



Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume **Cristian-Alin Barbacariu**
Adresă(e) Strada Vișinilor, nr. 13, Valea Adâncă, Miroslava, Iasi (România)
Telefon(oane) +40765491341
E-mail(uri) alin.barbacariu@yahoo.com, alin.barbacariu@uaic.ro
Naționalitate(-ități) Română
Data nașterii 19.12.1983
Sex Masculin

Experiența profesională

Perioada	Decembrie 2018-prezent
Funcția sau postul ocupat	Coordonator al Stațiunii de Cercetare Dezvoltare pentru Acvacultură și Ecologie Acvatică, Ezăreni, Iași. Coordonează și organizează activitatea SCDAEA, asigură managementul operațional al Stațiunii.
Activități și responsabilități principale	
Numele și adresa angajatorului	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași, Stațiunea de Cercetare-Dezvoltare pentru Acvacultură și Ecologie Acvatică, Ezăreni, Iași.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Cercetare-Acvacultură-Practică studentescă
Perioada	2015-prezent
Funcția sau postul ocupat	Inginer piscicol/ Administrator financiar (din 2017 am obținut titlul de doctor),
Activități și responsabilități principale	Coordonarea activităților de microproducție a stațiunii, reproducerea artificială și dezvoltarea postembrionară a speciilor de ciprinide, percide, esocide, siluride.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Alexandru Ioan Cuza, Stațiunea de Cercetare-Dezvoltare pentru Acvacultură și Ecologie Acvatică, Ezăreni, Iași.
Tipul activității sau sectorul de activitate	Acvacultură – producție/cercetare
Perioada	2013-2017
Funcția sau postul ocupat	Doctorand al Universității de Științe Agricole și Medicină Veterinară ”Ion Ionescu de la Brad” Iași, Facultatea de Zootehnie, specializarea Tehnică Piscicolă Conducător de doctorat: Prof. univ. dr. ing. Benone Păsărin Teza de doctorat: Contribuții privind îmbunătățirea tehnologiei de reproducere artificială și dezvoltarea postembrionară la specia <i>Polyodon spathula</i>
Perioada	Decembrie 2010 – iunie 2015
Funcția sau postul ocupat	Inginer piscicol, Șef de fermă
Activități și responsabilități principale	Activități specifice unei ferme piscicole
Alte activități	Reproducerea artificială și dezvoltarea postembrionară a sturionilor (<i>Polyodon spathula</i>), ciprinidelor , siluridelor, percidelor, esocidelor.
Numele și adresa angajatorului	Ferma de producție și cercetări piscicole SC ACVARES SRL, Țigănași, Iași (România)
Tipul activității sau sectorul de activitate	Acvacultură – cercetare
Perioada	2007- 2010
Funcția sau postul ocupat	Inginer piscicol
Activități și responsabilități principale	Activități specifice unei ferme piscicole
Numele și adresa angajatorului	SC PIRANIA SRL, Hudești, Botoșani (România)

