



**UNIVERSITATEA TEHNICĂ**  
DIN CLUJ-NAPOCA

**Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca**

**Facultatea Constructii**

**Departamentul Masuratori terestre si cadastru**

**drd. ing. Dorin Mihai ISAC**

## **LISTA**

**lucrărilor științifice în domeniul disciplinelor din postul didactic**

**Candidat : drd. ing. Dorin Mihai ISAC**

### **Lista lucrărilor științifice publicate**

1. COMPARAȚIE ÎNTRE METODE DE TRASARE A AXELOR PE ÎMPREJMUIRE, Autori: Dorin Mihai ISAC, Ramona Alina MĂGHERUȘAN, Lăcrămioara BOCA. 2019, Sesiunea Națională de Comunicări Științifice Studentești, ediția a XVIII-a, Cluj-Napoca, 17-18 mai 2019, Editura UTPRESS, ISBN 976-606-737-372-1.
2. STUDY ON THE IMPORTANCE OF USING GIS TECHNOLOGY IN ROAD INFRASTRUCTURE PROJECTS, Autori: Sanda NAȘ, Mircea BONDREA, Dorin Mihai ISAC, Scientific Bulletin of North University Center of Baia Mare, Series D, Mining, Mineral Processing, Non-ferrous Metallurgy, Geology and Environmental Engineering, Volume XXXV No. 2, 2021, Editura UTPRESS, ISSN 1582-0548,2021.
3. Întâlnirea Academică și Culturală a Studenților din Inginerie Civilă, Iași, 18-21 aprilie 2019,Universitatea Tehnică Gh. Asachi Iași, Facultatea de Construcții și Instalații. 2019, Titlu articol – Comparație între metode de trasare a axelor pe împrejmuire,
4. GeoPreVi student, București, 13 decembrie 2019, Universitatea Tehnică de Construcții București, Facultatea de Geodezie.
5. Simpozionul Științific Studentesc USAMV Cluj-Napoca, ediția a XVII-a, 2019, Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară Cluj-Napoca.



## Contracte

1. Trasare și urmărire construcție în baza proiectului " CONSTRUIRE IMOBIL LOCUINTE COLECTIVE CU SERVICII LA PARTER, REGIM DE INALTIME S+P+8E+ETAJ RETRAS, AMENAJARI EXTERIOARE, IMPREJMUIRE TEREN".

Localizare: str. Calea Torontalului, nr.79, Timișoara

Perioada: 09.2021-05.2022

2. Trasarea și execuția rețelelor edilitare în baza proiectului "EXTINDERE CONDUCTĂ APĂ, CANALIZARE MENAJERĂ, CANALIZARE PLUVIALĂ ȘI REFACERE DRUM".

Localizare: str. B-dul Muncii, nr. 4-6, Cluj-Napoca

Perioada: 05.2021-12.2021

3. Trasare stalpi stradali în baza proiectului "Studiu privind stabilirea condițiilor de coexistență dintre rețelele electrice existente si dezafectare si relocare statie transport public, relocare stalpi CTP, modernizare strada Fabricii, relocare bransamente existente, loc. Cluj-Napoca, jud. Cluj".

Localizare: str. B-dul Muncii, nr. 4-6, Cluj-Napoca

Perioada: 07.2022-10.2022

4. Trasare piloți de rezistență în baza proiectului "ANSAMBLU DE LOCUINTE DE IMPORTANȚĂ MIXTĂ".

Localizare: str. B-dul Muncii, nr. 4-6, Cluj-Napoca

Perioada: 08.2022-09.2022

5. Trasare elemente structurale în baza proiectului "CONSTRUIRE IMOBIL GP1-COMERT 2S+P, GP2-COMERT SI LOCUIRE 2S+P+9E, GP3-COMERT SI LOCUIRE 2S+P+7E, GP4-COMERT SI LOCUIRE 2S+P+7E; A.C. 1201/19,12,2022".

Localizare: str. B-dul Muncii, nr. 4-6, Cluj-Napoca

Perioada: 14.02.2023 - Present

