

Detalii suplimentare
0742260380



FACULTATEA DE AUTOVEHICULE RUTIERE, MECATRONICĂ ȘI MECANICĂ
DOMENIUL INGINERIE MECANICĂ



SPECIALIZARE

**MASINI SI INSTALATII PENTRU
AGRICULTURĂ ȘI INDUSTRIE ALIMENTARĂ**

armm.utcluj.ro

MAȘINI ȘI INSTALAȚII PENTRU AGRICULTURĂ ȘI INDUSTRIE ALIMENTARĂ



De ce

MAȘINI ȘI INSTALAȚII PENTRU AGRICULTURĂ ȘI INDUSTRIE ALIMENTARĂ **ANGAJABILITATE 100%**

Domeniile Agricultura și Industrie Alimentară sunt:

- indispensabile progresului societății
- într-o continuă dezvoltare
- nu cunosc granițe

Inginerul MIAIA poate:

- fi antreprenor (ferme agricole, unități de procesare a produselor alimentare)
- fi inginer implicat în proiectarea, fabricarea și exploatarea/întreținerea mașinilor, utilajelor, instalațiilor și echipamentelor destinate agriculturii și industriei alimentare
- activa în reprezentanțe auto / service-uri auto
- activa în instituții sau autorități publice



Ce vei STUDIA

Discipline capabile să răspundă cerințelor pieței muncii în domeniul:

- proiectarea asistată a utilajelor pentru agricultură și industrie alimentară
- dezvoltarea de echipamente destinate fermelor inteligente
- fabricarea și repararea mașinilor și instalațiilor din agricultură și industria alimentară
- exploatarea/întreținerea mașinilor pentru agricultură și industria alimentară
- producerea și utilizarea biocombustibililor
- valorificarea surselor de energie regenerabilă
- reciclarea deșeurilor din agricultură și industria alimentară
- motoare și mecanică generală pentru vehicule

OPORTUNITĂȚI STUDENȚEȘTI

MAȘINI ȘI INSTALAȚII PENTRU
AGRICULTURĂ ȘI INDUSTRIE ALIMENTARĂ



**cursuri tehnice
intensive**

**activități
aplicative în laboratoare moderne**

**practica & internship
la firme din domeniu**

**vizite
de studiu**

**simpozioane & conferințe
studențești**

MOBILITĂȚI & INTERNSHIPS

Universitatea Tehnică din Cluj-Napoca

este membră în alianța europeană

EUROPEAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY – Eut+



www.univ-tech.eu

GERMANIA

Universität Duisburg-Essen



BELGIA

Universite de Liege



FRANȚA

École Nationale d'Ingénieurs
de Saint-Étienne



ITALIA

Politecnico di Bari



UNGARIA

University of Debrecen



www.erabee.aua.gr

Colaborări internaționale în cadrul proiectului EraBee:
Education & Research in Biosystems Engineering in Europe

CUM AJUNGI STUDENT

MAȘINI ȘI INSTALAȚII PENTRU AGRICULTURĂ ȘI INDUSTRIE ALIMENTARĂ

pasul

1

Urmărește informațiile legate de admitere

admitereonline.utcluj.ro

admitere.armm.utcluj.ro

art.utcluj.ro

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



pasul

2

Nu rata calendarul de admitere

pasul

3

Prima ta opțiune la înscriere este domeniul Inginerie Mecanică cu specializarea Mașini și Instalații pentru Agricultură și Industrie Alimentară

pasul

4

După afișarea rezultatelor

confirmă locul prin depunerea diplomei de BAC în original la Facultatea de Autovehicule Rutiere, Mecatronica și Mecanică

pasul

5

Primi doi ani sunt comuni

pentru tot domeniul de Inginerie Mecanică, iar la finalul anului 2 poți să optezi pentru specializarea Mașini și Instalații pentru Agricultură și Industrie Alimentară (MIAIA)



Facultatea de
Autovehicule Rutiere,
Mecatronică și Mecanică

ANGAJATORI



	 MECANICA CEAHLĂU Agricultural machinery and equipment.	 IRUM Tractoare românești
 JIDVEI Respectă-ți plăcerile!	 IPSO Agricultura 25 DE ANI ÎMPREUNĂ	 NEW HOLLAND AGRICULTURE

*Posibilitatea dezvoltării unei afaceri pe
cont propriu în agricultură sau
industria alimentară prin accesarea de
fonduri europene!*



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

Mașini și Instalații pentru Agricultură și Industrie Alimentară



/dart.utcluj.ro



armm.utcluj.ro