

Curriculum vitae Europass



Informații personale

Nume / Prenume	Omer Ichinur
Adresă(e)	1, Avram Iancu, Manglia, România
Telefon(oane)	Fix: +40-241545091
Fax(uri)	+40-241545093
E-mail(uri)	ichinur.mirzali@yahoo.com ; ichinur.omer@univ-ovidius.ro
Data nașterii	15.06.1969
Sex	Feminin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Universitatea Ovidius Constanța

Experiența profesională

Perioada	2017 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor abilitat in domeniul Inginerie Civila si Instalatii
Activități și responsabilități principale	Mecanica fluidelor si Hidraulica, Hidrodinamica costiera, Constructii hidrotehnice, Gestiunea si protectia resurselor de apa
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Ovidius Constanța
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactic și Cercetare
Perioada	2016 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor universitar Iun. 2016-prezent Decan al Facultatii de Constructii ian. 2016-mai 2016 – Director de Departament 2004- 2008 Secretar științific al Facultății de Construcții
Activități și responsabilități principale	Titular la disciplinele: Mecanica Fluidelor și Hidraulică, Hidraulica constructiilor, Managementul integrat al zonelor costiere
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Ovidius Constanța
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactic și Cercetare
Perioada	2005 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Conferențiar universitar 2004- 2008 Secretar științific al Facultății de Construcții
Activități și responsabilități principale	Titular la disciplinele: Mecanica Fluidelor și Hidraulică, Canalizarea și Epurarea apelor, Construcții hidroedilitare, Modelare hidrogeologică, Modelarea calității apei în râuri și Transportul poluanților.
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Ovidius Constanța
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactic și Cercetare
Perioada	2000- 2005
Funcția sau postul ocupat	Șef de lucrări
Activități și responsabilități principale	Titular la disciplinele: Mecanica Fluidelor și Hidraulică, Construcții hidroedilitare, Hidraulica valurilor marine, Hidrodinamică costieră și procese litorale
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Ovidius Constanța

Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactic și Cercetare
Perioada	1996- 2000
Funcția sau postul ocupat	Asistent universitar
Activități și responsabilități principale	Titular la disciplina Hidraulică Alte discipline predate: Alimentări cu apă și canalizări, Tratarea și epurarea apei, Ingineria apelor subterane, Hidraulica valurilor marine, Hidrodinamică costieră și procese litorale
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Ovidius Constanța
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactic și Cercetare
Perioada	1993- 1996
Funcția sau postul ocupat	Preparator universitar
Activități și responsabilități principale	Titular la disciplina Hidraulică, Alte discipline predate: Alimentări cu apă și canalizări, Tratarea și epurarea apei, Aducțiuni, Ingineria apelor subterane
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Ovidius Constanța
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactic și Cercetare
Educație și formare	
Dates	2019
Title of qualification awarded	Cursuri de Management universitar
Name and type of organisation providing education and training	Academia Romana si Ministerul Educatitiei Nationale
Dates	2018
Title of qualification awarded	Cursuri de formare continuă ”Etica si Integritate Academica”
Name and type of organisation providing education and training	Universitatea „Ovidius” din Constanta
Dates	2013
Title of qualification awarded	Cursuri de formare continuă ”Modelarea hidrodinamică utilizând instrumente hidroinformaticice avansate”
Principal subjects/occupational skills covered	Modelarea cursurilor de apă cu software-ul MIKE 11
Name and type of organisation providing education and training	Universitatea „Politehnica” din Timișoara, Facultatea de Construcții, Departamentul de Hidrotehnică
Perioada	2002
Calificarea / diploma obținută	Diploma de Doctor inginer in domeniul Inginerie Civilă, specializarea Mecanica fluidelor și hidraulică
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Modelarea matematică și simularea numerică a fenomenelor de șoc hidraulic în sisteme hidraulice sub presiune
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea Ovidius Constanța
Perioada	2001
Calificarea / diploma obținută	cursuri de Management Academic, în cadrul Programului Tempus, Universitatea “Dunărea de Jos” Galați și stagiul de pregătire la Institutul Universitar de Tehnologie Robert Schuman Strasbourg, Franța
Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite	Management Academic
Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare	Universitatea “Dunărea de Jos” Galați
Perioada	1995-1997

Calificarea / diploma obținută | Diplomă de studii academice postuniversitare
Atestat DEA „Gestion et Protection de la Ressource en Eau”, Universitatea PIERRE et MARIE CURIE (Paris 6)

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite | cursuri postuniversitare “Ingenieria resurselor de apă”, în cadrul Programului Tempus

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare | Universitatea Tehnică de Construcții București, Facultatea de Hidrotehnică în colaborare cu Universitatea “Pierre-Marie Curie” Franța

Perioada | 1997 – 2002

Calificarea / diploma obținută | Diplomă de licență în specializarea Matematică–Informatică

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite | Matematică, Informatică

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare | Facultatea de Matematică și Informatică, Universitatea „Ovidius” Constanța.

