

Sesiunea: Februarie 2025
Data susținerii: 14.02.2025
Sala: Y405

PROGRAMARE EXAMEN DE LICENȚĂ

Nr. crt.	Numele si prenumele	Titlul lucrării	Ora
1.	ARITON EDUARD ANDREI	Proiectarea și implementarea unui Toolbox Fuzzy în Python	8 ³⁰ -8 ⁵⁰
2.	OPREA IONELA	Utilizarea unui algoritm genetic pentru rezolvarea unei probleme de tip QAP	8 ⁵⁰ -9 ²⁰
3.	IVAȘCU ELENA Promoția 2020	Controlul și simularea vehiculelor autonome utilizând MATLAB/SIMULINK	9 ²⁰ -9 ³⁰

COMISIA:

Președinte: Conf. dr. ing. Daniela Cernega

Membri: Conf. dr. ing. Răzvan Șolea
Ș.l. dr. ing. Adrian Emanoil Șerbencu
Ș.l. dr. ing. Laurențiu Luca

Secretar: Ș.l. dr. mat. Liliana-Maria Ghinea

IMPORTANT: Studenții sunt rugați să fie prezenți cu cel puțin jumătate de oră înainte de ora programată!