



## Curriculum vitae Europass

### Informații personale

Nume / Prenume **Omer Ichinur**

Telefon(oane)

Fax(uri)

E-mail(uri) [ichinur.omer@univ-ovidius.ro](mailto:ichinur.omer@univ-ovidius.ro); \_\_\_\_\_

Sex

### Locul de muncă vizat / Domeniul ocupațional

**Universitatea Ovidius Constanța**

### Experiența profesională

Perioada 2017 – prezent

Funcția sau postul ocupat **Profesor abilitat în domeniul Inginerie Civilă și Instalații, afiliat la Scoala Doctorala de Științe Aplicate din cadrul ISD-Universitatea Ovidius din Constanța**

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 interimar al Departamentului de Construcții, Facultatea de Construcții**

Activități și responsabilități principale Titular la disciplinele: Mecanica Fluidelor și Hidraulică, Hidraulica construcțiilor, Aplicații ale hidraulicii în sistemele hidrotehnice, Construcții costiere și inginerie costiera, Managementul integrat al zonelor costiere, Canalizarea și epurarea apei, Construcții hidroedilitare

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.

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	<b>Asistent universitar</b>
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	<b>Preparator universitar</b>
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
<b>Educație și formare</b>	
Dates	Octombrie 2019
Title of qualification awarded	<b>Cursuri de formare Metode activ-participative de predare-învățare și evaluare în cadrul proiectului CNFIS-FDI-2019-0519</b>
Name and type of organisation providing education and training	Universitatea Ovidius din Constanța
Dates	Martie 2019
Title of qualification awarded	<b>Cursuri de dezvoltare a competențelormaneriale</b>
Principal subjects/occupational skills covered	<b>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</b>
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	<b>Cursuri de formare ETICA SI INTEGRITATE ACADEMICA</b>
Name and type of organisation providing education and training	Universitatea Ovidius din Constanța
Dates	Septembrie 2015
Title of qualification awarded	<b>Cursuri de formare MANAGEMENTUL PROGRAMELOR DE STUDII UNIVERSITARE in cadrul proiectului MATE-INFO.NET</b>
Name and type of organisation providing education and training	Universitatea Ovidius din Constanța
Dates	2013
Title of qualification awarded	<b>Cursuri de formare continuă "Modelarea hidrodinamică utilizând instrumente hidroinformatică avansate"</b>
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	<b>Diploma de Doctor inginer in domeniul Inginerie Civilă</b> , 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	<b>Diplomă de studii academice postuniversitare</b> 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	<b>Diplomă de licență în specializarea Matematică–Informatică</b>			
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	<b>Diplomă de inginer</b>			
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			
<b>Aptitudini și competențe personale</b>				
Limba(i) maternă(e)	Tătară			
Limba(i) străină(e) cunoscută(e)				
Autoevaluare				
	<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 33%; text-align: center;"><b>Înțelegere</b></td> <td style="width: 33%; text-align: center;"><b>Vorbire</b></td> <td style="width: 33%; text-align: center;"><b>Scriere</b></td> </tr> </table>	<b>Înțelegere</b>	<b>Vorbire</b>	<b>Scriere</b>
<b>Înțelegere</b>	<b>Vorbire</b>	<b>Scriere</b>		



Nivel european (\*)

Engleză  
Franceză  
Turcă

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 **7 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 **85 de lucrări științifice publicate în reviste de specialitate și volume ale manifestărilor științifice din țară și străinătate (17 articole ISI) și 14 contracte de cercetare (9 granturi cu CNCIS 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

- 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

- **2017 – 2020 membru CNATDCU, comisia de Inginerie Civila și Management**
- **2009, 2010, 2019, 2020 - expert/evaluator proiecte CNCIS din cadrul Ministerului Educației, Cercetării, Tineretului și Sportului;**
- **2011 – prezent - evaluator ARACIS;**
- Membru în Consiliul pentru Studiile Universitare de Doctorat al IOSUD-Universitatea Ovidius din Constanța
- membru în Consiliul Scolii Doctorale de Științe Aplicate din cadrul IOSUD-Universitatea Ovidius din Constanța;
- Membru în BENA (Balkan Environmental Association) din 2014
- membru în IAHS (International Association of Hydrological Scientist) din 2013
- membru în IAENG (International Associations of Engineers) din 2013
- membru în Asociația Română de Științe Hidrologice
- membru în Asociația Generală a Inginerilor din România (AGIR) - filiala Constanța;
- membru în Asociația pentru Îmbunătățiri Funciare și Construcții rurale din România (AIFCR);
- membru în comisii doctorale, predoctorale și comisii de îndrumare.
- membru în comisii pentru examenul de disertație și de diplomă;
- Presedinte al Comisiei de Admitere a Facultății de Construcții, Universitatea „Ovidius” Constanța;
- Membru în Consiliul Departamentului de Construcții și în Consiliul 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

- 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.

Anexe Lista de lucrări  
Permis(e) de conducere Dețin permis de conducere categoria B

Data completării:  
05.11. 2021

Semnătura  
Prof. univ. dr. ing. Omer Ichinur

