

INFORMAȚII
PERSONALE**Adrian LEOPA**

📍 Calea Călărașilor, nr. 29, Brăila, cod poștal 810117, România

✉ leopa.adrian@ugal.ro

🌐 www.fib.ugal.ro

Sexul Masculin | Data nașterii 12/08/1974 | Naționalitatea Română

EXPERIENȚA
PROFESIONALĂ

2018-prezent

Funcția: inginer / part time

Denumirea organizației de educație și formare: SC CERTINCON SRL

Principalele activități și responsabilități: Consultanță de specialitate pentru comportarea dinamică a sistemelor structurale

Tipul sau sectorul de activitate: Centru de cercetare în construcții

2016

Funcția: inginer / part time

Denumirea Organizației De Educație Și Formare: SC CITCON NOVA SRL

Principalele activități și responsabilități: Consultanță de specialitate pentru comportarea dinamică a sistemelor structurale

Tipul sau sectorul de activitate: Centru de inovare si transfer tehnologic

2014-prezent

Funcția: Conferențiar universitar

Denumirea organizației de educație și formare: Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Facultatea de Inginerie și Agronomie din Brăila, www.fib.ugal.ro

Principalele activități și responsabilități: Activitate didactică și de cercetare

Tipul sau sectorul de activitate: Învățământ superior și cercetare științifică

2006-2014

Funcția: Șef lucrări

Denumirea organizației de educație și formare: Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Facultatea de Inginerie din Brăila, www.fib.ugal.ro

Principalele activități și responsabilități: Activitate didactică și de cercetare

Tipul sau sectorul de activitate: Învățământ superior și cercetare științifică

2003-2006

Funcția: Asistent universitar

Denumirea organizației de educație și formare: Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Facultatea de Inginerie din Brăila, www.fib.ugal.ro

Principalele activități și responsabilități: Activitate didactică și de cercetare

Tipul sau sectorul de activitate: Învățământ superior și cercetare științifică

2000 – 2003

Funcția: Preparator universitar

Denumirea organizației de educație și formare: Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați, Facultatea de Inginerie din Brăila, www.fib.ugal.ro

Principalele activități și responsabilități: Activitate didactică și de cercetare

Tipul sau sectorul de activitate: Învățământ superior și cercetare științifică

1997 - 1998

Funcția: Inginer colaborator
Denumirea organizației de educație și formare: Institutul de cercetări pentru echipamente și tehnologii în construcții SA – București
Principalele activități și responsabilități: Determinări experimentale în laboratorul de *Vibrații și măsurători acustice*
Tipul sau sectorul de activitate: Achiziția și prelucrarea datelor experimentale

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

1988 –1992

Calificarea obținută: Diplomă de BACALAUREAT / 1992 ISCED 2011-3
Denumirea organizației de educație și formare: Liceul Gheorghe Munteanu Murgoci, Brăila
Profilul: matematică - fizică

oct. 1992 – iunie 1997

Calificarea obținută: Inginer / Diplomă de licență / specializarea: Nivel 6 EQF/CEC
 Mașini și utilaje de construcții / 1997
Denumirea organizației de educație și formare: Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați / Facultatea de Inginerie din Brăila
Lista principalelor materii studiate: Mecanică teoretică, Mecanica fluidelor și mașini hidraulice, Organe de mașini, Motoare termice, Acționări hidraulice și pneumatice, Mașini și utilaje de construcții, Mașini de ridicat și transportat, Mașini și sisteme de tracțiune, Fiabilitatea și mentenanța mașinilor de construcții, Proiectarea funcțională și tehnologică a mașinilor de construcții.
Abilități acumulate: Calculul de proiectare al utilajelor de construcții

oct. 1997 – iunie 1998

Calificarea obținută: Studii aprofundate / specializarea: Nivel 7 EQF/CEC
 Dinamica mașinilor de construcții / 1998
Denumirea organizației de educație și formare: Universitatea Tehnică de construcții București / Facultatea de Utilaj Tehnologic
Abilități acumulate: Modelarea fizică și matematică a comportării mașinilor dinamice de construcții

