

UNIVERSITATEA DIN CRAIOVA
FACULTATEA AUTOMATICĂ, CALCULATOARE ȘI ELECTRONICĂ
Departamentul MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ

Tema cursului - Postul poziția 3,

Profesor universitar

Pentru susținerea cursului aferent examenului de promovare în cariera didactică de ocupare a postului poziția **3, Profesor universitar**, din statul de funcții al Departamentului MECATRONICĂ ȘI ROBOTICĂ, Facultatea AUTOMATICĂ, CALCULATOARE ȘI ELECTRONICĂ, ce are prevăzut în structură disciplinele:

- Mecatronica sistemelor biomedicale;
- Analiza și sinteza dispozitivelor numerice;
- Robotică / Bazele roboticii;
- Robotică;
- Bazele roboticii;
- Arhitectura calculatoarelor

comisia examenului de promovare în cariera didactică a stabilit următoarea temă:

Mecatronica sistemelor biomedicale: 4. Robotică medicală și dispozitive de asistare

Cursul se va susține în data de 07.07.2026, ora 10:00, sala G025, Universitatea din Craiova, clădirea Facultății de Automatică, Calculatoare și Electronică, blvd. Decebal nr. 107, Craiova.

Comisia examenului de promovare în cariera didactică,

Președinte comisie:	Prof. dr. ing. Nicu George BÎZDOACĂ
Membri:	Prof. dr. ing. Tiberiu Gabriel DOBRESU
	Prof. dr. ing. Marius Cristian LUCULESCU
	Prof. dr. ing. Lucian Ionel CIOCA
	Prof. dr. ing. Ilie DUMITRU