

INFORMAȚII PERSONALE


PANĂ DANIELA

📍 Strada....., Brăila, România

☎ +4

✉ dpana@ugal.ro, danyela_mail@yahoo.com

Sexul F | Data nașterii 06/05/1982 | Naționalitatea română

 LOCUL DE MUNCA PENTRU
CARE SE CANDIDEAZĂ

Învățământ superior, Cercetare științifică

EXPERIENȚĂ PROFESIONALĂ

02.2008-prezent

preparator universitar, asistent universitar, șef lucrări

 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/

- seminar, laborator, proiect (desen tehnic , ingineria și management, marketing, managementul resurselor umane, economie generală, organizarea întreprinderii, managementul proiectelor, informatică aplicată, managementul investițiilor, mentenanța și fiabilitatea mașinilor de construcții) 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

Tipul sau sectorul de activitate Învățământ superior, cercetare

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2022 Program de studii postuniversitare de formare și dezvoltare profesională continuă - "Mentorat și coaching în învățământul universitar, în domeniul Științe ale educației"
Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați

2022 Certificat de participare la Târgul de Transfer Tehnologic , organizat de Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, în data de 25 oct. 2022

2021 Program de studii postuniversitare de formare și dezvoltare profesională continuă - "etică și deontologie academică" în domeniul Științe ale educației", urmat în cadrul Departamentului de formare continuă și transfer tehnologic , forma de învățământ: cu frecvență

2020 Program de studii postuniversitare de formare și dezvoltare profesională continuă - "*Competențe Digitale*", forma de învățământ: mixt (la distanță și cu frecvență redusă)

Universitatea "Politehnica" din București, Facultatea de Inginerie Mecanică și Mecatronică, Centrul de Cercetare-Dezvoltare pentru Mecatronică

- ✓ Competențe digitale

- 2014 Program de formare și conștientizare în asigurarea calității în: Învățământul la Distanță – ID, "Dezvoltarea și implementarea unui sistem de monitorizare, îmbunătățire continuă și evaluare a calității în învățământul superior deschis și la distanță pe baza indicatorilor de performanță și standardelor internaționale de calitate"
Universitatea "Spiru Haret" București, Academia Comercială din Satu Mare, TUV Austria-România
✓ Competențe în QMS din învățământul superior
- 2011 Programul Național de Training în autorat științific din cadrul proiectului " Doctoratul in Școli de Excelență - Evaluarea calității cercetării în universități și creșterea vizibilității prin publicare științifică"
- 2008 Curs de formare continuă de Limba engleză - nivelul de competență lingvistică A1, conform C.E.C.R.L.- pentru specializarea inginerie mecanică
Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați
✓ Competențe lingvistice
- 2008 Masterat în domeniul Inginerie asistată de calculator
Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați
✓ Competențe înalte în domeniul Inginerie asistată de calculator
- 2009-2014 Doctorat în domeniul Inginerie Mecanică nivel 8 EQF/CECI
Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați
✓ Competențe înalte în domeniul Inginerie Mecanică
▪ Titlul tezei: "Contribuții privind termoeconomia instalațiilor de aerdere industriale echipate cu generatoare gazodinamicesonice"
- 2002-2003 Curs organizat de Departamentul pentru pregătirea personalului didactic
Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați
✓ Competențe în psihologie școlară, pedagogie, metodică predării specialității, sociologia educației, consiliere școlară, practică pedagogică
- 2007 Programul de inițiere pentru ocupația (competențe comune) - operator introducere, validare și prelucrare date, cod CQR 4113.2.1, organizat de AJOFM Brăila, Centrul de formare profesională
- 2002-2007 Studii de licență în profilul Inginerie economică, specializarea nivel 6 EQF/CECI
Inginerie economică în domeniul mecanic
Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați, Facultatea de Inginerie din Brăila
✓ Competențe în domeniul Inginerie economică și 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 Limba engleză - Universitatea "Dunărea de Jos" din Galați - nivelul de competență lingvistică A1, conform C.E.C.R.L.					
Spaniolă	A1	A1	A1	A1	A1

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat
Cadrul 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 (preparator universitar – 6 ani, asistent universitar - 9 ani); predare la programe de studii de licență MEC I, II; UTC IV; IEDM I, II, III, IV; ISBE I, AGRO I;
 - 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 echipă - membru în colectivul de pregătire a dosarului pentru acreditare la:
 - programul de studii de licență - Inginerie Economică în Domeniul Mecanic;
 - programul de studii de licență - Inginerie mecanică;
 - programul de studii de masterat - Inginerie AACDMET;
 - programul de studii de licență - Ingineria și Managementul Resurselor Tehnologice în Construcții;
 - capacitate de comunicare și transmitere de informații;
 - capacitate de sinteză a informațiilor și transmitere coerentă a lor către studenți sau cursanți la diverse niveluri de pregătire;

- Competențe organizatorice**
- Capacitate de organizare manifestări științifice
 - Participare ca membru (secretar) al comitetului de organizare a Sesiunii Cercurilor Științifice Studentești, secțiunea :Inginerie și Management
 - Membru în Comisia de Inventariere a gestiunii în cadrul Facultății de Inginerie și Agronomie din Brăila
 - Membru secretar în comisia de recrutare și selecție din cadrul Proiectului ROSE
 - Membru secretar în Comisia pentru susținerea examenului de Dizertație la A.A.C.D.M.E.T
 - Membru în Comisia Profesională și de Invățământ, Departamentul Științe Inginerești și Management, Facultatea de Inginerie și Agronomie din Brăila
 - Membru în Comisia pentru Cercetare Științifică, Departamentul Științe Inginerești și Management, Facultatea de Inginerie și Agronomie din Brăila
 - Membru în Comisia de Admitere, Departamentul Științe Inginerești și Management, Facultatea de Inginerie și Agronomie din Brăila
 - Membru în comisia de inventariere a gestiunii, Facultatea de Inginerie și Agronomie din Brăila
 - Membru verificare dosare după operare în sistemul informatic la Concursul de Admitere
 - Membru secretar UGAL International Conference Multidisciplinary HUB for the Higher Education Internationalization by Means of Innovative Interaction with the Labour Market and Society 26-th-27th October 2018
 - Membru în cadrul proiectului "Cercetări privind evaluarea capacității de utilizare a materialelor compozite cu porozitate ridicată din fibre celulozice în aplicații de protecție acustică" -funcția de cercetător în știința materialelor conform C.O.R, cod 214650
 - Membru în Comisia de Admitere , Departamentul de Științe Inginerești și Management, Facultatea de Inginerie și Agronomie din Brăila
 - capacitate de organizare manifestări sportive
 - ❖ membru în comitetul de organizare al manifestării sportive *Cupa bobocilor*, ediția I, fotbal, 10.10.2015, Baza sportivă Pescăruș, Parcul Monument, Brăila;

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)
- AutoCAD, Solid Edge V20, 2020, Mechanical Desktop V2008

Permisi de conducere B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Afilieri
Publicații, Prezentări, Proiecte,
Conferințe, Seminarii, Distincții

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

Conform listei de lucrări (anexată).

Brăila,
10.10.2023

Ș.I. dr. ing.
Daniela PANĂ