

FACULTATEA: Ingineria și Managementul Sistemelor Tehnologice
 PROGRAM STUDII MASTER: ROBOTICA
 ANUL DE STUDII: I - Master

ORAR
Anul I Master, Semestrul I - Anul universitar 2015- 2016

Ziua	Luni		Marți		Miercuri		Joi		Vineri	
Ora	Disciplina	Sala	Disciplina	Sala	Disciplina	Sala	Disciplina	Sala	Disciplina	Sala
14 ⁰⁰ - 15 ⁵⁰							SCRIFVA (C) Prof. Borangiu Th.	ED 003		
16 ⁰⁰ - 17 ⁵⁰	PASORI 1 (C) S.I. Ivan Mario	CO 004	PCNC 1 (C) S.I. Anania Dorel	CF 102	CERCETARE STIINTIFICA 1 Coordonator Prof. Nicolescu A	CO 004	SCRIFVA (LAB) S.I. Anton S. Sgr 1	ED 013 014	FIZ-AP(C+L) Prof. M. Enachescu	BN 130
18 ⁰⁰ - 19 ⁵⁰							Sgr 2 S.I. Anton S. SCRIFVA (LAB)	ED 013 014		
20 ⁰⁰ - 21 ⁵⁰	S.I. Ivan Mario PASORI 1 (LAB)	CO 004	PCNC 1 (LAB) S.I. Anania Dorel	CF 102					Prof. Jiga G. MA-MCNR (C+L)	CA 008

Legenda:

PASORI 1 Programare asistata si simulare off-line 1: ABB RobotStudio – S.I.dr.ing. Mario IVAN
 PCNC 1 Programare CNC 1- Centre de prelucrare prin strunjire OKUMA – S.I.dr.ing. Dorel ANANIA
 SCRIFVA Sisteme de control al RI si fabricatiei prin vedere artificiala – Prof. dr. ing. Theodor BORANGIU
 MA – MCNR Matematici aplicate: Metode de calcul numeric in robotica – Prof.dr.ing. Gabriel JIGA
 FIZ-AP Fizica aplicata – Utilizarea surselor laser si de plasma pentru prelucrari tehnologice - Conf.dr.ing. SMEU
 Cercetare stiintifica 1: 12 ore / saptamana x 14 saptamani – coordonator program studii Prof dr ing Adrian NICOLESCU

Coordonator program studii:
Prof dr ing Adrian NICOLESCU,
 Birou: CE 006 (corp CD), Tel. catedra 021 402 9369,
 e-mail: afnicolescu@yahoo.com, Tel. mobil: 0744 923 533