

INFORMAȚII PERSONALE


Prodan Vasile Călin

📍 Strada Cojocnei, numărul 23, Cluj-Napoca, 400577, România

☎ - 📠 0769 69 71 76

✉ vasile.prodan@auto.utcluj.ro; prodan.calin@gmail.com

🔒 -

💬 -

Sexul masculin | Data nașterii 03 01 1984 | Naționalitatea română

LOCUL DE MUNCA PENTRU
CARE SE CANDIDEAZĂ
POZIȚIA
LOCUL DE MUNCĂ DORIT
STUDIILE PENTRU CARE SE
CANDIDEAZĂ

Asistent universitar,
poziția 55

Grafică pe calculator; Desen tehnic și infografică (engleză); Geometrie descriptivă (engleză); Geometrie descriptivă

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

Octombrie 2016 - prezent

Asistent universitar

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca, Facultatea de Mecanică, Departamentul de Autovehicule Rutiere și Transporturi

Noiembrie 2012 - prezent

Referent în cultură

Școala Populară de Arte „Tudor Jarda” Cluj-Napoca, strada Fabricii de Zahăr, nr. 51.

Web: www.scoaladearte.ro

▪ Actualizarea permanentă a site-ului www.scoaladearte.ro, realizarea de reviste, broșuri, pliante, afișe, postere, proiecte de management ale instituției, alte proiecte, întreținerea relației cu presa privind promovarea evenimentelor pe care școala le organizează periodic

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

2009 - 2012

Doctor în ingineria materialelor

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

2009 - 2010

Facultatea Ingineria Materialelor și a Mediului – științe ingineresti - domeniul ingineria materialelor
Diplomă de studii aprofundate

2006 - 2009

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

Facultatea Ingineria Materialelor și a Mediului – specializarea Procedee speciale în protecția mediului
Diplomă de inginer diplomat

2003 - 2006

Diplomă de inginer colegiu

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

Colegiul Universitar Tehnic, Economic și de Administrație – specializarea Tehnologii de mecanică fină



COMPETENTE PERSONALE

Seriozitatea, comportamentul adecvat, capacitatea de a lucra în echipă, dorința de a învăța continuu, eficiența, adaptabilitate
 Aceste competențe au fost dobândite pe parcursul anilor de studiu din cadrul Universității Tehnice din Cluj-Napoca din perioada 2003 - 2012

Limba(i) maternă(e) română

Alte limbi străine cunoscute

engleză

| INTELEGERE | | VORBIRE | | SCRIERE |
|--|--------|----------------------------|--------------|---------|
| Ascultare | Citire | Participare la conversație | Discurs oral | |
| B1 | B1 | B1 | B1 | B1 |
| Scrieți denumirea certificatului. Scrieți nivelul, dacă îl cunoașteți. | | | | |

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat
 Cadru european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

- bune competențe de comunicare
- Menționez ca am absolvit un curs la București de „Asistent relații publice și comunicare” în anul 2013

Competențe organizaționale/manageriale

- Lucru în echipă, sociabil, punctualitate, organizare, autodidact

Competențe dobândite la locul de muncă

- Creativitate, perseverență, capacitate de adaptare, capacitate de autodezvoltare profesională

Competențe informatice

- programe de proiectare: Autocad; Solid Works, Corel Draw, Mold Flow, tehnoredactare de documente, etc.

Alte competențe

- o bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office
- - realizarea de afișe, pliante, reviste, broșuri

Permis de conducere

- -

INFORMATII SUPLIMENTARE



- | | |
|--|---|
| Publicații Prezentări Proiecte Conferințe Seminarii Distincții Afilieri Referințe | <ol style="list-style-type: none"> 1. Prodan Vasile Calin, Micle Valer, Rogozan Călin George, Szanto (Prodan) Maria – “Mathematical modeling of thermal desorption using linear regression analysis”, Environmental Engineering and Management Journal , “Gheorghe Asachi” Technical University of Iasi, Romania, ISI Journal, Factor de impact 1.435, February 2013, Vol.12, No. 2, pag. 365-369, http://omicron.ch.tuiasi.ro/EEMJ/ 2. Prodan Vasile Călin, Micle Valer, Szanto (Prodan) Maria – “Application of thermal desorption as treatment method for soil contaminated with hazardous chemicals”, Advances in Environmental Sciences - International Journal of the Bioflux Society (Vol 3 (2)/ 2011), ISSN Online: 2065 7647, Print: 2066-7620, pag. 140 – 147, cotate B+, BDI CABI 3. Prodan Vasile Călin, Micle Valer, Szanto (Prodan) Maria – “Application of microwave thermal desorption to treat soils contaminated with dangerous chemical substances”, BULETINUL INSTITUTULUI POLITEHNIC DIN IAȘI Tomul LVII (LXI), Fasc. 4 / 2011, ISSN 1453-1690, pag. 131 – 138, cotate B 4. Prodan Vasile Călin, Micle Valer, Szanto (Prodan) Maria – “Study on Soil Quality Status in Area of the Former Chemical Plant from Turda and Remediation Proposals”, ProEnvironment Vol 4, Nr. 8 (2011), TODESCO Publishing House, pISSN 1844-6698, BIOFLUX Publishing House eISSN 2066-1363, pag. 259 – 263, cotate B+ 5. Prodan Vasile Călin, Micle Valer, Szanto (Prodan) Maria – “Oportunități de afaceri privind remedierea prin desorbție termică a solurilor poluate cu substanțe chimice periculoase”, Anteprenoriat Mediu de Afaceri și Dezvoltare Durabilă, vol 1, 2011, ISBN 978-606-17-0010-3, pag. 261-266 6. Prodan Vasile Călin, Micle Valer, Szanto (Prodan) Maria – “Research on quality state of soils from Posta Rat – Turda area”, “17th Building Services, Mechanical and Building Industry Days”, 13-14 oct 2011, Faculty of Engineering University of Debrecen, Ungaria, publicată în volumul Conferinței, ISBN 978-963-473-464-2 7. Prodan Vasile Călin, Micle Valer, Ploeanu Georgiana, Szanto (Prodan) Maria – Cercetări privind starea de calitate a solului din zona depozitului de deșeuri chimice Poșta Rîț – Turda, Ecoterra - Journal of Environmental Research and Protection, 2012, no. 31, p. 74 – 79, ISSN 1584-7071 8. Prodan Vasile Călin, Micle Valer, Szanto (Prodan) Maria – “Study on methods for decontaminating soils polluted with hazardous chemicals (HCH, DDT, mercury)”, BULETIN ȘTIINȚIFIC AL UNIVERSITĂȚII DE NORD DIN BAIIA MARE, SERIA D, Exploatarea Miniere Prepararea Substanțelor Minerale Utile Metalurgie Neferoasă Geologie și Ingineria Mediului, Volumul XXV Nr.1 / 2011, ISSN 1582-0548, pag. 69-74, cotate B+ |
|--|---|

ANEXE

- Diplomă de doctor în inginerie
- Diplomă de studii aprofundate
- Diplomă de inginer diplomat
- Diplomă de inginer colegiu
- Certificat de absolvire a cursurilor pentru pregătirea personalului didactic
- Curs Asistent Relații Publice și Comunicare

