

INFORMAȚII PERSONALE



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

Chindriș Ionuț-Iacob



Asistent universitar pe perioadă determinată, poziția 27,
departamentul CFDP, Facultatea de Construcții, UTCN

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

10.2021 – Prezent

CADRU DIDACTIC ASOCIAT

Departamentul CFDP, Facultatea de Construcții, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

Ore de lucrări/proiect în limba română la disciplinele: Bazele proiectării podurilor; Poduri Metalice I; Poduri Metalice II; Poduri Metalice III;

10.2021 – Prezent

DOCTORAND CU FRECVENȚĂ

Domeniul Inginerie Civilă și Instalații

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

08.2019 – Prezent

INGINER PROIECTANT CFDP

SC DRUMEX SRL Cluj-Napoca

- proiectare autostrăzi, drumuri, străzi, platforme, piste de ciclști, poduri, podețe, ziduri de sprijin, rehabilitări, lucrări afectate de calamități

11.2015 – 07.2017

Activitate de proiectare în domeniul Drumuri și Poduri

VOLUNTAR

Organizația studenților din Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

Activități de voluntariat în cadrul organizației

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

10.2021 – 06.2022

MODUL PSIHOPEDAGOGIC NIVEL I ȘI II

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

- Psihologia educației
- Practică pedagogică
- Didactica specialității

10.2019 – 06.2021

DIPLOMĂ DE MASTER PROGRAMUL DE STUDII: INGINERIA INFRASTRUCTURII TRANSPORTURILOR

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

- Impactul infrastructurii asupra mediului
- Sistemul calității și legislație în infrastructuri
- Investigații complexe asupra drumurilor, podurilor și căilor ferate
- Autostrăzi
- Aeroporturi și piste aeroportuare
- Activități de cercetare
- Etică și integritate academică

10.2014 – 06.2019

INGINER DOMENIUL INGINERIE CIVILA, SPECIALIZAREA CAI FERATE, DRUMURI SI PODURI

Facultatea de Construcții, Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

- Poduri metalice
- Poduri din beton
- Drumuri
- Căi ferate
- Tuneluri și metropolitane

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	B1	B1	B1	B1	B1
Nivel B1/2: Utilizator independent .					

Competențe de comunicare

- bune competențe de comunicare dobândite prin activitatea de predare și comunicare cu studenții
- bune competențe de comunicare dobândite prin activitatea desfășurată în cadrul Organizației Studenților din Universitatea Tehnică (OSUT)

Competențe dobândite la locul de muncă

- abilitatea de a lucra în echipă dobândite în participarea în colective de elaborare a documentațiilor tehnice de proiectare în diverse faze
- gândire critică, creativitate, abilitatea de a lua decizii dobândite în urma activității de proiectare drumuri, poduri și platforme industriale

Competențe informatice

- bună cunoaștere a instrumentelor Microsoft Office
- bună cunoaștere a unor programe Autodesk (AutoCAD, AutoCAD Civil 3D, Infracadworks)
- bună cunoaștere a unor programe de calcul structural (Midas Civil, Sap2000)

Permis de conducere

- Categoria B

INFORMATII SUPLIMENTARE

Publicații

În curs de publicare în editura UTPress:

- I.CHINDRIȘ, *Suprastructură de pod pe grinzi prefabricate precomprimate: Precomprimare prin pretensionare*

Articole publicate în conferințe ISI:

- Ionuț I. Chindriș, Claudia Pondichi-Alb, Tudor Hoda, *Flange-Type Joints Connected by Preloaded High Strength Bolts*, The 16th International Conference Interdisciplinarity in Engineering, Lecture Notes in Networks and Systems, Volume 605, Springer, https://doi.org/10.1007/978-3-031-22375-4_3

Articole publicate în reviste naționale:

- Ionuț I. Chindriș, Carol Szasz, Tudor Hoda, *Amenajări de albie în cazul podurilor amplasate peste râuri cu pantă hidrolică mare*, Revista Drumuri-Poduri nr. 302

19.12.2022