



Curriculum vitae Europass

Informații personale

Nume / Prenume **Omer Ichinur**
Telefon(oane) Fix: +40-241545093
Fax(uri)
E-mail(uri) ichinur.omer@365.univ-ovidius.ro
Sex Feminin

Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

Universitatea Ovidius din Constanța

Experiența profesională

Perioada	2017 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor abilitat în domeniul Inginerie Civilă și Instalații
Perioada	2016 – prezent
Funcția sau postul ocupat	Profesor universitar 26.05.2016 – 24.09.2020 – Decan al Facultății de Construcții 04.01.2016 - 26.05.2016 – Director al Departamentului de Construcții, Facultatea de Construcții
Activități și responsabilități principale	Titular la disciplinele: Mecanica Fluidelor și Hidraulică, Hidraulica construcțiilor, Canalizări și epurarea apei, Construcții hidroedilitare, Constructii costiere si inginerie costieră, Managementul integrat al zonelor costiere
Numele și adresa angajatorului	Universitatea Ovidius Constanța
Tipul activității sau sectorul de activitate	Didactic și Cercetare
Perioada	2005 – 2016
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 apei, Construcții hidroedilitare, Modelare hidrogeologică, Modelarea calității apei în râuri și Transportul poluanților, Aplicații ale hidraulicii în sistemele hidrotehnice.
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	Octombrie 2019
Title of qualification awarded	Cursuri de formare Metode activ-participative de predare-învățare și evaluare în cadrul proiectului CNFIS-FDI-2019-0519
Name and type of organisation providing education and training	Universitatea Ovidius din Constanța
Dates	Martie 2019
Title of qualification awarded	Cursuri de dezvoltare a competențelor manageriale
Principal subjects/occupational skills covered	Management strategic universitar, Finanțarea publică și eficiența utilizării fondurilor publice în învățământul superior, Alternative private de finanțare a învățământului superior, Managementul academic în corelație cu cerințele pieței muncii, Monitorizarea inserției absolvenților de învățământ superior
Name and type of organisation providing education and training	Centrul pentru Profesionalizarea Managementului Universitar din România, Academia Română
Dates	septembrie 2018
Title of qualification awarded	Cursuri de formare ETICA SI INTEGRITATE ACADEMICA
Name and type of organisation providing education and training	Universitatea Ovidius din Constanța
Dates	Septembrie 2015
Title of qualification awarded	Cursuri de formare MANAGEMENTUL PROGRAMELOR DE STUDII UNIVERSITARE în cadrul proiectului MATE-INFO.NET
Name and type of organisation providing education and training	Universitatea Ovidius din Constanța
Dates	2013
Title of qualification awarded	Cursuri de formare continuă "Modelarea hidrodinamică utilizând instrumente hidroinformatică 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 stagiu 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 "Ingineria 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)

Tătară

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 6 cărți de specialitate și un capitol de carte . Rezultate ale cercetării, interpretări și puncte de vedere asupra unor aspecte tehnico-științifice au fost comunicate în peste 90 de lucrări științifice publicate în reviste de specialitate și volume ale manifestărilor științifice din țară și străinătate (20 articole ISI) și 14 contracte de cercetare (9 granturi cu CNCSIS sau UEFISCDI, la 2 dintre acestea fiind director/responsabil de proiect și 5 contracte de cercetare cu diferiți beneficiari) .
Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului	<ul style="list-style-type: none"> ▪ utilizator Microsoft Office tools (Word, Excel and PowerPoint), Mike 11, MathCAD, AutoCAD, Paint Shop Pro, Photo Shop etc.; ▪ Crearea de soft-uri (programe de calcul), în limbajul de programare Java, 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	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 2017 – 2020, sept 2024 – prezent - membru CNATDCU, comisia de Inginerie Civila si Management ▪ 2009, 2010, 2019-prezent - expert/evaluator proiecte CNCSIS din cadrul Ministerului Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului; ▪ 2011 – prezent - evaluator ARACIS; ▪ Membru în Consiliul Departamentului de Construcții și în Consiliul Facultății de Construcții Universitatea „Ovidius” Constanța; ▪ Membru în Consiliul pentru Studiile Universitare de Doctorat al IOSUD-Universitatea Ovidius din Constanța ▪ membru în Consiliul Scolii Doctorale de Stiințe Aplicate din cadrul IOSUD-Universitatea Ovidius din Constanța; ▪ președinte al comisiilor doctorale. ▪ membru în comisii doctorale, predoctorale și comisii de îndrumare. ▪ Președinte al comisiilor pentru examenul de disertație și de diplomă; ▪ membru în comisii pentru examenul de disertație și de diplomă; ▪ Presedinte al Comisiei de Admitere a Facultății de Construcții, Universitatea „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" în perioada 2004-2007;
Alte competențe și aptitudini	<ul style="list-style-type: none"> ▪ membru în Comitetul de organizare și secretarul Comitetului Științific, Simpozionul Internațional „Inginerie Civilă 2007” – mai 2007; ▪ membru în Comitetul Științific al publicației "Ovidius University Annals - Series: CIVIL ENGINEERING" în perioada 2004-2007; ▪ membru în Comitetului Științific, Simpozionul Internațional „Water 2010”, „Water 2016”, Conferința Internațională CIBv 2018-2021. ▪ Membru în diferite asociații profesionale din țară și străinătate
Anexe	Lista de lucrări
Permis(e) de conducere	Categoria B

Data completării:
18.10.2025

Semnătura
Prof. univ.-dr. habil. ing. Omer Ichinur