2001

Calificarea obținută: Departamentul pentru pregătirea personalului Nivel 7 EQF/CEC
 didactic / Modul psihopedagogic
Denumirea organizației de educație și formare: Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați
Lista principalelor materii studiate: Psihologie școlară, Pedagogie, Metodica predării specialității, Sociologia educației, Sociologia educației
Abilități acumulate: Psihopedagogice

oct. 2002 – iunie 2004

Calificarea obținută: Master în Mecanica solidului deformabil cu aplicații în inginerie / Nivel 7 EQF/CEC 2004
Denumirea organizației de educație și formare: Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați / Facultatea de Inginerie din Brăila

Lista principalelor materii studiate: Plasticitatea și vâscoelasticitatea, Prelucrarea și interpretarea datelor experimentale, Solicitări dinamice ale echipamentelor tehnologice, Solicitări dinamice impulsive, Vibrații și stabilitate, Preluarea și tratarea semnalelor deterministe și aleatorii, Sisteme informatice, achiziție, stocare și prelucrare date

Abilități acumulate: Modelare fizica si matematica a proceselor dinamice

2006

Calificarea obținută: Senior Manager în Managementul cercetării / 2006

Nivel 7
EQF/CEC

Denumirea organizației de educație și formare: AMCESIT

Abilități acumulate: Specializare în managementul cercetării

2001 – 2009

Calificarea obținută: Titlu de doctor în domeniul Inginerie mecanică / 2009

Nivel 8
EQF/CEC

Tema lucrării de doctorat: *Influența comportării neliniare a sistemelor vâscoelastice asupra izolării dinamice a fundațiilor de mașini*

Denumirea organizației de educație și formare: Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați

Abilități acumulate: Dinamica utilajelor tehnologice

2009 - 2011

Calificarea obținută: Master în Ingineria și protecția mediului / 2012

Nivel 7
EQF/CEC

Denumirea organizației de educație și formare: Universitatea „Dunărea de Jos” din Galați

Lista principalelor materii studiate: Monitorizare și protecție la vibrații în procese industriale, Tehnici și proceduri de procesare a reziduurilor poluante, Metode de prevenire a poluării, Gestiunea deșeurilor industriale, Management ecologic, Tehnologii curate aplicabile în industrie, Reducerea și minimizarea poluanților la sursă

Abilități acumulate: Gestiunea deșeurilor industriale, managementul mediului

COMPETENTE PERSONALE

LIMBA MATERNĂ

Româna

Alte limbi străine cunoscute

Engleza

INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
A2	A2	A2	A2	A2
Certificat de absolvire curs de formare continuă Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați - nivelul de competență lingvistică B2 conform C.E.C.R.L.				

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

Competențe de comunicare

- competențe de comunicare în limba română, dobândite prin:
 - experiența proprie de cadru didactic în învățământul universitar: asist. univ. - 6 ani, Ș.L. - 8 ani, conf. - 5 ani;
 - membru în comisii de specialitate din cadrul Consiliului Facultății de Inginerie și Agronomie din Brăila, (2006-2019)
 - coordonator/membru colective la proiecte de cercetare științifică: director de proiect la două proiecte naționale, responsabil partener la un proiect național și cinci participări în calitate de membru în echipa de cercetare;
- competențe de comunicare în limba engleză.

Competențe dobândite la locul de muncă

- o bună cunoaștere a sistemului de asigurare a calității în învățământul superior dobândită prin participarea la întocmirea dosarelor de autoevaluare a diferitor programe de studii, 2007 – 2019;
- cunoștințe în domeniile: mecanica tehnică, vibrații mecanice, elemente și sisteme destinate protecției împotriva vibrațiilor și undelor seismice, Simulare și analiza numerică (utilizare Matlab), achiziția și prelucrarea datelor experimentale, Inginerie asistată de calculator în domeniul mecanic, reciclarea deșeurilor, dinamica mașinilor de reciclare a materialelor de construcții, managementul integrat al deșeurilor, gestiunea deșeurilor industriale.

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

- Microsoft Office™ (Word™, Excel™, Visio™ și PowerPoint™);
- MatLAB, Mathematica,, Visio, Caline 4

Informatii suplimentare

Afilieri

- Membru fondator al Asociației Române pentru Tehnologii Echipamente și Mecanizare în Construcții – AROTEM, actual AROTEMA.
- Apartenență la asociații profesionale și științifice, naționale și internaționale:
 - Societatea Română de Acustică – membru;
 - European Acoustics Association – EAA.

Publicații, Prezentări, Proiecte, Conferințe, Seminarii, Distincții

conform listei de lucrări (anexată)

ANEXE

- copii ale diplomelor și certificatelor de calificare