



# MASTER CERCETARE ȘI DEZVOLTARE ÎN INGINERIA AUTOVEHICULELOR



**Potențialii candidați absolvenți cu diplomă:**

- ingineria autovehiculelor
- inginerie mecanică
- inginerie industrială
- inginerie aerospațială
- mecatronică etc.

**Obiective principale**  
modelarea, simularea și încercarea autovehiculelor;  
utilizarea de software specifice (Ansys, LabVIEW, MSC Adams, Simulink);  
implicarea în contracte științifice;  
pregătirea pentru doctorat

**Parteneriate cu**  
Renault Techno-  
logie Roumanie  
INAS S.A.  
DOLSAT Consult  
Magic Engineering

## **Probe orale pentru admitere**

**1. evaluarea cunoștințelor fundamentale; 2. evaluarea motivației candidatului**

### **Înscrieri**

04 aprilie - 09 mai 2022  
01 - 11 iulie 2022  
05 - 15 septembrie 2022

### **Concurs de admitere**

11 - 12 mai 2022  
13 - 15 iulie 2022  
16 - 19 septembrie 2022

**Relații suplimentare:** Departament Autovehicule Rutiere, [autovehiculerutiere.pub.ro](http://autovehiculerutiere.pub.ro), [upb.ro/admitere/admitere-masterat](http://upb.ro/admitere/admitere-masterat), [admitere.pub.ro](http://admitere.pub.ro)