

INFORMAȚII PERSONALE


CĂPĂȚÂNĂ GIGEL-FLORIN

 G-ral. Eremia Grigorescu, nr. 36, Bl. B, Sc.1, Apt. 11, Brăila, România

 +4 0374652572  +4 0737690468

 gcapatana@ugal.ro

Sexul M | Data nașterii 16/10/1980 | Naționalitatea română

LOCUL DE MUNCĂ PENTRU
CARE SE CANDIDEAZĂ

Învățământ superior, Cercetare științifică

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

02.2008-prezent	<p>preparator universitar, asistent universitar Universitatea "Dunărea de Jos", Str. Domnească nr. 47, 800008, Galați, România, www.ugal.ro/ Facultatea de Inginerie și Agronomie din Brăila, Calea Călărașilor nr. 29, 810017, www.fib.ugal.ro/</p> <ul style="list-style-type: none"> seminar, laborator, proiect (geometrie descriptivă, desen tehnic și infografică, ingineria și managementul resurselor tehnologice în construcții, grafică asistată și modelare geometrică asistată) în cadrul Facultății de Inginerie și Agronomie din Brăila cercetare științifică și management cercetare în cadrul Centrului de Cercetare Mecanica Mașinilor și Echipamentelor Tehnologice MECMET, Facultatea de Inginerie și Agronomie din Brăila <p>Tipul sau sectorul de activitate Învățământ superior, cercetare</p>
-----------------	---

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2014	<p>"Calitate europeană în învățământul superior", "Formare și conștientizare în asigurarea calității în Învățământul la Distanță - ID" Universitatea "Spiru Haret" București</p> <ul style="list-style-type: none"> Competențe în QMS din învățământul superior
2012-2013	<p>"Curs de formare continuă - nivelul de competență lingvistică A1 conform C.E.C.R.L." Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați</p> <ul style="list-style-type: none"> Competențe lingvistice nivel A2, Competențe lingvistice nivel B2
2009-2013	<p>Doctor în domeniul Inginerie Mecanică nivel 8 EQF/CEC Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați</p> <ul style="list-style-type: none"> Competențe înalte în domeniul Inginerie Mecanică Titlul tezei: "Analiza comportării dinamice a rulourilor compactoare vibratoare pentru lucrări de drumuri"
2002-2003	<p>Certificat de absolvire a cursurilor Departamentului pentru Pregătirea Personalului Didactic Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați</p> <ul style="list-style-type: none"> Psihologie școlară, pedagogie, metodică predării specialității, sociologia educației, consiliere școlară, logică, practică pedagogică
2002-2007	<p>Diploma de Inginer în profilul Mecanic, specializarea Ingineria și Managementul Resurselor Tehnologice în Construcții nivel 6 EQF/CEC Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, Facultatea de Inginerie din Brăila</p> <ul style="list-style-type: none"> Competențe în Inginerie Mecanică

COMPETENȚE PERSONALE

Limba maternă română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	A1	A1	A1	A1	A1
Certificat de absolvire curs de formare continuă Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați - nivelul de competență lingvistică A1 conform C.E.C.R.L.					
Engleză	B2	B2	B2	B2	B2
Germană	A1	A1	A1	A1	A1

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat
 Cadru european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

- bune competențe de comunicare în limba română dobândite prin experiența proprie de cadru didactic în învățământul universitar (prep.univ. – 6 ani, asist. univ. - 6 ani); predare la programe de studii de licență MEC (I,II); UTC IV); IEDM (I,II,III); ISBE (I,II), program de studii master AACDMET;
- bune competențe de comunicare în limba engleză dobândite prin participarea și susținerea unor lucrări științifice la conferințe/simpozioane internaționale sau cu participare internațională

Competențe dobândite la locul de muncă

- capacitatea și plăcerea de a lucra cu tinerii;
- capacitatea de a lucra în echipe; membru în comisiile de acreditare la:
 - programului de studii Licență - Ingineria Economică în Domeniul Mecanic
 - programului de studii Licență - Utilaje Tehnologice pentru Construcții
 - programului de studii Licență - Ingineria și Managementul Resurselor Tehnologice în Construcții
 - programului de studii de masterat Analiza Asistată de Calculator a Mașinilor și Echipamentelor Tehnologice
- capacitate de comunicare și transmitere de informații.
- capacitatea de comunicare în general dar și capacitatea de sinteză a informațiilor și transmitere coerentă a lor către studenți sau cursanți la diverse niveluri de pregătire.

Competențe digitale

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator experimentat

Niveluri: Utilizator elementar - Utilizator independent - Utilizator experimentat

Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

- programe Office (procesor de text, calcul tabelar, software pentru prezentări, baze de date)
- ArchiCAD, AutoCAD, Solid Edge V20;2020, Mechanical Desktop V.2008, Inventor Profesional 2018;2020

Permis de conducere

B, C+E (2002), Autorizație I.S.C.I.R. Stivuitorist (2015)

INFORMATII SUPLIMENTARE

Afilieri

-membru organizații profesionale și/sau științifice naționale și/sau internaționale: SRA, SRMTA, AROTEM, AGIR

Publicații, Prezentări, Proiecte, Conferințe, Seminarii, Distincții

conform listei de lucrări (anexată)

ANEXE

- copii ale diplomelor și certificatelor de calificare

Brăila,
06.03.2019

Asist. dr. ing. Gigel-Florin CĂPĂȚÂNĂ

