

Universitatea din Craiova

Facultatea de Automatică, Calculatoare și Electronică

Specializările: Automatică și Informatică Aplicată, Ingineria Sistemelor Multimedia

**Programare susținere proiecte de diplomă - sesiunea septembrie 2016**

**14.09.2016**

<b>Nr.Crt</b>	<b>Nume</b>	<b>Titlul lucrării</b>	<b>Coordonator</b>	<b>Ora</b>
1	Dicianu C.Teodor-Daniel	Șef lucr.dr.ing. STÎNGĂ, FLORIN	Controlul instalației Quanser Two Tank Module utilizând microcontrollerul Microchip PIC18F	09.00
2	Nicolae P. Ionuț-Adrian	Conf.univ.dr.ing. DANCIU, DANIELA	Platformă multimedia on-line pentru procese educaționale - Automate Programabile (II)	09.15
3	Stoica D. Lucreția-Ionela	Conf.univ.dr.ing. ȘENDRESCU, GHEORGHE DORIN	Controlul instalației LabVOLT 3522 folosind mediul LabVIEW	09.30
4	Tinca A. Adriana-Cristina	Conf.univ.dr.ing. ȘENDRESCU, GHEORGHE DORIN	Sistem de reglare automată implementat sub LabVIEW	09.45
5	Vasile T. Mihai-Alexandru	Prof.univ.dr.ing. PETRE, EMIL	Aplicație mobilă pentru vizualizarea stării vremii implementată sub android	10.00
	<b>Prezentare lucrări practice</b>			10.15

**Susținerea proiectelor se va desfășura la sala 211. Absolvenții trebuie să fie prezenți cu 60 de minute înaintea orei programate.**