Perioada | 1988 – 1993

Calificarea / diploma obținută | Diplomă de inginer

Disciplinele principale studiate / competențe profesionale dobândite | Domeniul Inginerie Civilă, specializarea Construcții hidrotehnice

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare | Universitatea Tehnică de Construcții București, Facultatea de Hidrotehnică

Perioada | 1983 – 1987

Calificarea / diploma obținută | Diplomă de bacalaureat

Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare | Liceul Industrial Nr. 2, loc. Mangalia, jud. Constanța

Aptitudini și competențe personale

Limba(i) maternă(e) | Tatara

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare
Nivel european (*)

Engleză
Franceză
Turcă

Înțelegere		Vorbire		Scriere	
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă	
C1	C1	C1	B2	B2	
C2	C1	C1	C1	C1	
C1	C1	C1	B2	B2	

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

Competențe și abilități sociale | Bună capacitate de comunicare și spirit de echipă, dobândite prin context profesional.

Competențe și aptitudini organizatorice | Spirit organizatoric, capacitate de coordonare a activităților profesionale și experiență în managementul proiectelor- dobândite prin formare și context profesional.

Competențe și aptitudini tehnice | Pe plan didactic, experiența dobândită a fost valorificată în **4 cursuri universitare și o carte de specialitate**. Rezultate ale cercetării, interpretări și puncte de vedere asupra unor aspecte tehnico-științifice au fost comunicate în peste **70 de lucrări științifice publicate în reviste de specialitate și volume ale manifestărilor științifice din țară și străinătate și 17 contracte de cercetare (9 granturi cu CNCIS, la 2 dintre acestea fiind director de proiect și 7 contracte de cercetare cu diferiți beneficiari)**.

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

- utilizator Microsoft Office tools (Word, Excel and PowerPoint), MathCAD, AutoCAD, Paint Shop Pro, Photo Shop etc.;
- Crearea de soft-uri (programe de calcul) pentru calculul șocului hidraulic în sisteme sub presiune, calculul hidraulic al rețelelor inelare în regim permanent și sisteme hidraulice cu față liberă.

Alte competențe și aptitudini

- 2009-2010 - expert/evaluator proiecte CNCISIS din cadrul Ministerului Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului;
- 2010 – prezent - evaluator ARACIS;
- membru în IAHS (International Association of Hydrological Scientist) din 2013
- membru în IAENG (International Associations of Engineers) din 2013
- membru în Asociația Generală a Inginerilor din România (AGIR) - filiala Constanța;
- membru în Asociația pentru Îmbunătățiri Funciare și Construcții rurale din România (AIFCR);
- membru al comisiei pentru examenul de diplomă;
- secretar al Comisiei de Admitere a Facultății de Construcții, Universității „Ovidius” Constanța;
- membru în Comitetul de organizare și secretarul Comitetului Științific, Simpozionul Internațional „Construcții 2004” – noiembrie 2004;
- membru în Comitetul de redacție al publicației "Ovidius University Annals - Series: CIVIL ENGINEERING" in perioada 2004-2007;
- membru în Comitetul de organizare și secretarul Comitetului Științific, Simpozionul Internațional „Inginerie Civilă 2007” – mai 2007;
- membru în Comitetului Științific, Simpozionul Internațional „Water 2010” – iunie 2010;
- membru în Comitetul Științific al publicației "Ovidius University Annals - Series: CIVIL ENGINEERING" in perioada 2004-2007;
- membru în circa 15 comisii predoctorale și 3 comisii doctorale.

Permis(e) de conducere

Detin permis de conducere categoria B

Anexe

Data completării:

Aprilie 2019

Semnătura

Prof. univ. dr. ing. Omer Ichinur

