

Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică

Departamentul de Automatică și Electronică

Specializări: TIIS, SAI

Sustinere proiecte disertatie

13.sept.2022

NR.Crt	Nume	Tema	Coordonator	Spec	Ora
1	Băcanu A. Ana-Maria-Alexandra	Sistem de tip pilot automat adaptiv cu microcontroler	Prof.univ.dr.ing. SELIȘTEANU, DAN	SAI	14.00
2	Dumitrașcu M. Marius-Daniel	Sistem de alertă în mașină	Prof.univ.dr.ing. SELIȘTEANU, DAN	SAI	14.20
3	Predica G. Alexandru-Ștefan	Configurare, proiectare și implementare sistem de acționare și automatizare a unei stații de pompare pentru distribuția apei potabile în cadrul Companiei de Apă Olt	Conf.univ.dr.ing. POPESCU, ION MARIAN	SAI	14.40
4	Stanca I. Elena-Ariana	Aplicații ale inteligenței artificiale în domeniul medical pentru diagnosticarea tipului cancerului de piele	Prof.univ.dr.ing. SELIȘTEANU, DAN	SAI	15.00
5	Unguritu G. Gabriela-Beatrice	Modelarea și simularea sistemelor de tip pilot automat	Prof.univ.dr.ing. ȘENDRESCU, GHEORGHE DORIN	SAI	15.20
6	Nină S. Bianca-Elena	Aplicație web pentru gestiunea task-urilor unui proiect	Prof.univ.dr.ing. DANCIU, DANIELA	TIIS	15.40

Examenul se va desfășura, fizic, în sala N6, Corpul K, Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică

Absolvenții sunt rugați să consulte programările zilnice deoarece sunt posibile reprogramări și, de asemenea, trebuie să fie prezenți cu 60 de minute înaintea orei programate.