



FACULTATEA DE CONSTRUCȚII
DOMENIUL INGINERIE CIVILĂ

SPECIALIZARE

**INGINERIE URBANĂ
ȘI DEZVOLTARE REGIONALĂ**

constructii.utcluj.ro



INGINERIE URBANĂ & DEZVOLTARE REGIONALĂ

De ce IUDR - Inginerie Urbană și Dezvoltare Regională

Pregătim ingineri specialiști în domeniul ingineriei civile și a infrastructurii de transport, cu competențe în dezvoltarea unor soluții durabile la provocările de urbanizare din regiune, specialiști capabili să exploreze și să dezbată noile evoluții care influențează atât teoria cât și practica planificării urbane și regionale.

Gamă largă de activitate:

- Managementul activității de dezvoltare durabilă, planificare și strategii ale administrațiilor publice;
- Sisteme informatice de management al activității urbane și regionale;
- Gestiunea serviciilor publice, protecția mediului, mobilității, traficului și siguranța circulației rutiere.



Ce vei STUDIA

Discipline capabile să răspundă cerințelor pieței muncii în domeniu:

- Proiectarea clădirilor civile și fundații
- Proiectarea străzilor, autostrăzilor urbane, podurilor, infrastructurii de tramvai și metrou
- Sisteme de transport urban și întreținerea infrastructurii de transport
- Baze de date GIS utilizate în urbanism, amenajarea teritoriului și management urban
- Mobilitate și formă urbană, trafic și siguranța circulației
- Dezvoltare durabilă, protecția mediului și gestiunea serviciilor publice

INGINERIE URBANĂ OPORTUNITĂȚI STUDENȚEȘTI ȘI DEZVOLTARE REGIONALĂ



practică și internship

favorizând startul în carieră prin activități organizate la administrații publice și companii partenere



activități remunerate sau de voluntariat

realizate în cadrul proiectelor de cercetare sau serviciilor de colaborare cu cadrele didactice



evenimente

Concursuri studentești naționale (Studiul accesibilității în zonele rurale din regiunea Nord-Vest) și internaționale, Sesiunea Națională de Comunicări Științifice Studentești – SNCSS



cercetare

studentii au ocazia de a participa la seminarii academice, ateliere sau conferințe și de a se implica în activitatea Grupului de cercetare în domeniul sistemelor de transport

iit.utcluj.ro

Grupul de Cercetare în Domeniul Sistemelor de Transport din cadrul
Universității Tehnice din Cluj-Napoca

MOBILITĂȚI & INTERNSHIPS

*Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
este membră în alianța europeană*

EUROPEAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY – Eut+



www.univ-tech.eu

FRANȚA

Strasbourg, Lyon, Rennes



SPANIA

Barcelona, Granada, Valencia



PORTUGALIA

Lisabona, Aveiro, Minho



ITALIA

Roma, Bergamo, Torino



UNGARIA

Budapesta, Debrecen



CUM AJUNGI STUDENT ȘI DEZVOLTARE REGIONALĂ

pasul

1

Urmărește informațiile
legate de admitere

admitereonline.utcluj.ro
constructii.utcluj.ro

 [/constructii.utcluj.ro](https://www.facebook.com/constructii.utcluj.ro)



pasul

2

Nu rata calendarul de admitere

pasul

3

Alege la înscriere prima opțiune

domeniul Inginerie Civilă cu specializările:
Inginerie Urbană și Dezvoltare Regională
Căi Ferate, Drumuri și Poduri
Construcții Civile, Industriale și Agricole (română și engleză)
Amenajări și Construcții Hidrotehnice

pasul

4

După afișarea rezultatelor

confirmă locul prin depunerea diplomei de BAC în original
la Facultatea de Construcții

pasul

5

Primii doi ani

sunt comuni pentru tot domeniul de Inginerie Civilă, iar la finalul anului 2
poți să optezi pentru specializarea Inginerie Urbană și Dezvoltare Regională

ANGAJATORI



Sectorul Administrativ:
autorități locale (primării, asociații metropolitane, consilii județene), companii sau administrații de infrastructură de transport, agenții de dezvoltare regională etc.

Sectorul Serviciilor Publice:
transport public, rețele tehnico-edilitare, iluminat, servicii salubritate, mediu înconjurător, trafic și mobilitate etc.

Sectorul Privat:
societăți comerciale de proiectare, execuție, consultanță și management în domeniul infrastructurii în transporturi și a construcțiilor civile.





Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca
Facultatea de Construcții

Specializarea Inginerie Urbană și Dezvoltare Regională

Responsabil specializare
Ș.dr.ing. CADAR Rodica Dorina

Email: rodica.cadar@cfdp.utcluj.ro

Tel.: 0264 401 836

Str. Observatorului nr. 72-74
Cluj-Napoca, RO 400363



construcții.utcluj.ro