

## **Semestrul 2 - Orare activitati didactice (Licenta + Master)**

**Nota:** Va rugam sa derulati pagina pentru a identifica orarele ce va intereseaza, daca acestea sunt afisate.

### **Licenta Anul I**

[Seria A \(Autovehicule Rutiere + Mecatronica Si Robotica\)](#)

[Seria B \(Inginerie Mecanica + Ingineria Transporturilor\)](#)

[Seria C \(Inginerie Industriala + Ingineria Materialelor + Inginerie Medicala/Stiinte Ingineresti Aplicate\)](#)

## **Licenta Anul 2**

[Seria A \(Autovehicule Rutiere + Mecatronica Si Robotica\)](#)

[Seria B \(Inginerie Mecanica + Ingineria Transporturilor\)](#)

[Seria C \(Inginerie Industriala + Ingineria Materialelor + Inginerie Medicala/Stiinte Ingineresti Aplicate\)](#)

## **Licenta Anul 3**

[Autovehicule Rutiere](#)

[Mecatronica si Robotica](#)

[Inginerie Mecanica](#)

[Ingineria Transporturilor](#)

[Inginerie Industriala](#)

[Ingineria Materialelor](#)

[Inginerie Medicala](#)

## **Licenta Anul 4**

[Autovehicule Rutiere](#)

[Mecatronica si Robotica](#)

[Ingineria Transporturilor](#)

[Ingineria Materialelor](#)

[Inginerie Mecanica](#)

[Inginerie Medicala](#)

[Masini si Sisteme Hidraulice si Pneumatice](#)

[Sisteme si Echipamente Termice](#)

[Tehnologia Constructiilor de Masini](#)

Masini in Industria Alimentara si Industria Agricola

Ingineria Sudarii

**Master Anul 1**

[Hidrodinamica Masinilor si Sistemelor Hidromecanice](#)

Inginerie Integrata

[Implanturi, Proteze si Evaluare Biomecanica](#)

[Ingineria Produselor din Materiale Polimerice si Compozite](#)

[Ingineria Sistemelor de Propulsie a Autovehiculelor](#)

[Ergoinginerie](#)

[Ingineria Calitatii in Mecatronica si Robotica](#)

[Sisteme Robotice cu Inteligenta Artificiala](#)

[Materiale si Tehnologii Avansate](#)

[Sisteme Feroviare Moderne si Tehnici Avansate in Transportul Rutier](#)

[Inginerie Mecanica Avansata](#)

[Procedee Productive de Sudare in Medii de Gaz Protector](#)

[Sisteme Integrate pentru Fabricatia Agroalimentara](#)

[Managementul Calitatii Proceselor Tehnologice](#)

Ingineria Relatiilor de Munca si Siguranta si Sanatate in Munca

## **Master Anul 2**

In Semestrul 2 se desfasoara activitati de elaborare a lucrarii de Disertatie

OBSERVATIE. Pentru mastererele la care nu s-au afisat orarele, va rugam contactati Departamentul de resort.

[Orar incarcare sali Facultatea de Mecanica](#)

11.02.2020

---