

Curriculum vitae		
		<b>UNIVERSITATEA DE STIINTE AGRONOMICE SI MEDICINA VETERINARA BUCURESTI FACULTATEA DE IMBUNATATIRI FUNCiare SI INGINERIA MEDIULUI</b>
<b>Informații personale</b>		
Nume / Prenume	<b>VIRSTA ANA</b>	
Adresă(e)	Str. Alexandru Macedonki nr.10, sector 1, Bucuresti, Romania	
Telefon(oane)	+4021 3183075/ 0788 523 055	
Fax(uri)	+4021 3183075	
E-mail(uri)	avirsta@gmail.com	
Naționalitate(-tăți)	Romana	
Data nașterii	03.03.1963	
Sex	Feminin	
<b>Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional</b>	Universitatea de Științe Agronomice și Medicina Veterinară București – Facultatea de Îmbunătățiri Funciare și Ingineria Mediului Educație-cercetare	
<b>Experiența profesională</b>	<b>28 ani</b>	
Perioada	<b>Martie 2014 - prezent</b>	
Funcția sau postul ocupat	<b>Profesor – Departamentul de mediu și îmbunătățiri funciare, Facultatea de Îmbunătățiri Funciare și Ingineria Mediului București,</b>	
Activități și responsabilități principale	Titularul cursurilor de : Gospodărirea apelor; Transportul poluanților; Risc, hazard, vulnerabilitate	
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București –Facultatea de Îmbunătățiri Funciare și Ingineria Mediului, B – dul Mărăști 59, sector 1 ,București	
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație/Cercetare	
Perioada	<b>2006 - 2014</b>	
Funcția sau postul ocupat	<b>Conferențiar – Catedra de Protecția Mediului și Hidraulica ,Facultatea de Îmbunătățiri Funciare și Ingineria Mediului București.</b>	
Activități și responsabilități principale	Titularul cursurilor de : Gospodărirea apelor și Poluarea solului, apei și aerului;	
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București –Facultatea de Îmbunătățiri Funciare și Ingineria Mediului, B – dul Mărăști 59, sector 1 ,București	
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație/Cercetare	
Perioada	<b>1996 - 2006</b>	
Funcția sau postul ocupat	<b>Șef de lucrări – Catedra de Protecția Mediului și Hidraulica ,Facultatea de Îmbunătățiri Funciare și Ingineria Mediului București.</b>	
Activități și responsabilități principale	Titularul cursurilor de : Hidraulică și Procese și produse poluante	

Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București –Facultatea de Îmbunătățiri Funciare și Ingineria Mediului, B – dul Mărăști 59, sector 1 ,București
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație/Cercetare
Perioada	1990 - 1996
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar – Catedra de Protecția Mediului și Hidraulică ,Facultatea de Îmbunătățiri Funciare și Ingineria Mediului București.
Activități și responsabilități principale	Seminarii la disciplina: Hidraulică și Hidrologie
Numele și adresa angajatorului	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București Facultatea de Îmbunătățiri Funciare și Ingineria Mediului București, B-dul Mărăști nr. 59,sector1 București
Tipul activității sau sectorul de activitate	Educație/Cercetare
Perioada	1987 - 1990
Funcția sau postul ocupat	<b>Șef punct de lucru-</b> lucrări de combaterea eroziunii solului, drenaj pe terenuri cu alunecări, lucrări de terasare
Activități și responsabilități principale	Coordonarea execuției lucrărilor de secare, lucrărilor de combatere a eroziunii solului, amenajarea terenurilor cu alunecări;
Numele și adresa angajatorului	I.E.E.L.I.F. – Brasov, Brigada Rupea, jud. Brasov
Tipul activității sau sectorul de activitate	Execuție lucrări de construcții-montaj
<b>Educație și formare</b>	
Perioada	1982 - 1987
Calificarea / diploma obținută	<b>Inginer/Diplomă de absolvire</b>
Competențe profesionale dobândite	Îmbunătățiri Funciare
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea de Științe Agronomice și Medicină Veterinară București/ Facultatea de Îmbunătățiri Funciare
Nivelul în clasificarea internațională	Licență
Perioada	1993 -1999
Calificarea/diploma obținută	<b>Diploma de doctor inginer</b>
Competențe profesionale dobândite	Hidraulică - Ramura de Științe Ingineresti
Numele și tipul instituției de învățământ	UNIVERSITATEA TEHNICĂ DE CONSTRUCȚII BUCUREȘTI
Nivelul în clasificarea internațională	Doctorat
<b>Cursuri de specializare și formare continuă</b>	
Perioada	2011
Calificarea/diploma obținută	Monitorizarea și controlul integrat al calității apei
Disciplinele principale studiate/ Competențe profesionale obținute	Curs specializare Water Stage - Monitorizarea și controlul integrat al calității apei - Universitatea Molise, Italia, 2011
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	Universitatea Molise, Italia
Nivelul în clasificarea sau internațională	Curs specializare Water Stage
Perioada	Martie 2011
Calificarea/diploma obținută	Evaluator ARACIS pentru ID-FR
Disciplinele principale studiate/ Competențe profesionale obținute	Metodologii de evaluare în domeniul studiului
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare	ARACIS-Universitatea Transilvania Brasov
Nivelul în clasificarea sau internațională	
Perioada	Mai 2011
Calificarea/diploma obținută	Scanare clădiri, mai 2011