Tipul activității sau sectorul de activitate	Acvacultură
Experiența profesională-proiecte	
Perioada	2017
Funcția sau postul ocupat	Membru proiect
Titlul proiectului/ Finanțator	LIFE-11-NAT-RO-823, Restaurarea ecologică a pădurilor și habitatelor acvatice din partea superioară a Văii Dâmboviței, Munții Făgăraș , Contract servicii 140/1.05.2015, Monitorizarea ichtiofaunei din bazinul superior al Râului Dâmbovița.
Deținătorul proiectului	Societatea Ecologică pentru Studierea și Protecția Faunei Sălbatică AQUATERRA
Buget	6000 euro
Perioada	2019-2020
Funcția sau postul ocupat	Manager de proiect
Titlul proiectului/ Finanțator	Titlu: Înființarea unui centru de consiliere pentru fermele de acvacultură la SCDAEA Iași. Nr. contract de finanțate 322/4.10.2019, Cod apel: 565/2/1/129328. Programul operațional pentru pescuit și afaceri maritime 2014–2020 (POPAM). Măsura II.5 litera a: Crearea de servicii de gestionare, de înlocuire și de consiliere pentru fermele de acvacultură
Bugetul	553976,16 lei
Deținătorul proiectului	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași
Perioada	2019-2020
Funcția sau postul ocupat	Manager de proiect
Titlul proiectului/ Finanțator	Fișă de proiect depusă și aprobată „Centru de cercetare și transfer tehnologic în acvacultură și ecologie acvatică”, înregistrată cu nr. 11829/11.12.2020 și aprobată prin adresa nr. 187/8.01.2021 în cadrul apelului RIS3, Axa prioritară 1 – „Consolidarea capacității beneficiarilor de a pregăti și implementa proiecte finanțate din FESI și diseminarea informațiilor privind aceste fonduri” Obiectivul specific „POAT/OS1.1/”Consolidarea capacității beneficiarilor proiectelor finanțate din fonduri FESI de a pregăti și implementa proiecte mature”. Finanțat de: Programul Operațional Asistență Tehnică, ADR NORD-EST.
Buget	66,302,661.27 lei
Deținătorul proiectului	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași
Perioada	2021-2023
Funcția sau postul ocupat	Membru proiect
Titlul proiectului/ Finanțator	School science e-learning ONE HEALTH (e-InnoEduCO2), Key Action 2 (KA2): Cooperation for innovation and the exchange of good practices. Strategic Partnerships in the field of education, training and youth, ERASMUS+ 2014-2020
Bugetul	186300 lei
Deținătorul proiectului	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași
Perioada	2021-2023
Titlul proiectului/ Finanțator	Manager de proiect Titlu: Centrul de cercetare și transfer tehnologic în acvacultură și ecologie acvatică. Programul Operațional Asistență Tehnică (POAT) 2014-2020. Nr. Contract de finanțare 5844/28.06.2022. Axa prioritară 1 Întărirea capacității beneficiarilor de a pregăti și implementa proiecte finanțate din FESI și diseminarea informațiilor privind aceste fonduri Obiectivul Specific 1.1 Întărirea capacității beneficiarilor de proiecte finanțate din FESI de a pregăti și de a implementa proiecte mature Acțiunea 1.1.1 Asistență orizontală pentru beneficiarii FESI și specifică pentru beneficiarii POAT, POIM și POC, inclusiv instruire pentru aceștia și pentru potențialii beneficiari FESI.
Bugetul	1412790.39 lei
Deținătorul proiectului	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” Iași
Perioada	2021
Titlul proiectului/ Finanțator	Competiție de proiecte „Evaluarea infrastructurilor cercetării în vederea alcătuirii roadmap 2021”. Proiectul CETACVA (Centru de cercetare și transfer tehnologic în acvacultură și ecologie acvatică) a fost câștigător cu 92,33 de puncte astfel infrastructura CETACVA a fost publicată în platforma Eeris/Ertis.

Educație și formare

Perioada	2013-2017
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de doctor
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" Iași Facultatea de Zootehnie, Specializarea Tehnică Piscicolă
Perioada	2007-2009
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Master, specializarea Managementul calității produselor agro-alimentare
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Managementul calității, Merceologie, Siguranța alimentelor, Protecția consumatorului, Auditul calității, Controlul calității produselor alimentare
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" Iași Facultatea de Zootehnie
Perioada	2002-2007
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Licență, Domeniul Zootehnie, specializarea Piscicultură și acvacultură
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Chimie organică, Biochimie, Chimia apei și a solului, Fiziologie animală, Genetică, Microbiologie, Procesarea producțiilor în acvacultură, Salmonicultură, Ciprinicultură, Sturionicultură, Ihtiologie, Ihtiopatologie, Acvacultură specială, Reproducția peștilor, Construcții piscicole, Nutriția peștilor, Alimentația peștilor, Unele și tehnici de pescuit
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" Iași Facultatea de Zootehnie
Perioada	1998-2002
Calificarea / diploma obținută	Diplomă de Bacalaureat
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Colegiul National Grigore Ghica Voievod, Dorohoi

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e)	Româna									
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)										
Autoevaluare										
Nivel european (*)										
Engleza	Înțelegere				Vorbire		Scriere			
	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
	B1	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent	B1	Utilizator independent
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	Utilizator a pachetului Microsoft Office (Word, Excell, Power Point), Paint, internet, tehnoredactare									
Alte competențe și aptitudini	adaptabil la situații noi convingător în susținerea ideilor flexibil rezistență în fața situațiilor de criză abilități de gestionare a crizelor organizaționale și a conflictelor de muncă (organizarea muncii în echipă, gestionarea conflictelor inter-personale, inter-grupale)									
Permis de conducere	Categorie B									