Mediului

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite ➤ Evaluări de mediu pentru dezvoltare durabilă, Managementul proiectelor de mediu, Politici și strategii de mediu, Auditul de mediu, Managementul organizațional și performanțe ecologice, Monitorizarea mediului;

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea Tehnică „Gheorghe Asachi”, Iași, România.

Perioada 2007-2010

Calificarea / diploma obținută Diploma de licență în Știința Mediului

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite ➤ Biochimie, Ecomorfologie vegetală și animală, Gestiunea resurselor de apă, Metodologia întocmirii studiilor de impact, Taxonomie vegetală, Taxonomie animală, Microbiologie

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași, România., Iași, România., Facultatea de Biologie

Perioada 2003 - 2007

Calificarea / diploma obținută Diplomă de bacalaureat

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite Educator-Învățător

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare Școala Normală Vasile Lupu, Iași

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) Română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Înțelegere

Vorbire

Sciere

Nivel european ()*

Ascultare

Citire

Participare la
conversație

Discurs oral

Exprimare scrisă

Limba engleză

C1

C1

B1

B1

B2

Limba spaniolă

C1

C1

B1

B1

B1

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

Competențe și abilități sociale Spirit de echipă, aptitudini de comunicare, cooperare interdisciplinară și inovare

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului O bună stăpânire a instrumentelor Microsoft Office TM (WordTM, ExcelTM și PowerPointTM); Programe de Statistica (Statgraphics, etc.)

Aptitudini tehnice, competențe Realizarea unor analize de laborator, precum: analize fizico-chimice a vinului, extracția compușilor fenolici prin diferite tehnici, fracționarea compușilor fenolici, determinarea capacității antioxidante, identificarea și cuantificarea compușilor volatili din vinuri, determinarea conținutului total de polifenoli și de asemenea, analiza HPLC a acestora;
Cunoașterea și realizarea analizelor pe aparatele din laborator, precum: GC-MS, GC-FID, Spectrofotometru UV-VIS, HPLC, etc.
Deținerea de cunoștințe teoretice care să îmi permită abordarea, rezolvarea și interpretarea unor probleme specifice managementului proiectelor.