Disciplinele principale studiate/ Competențe profesionale obținute	Termografie, Scanare cladiri
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorul de formare	MICRONIX Plus, Bucuresti
Nivelul în claificarea sau internațională	
Perioada	2010
Calificarea/diploma obținută	Management universitar
Disciplinele principale studiate/ Competențe profesionale obținute	
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorul de formare	ASE Bucuresti
Nivelul în claificarea sau internațională	Curs postuniversitar
Perioada	11 – 15 mai 2009
Calificarea/diploma obținută	Certificat/inspector termografie
Disciplinele principale studiate/ Competențe profesionale obținute	Termografie/operator termograf
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorul de formare	Infrared Training Center, Stockolm, Suedia – reprezentat in Bucuresti
Nivelul în claificarea sau internațională	Nivel 1
Perioada	Oct.-Nov.2008
Calificarea / diploma obținută	Diploma
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Managementul proiectelor/concepere, evaluare si implementare proiecte
Numele și tipul instituției de învățământ	SNSPA – Facultatea de Comunicare si Relatii Publice Bucuresti
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Curs postuniversitar
Perioada	28.10-10.11.2004
Calificarea / diploma obținută	Attestation - curs post- universitar de formare continuă
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Legislatia europeana de mediu/ formator
Numele și tipul instituției de învățământ	L'Institute Superior d'Agriculture de Lille, France
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Curs postuniversitar
Perioada	13- 18.02.1996 si 13 – 18.05.1996
Calificarea / diploma obținută	Certificat de absolvire – curs post- universitar de formare continuă
Competențe profesionale dobândite	OPERATING EFFICIENCY OF PUMPING STATIONS
Numele și tipul instituției de învățământ	Caledonian University Glasgow, U.K. si Centrul de Pregătire in Dezvoltare Durabilă ECOLAND,Bucuresti,Facultatea de Îmbunătățiri Funciare și Ingineria Mediului București
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Curs postuniversitar
Perioada	29.05 -02.06.1995
Calificarea / diploma obținută	Certificat de absolvire, curs post- universitar formare continuă
Competențe profesionale dobândite	LANDFIL TECHNOLOGIES – tehnologii ecologice pentru depozitele de deseuri
Numele și tipul instituției de învățământ	Glasgow Caledonian University,U.K.si Training Center on Sustainable Development,TEMPUSS-JEP – 08246 – 94,Naue Fasertechnik GmbH Lubbecke, Germany,Facultatea de Îmbunătățiri Funciare și Ingineria Mediului București

Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Curs postuniversitar									
Perioada	1992 -1993									
Calificarea/diploma obtinuta	Certificat									
Competente profesionale dobandite	Limba engleza									
Numele si tipul institutiei de invatamant	Centru Educational FIATEST-autorizat de Ministerul Invatamantului									
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Curs postuniversitar									
Perioada	14 – 18.12.1992									
Calificarea / diploma obținută	Atestat de participare curs post – universitar de formare continuă									
Competențe profesionale dobândite	STUDII DE IMPACT ASUPRA MEDIULUI									
Numele și tipul instituției de învățământ	Centrul European de Competență Tehnică Profesională București, Institutul de Cercetări și Ingineria Mediului București, Universitatea Politehnică București, Institutul Național Politehnic Toulouse France									
Nivelul în clasificarea națională sau internațională	Curs postuniversitar									
<b>Aptitudini și competențe personale</b>										
Limba maternă	Limba română									
Limbi străine cunoscute										
Autoevaluare	<b>Înțelegere</b>				<b>Vorbire</b>				<b>Scriere</b>	
<i>Nivel european (*)</i>	Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral		Exprimare scrisă	
<b>Limba engleză</b>	C2	Utilizare experimentat	C2	Utilizare experimentat	C2	Utilizare experimentat	C2	Utilizare experimentat	C1	Utilizare experimentat
<b>Limba franceza</b>	B2	Utilizare independent	B2	Utilizare independent	B2	Utilizare independent	B2	Utilizare independent	B2	Utilizare independent
	<i>(*) Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine</i>									
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	- cunoștințe PC: Windows XP, Windows Vista, Microsoft Office, Autocad;									
<b>Activitatea stiintifica si de cercetare</b>	-Am publicat 32 articole in reviste cotate ISI sau in volumele conferintelor indexate ISI -Am publicat 4 manuale universitare și 3 îndrumătoare, în calitate de unic autor sau coautor, 35 de lucrări publicate în reviste de specialitate sau susținute la conferințe naționale și internaționale și 22 de proiecte de cercetare pe bază de contract.									
<b>Apartenența la asociații și organizații profesionale</b>	<b>Membru al asociațiilor profesionale:</b> Fundatia ECOLAND Romania; Asociația Expertilor de Mediu; Asociația Generală a Inginerilor din România; Asociația Inginerilor de Îmbunătățiri Funciare, Membru <b>Catedra UNESCO #177</b> Dezvoltare rurală integrată; - Membru în Comitetul științific Internațional <b>ISCARSAH</b> – International Scientific Committee for Analyses and Research of Structures and Architectural Heritage; -Membru al PHI-UNESCO – Programul Internațional pentru Hidrologie - UNESCO									

<b>Alte competențe</b>	<p>2007-2009: Membru al Comisiei de experți a CNMP. Activități de expert-evaluator a proiectelor de cercetare științifică finanțate în cadrul PN-II, Programul "PARTENERIATE";</p> <p>2008-2011: Membru al Comisiei de experți nr. 5 Științe Agricole, Silvicultură și Medicină Veterinară a CNCIS. Activități de expert-evaluator a proiectelor de cercetare științifică finanțate în cadrul PN-II, Programele "IDEI" și "RESURSE UMANE";</p> <p>2009 – prezent: Membru al Comisiei ANCS de experți evaluatori implementare proiecte cu finanțare europeană – FP5, FP6,FP7</p> <p>2010-prezent: evaluator ARACIS</p>
------------------------	---

Ianuarie 2017

Semnatura,

