

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

ORAR

Anul I, Semestrul 2 - Anul universitar 2014- 2015

Ziua	Luni		Marți		Miercuri		Joi			
Ora	Disciplina	Sala	Disciplina	Sala	Disciplina	Sala	Disciplina	Sala	Disciplina	Sala
1600 - 1800	ARPF CURS Ghinea M. S.I.	CB 110	PCNC 2 CURS S.I. Anania D.	CF 103	SSI MIP CURS Conf. dr. Ivanescu N.	ED 013 014	IAAR CURS Prof. Pupaza C. CURS SMARI Conf. Bucuresteanu A.	CO 004		
18 ⁰⁰ - 20 ⁰⁰	ARPF LAB Ghinea M S.I.		PCNC 2 (LAB) S.I. Anania D.	CF 103	SSI MIP (LAB) Conf. dr. Ivanescu N.	ED 013 014	IAAR LAB Prof. Pupaza C. LAB SMARI Conf Bucuresteanu A.			
20 ⁰⁰ - 22 ⁰⁰	ARPF (LAB) Ghinea M S.I.			CF 103			IAAR (LAB) Prof. Pupaza C SMARI LAB Conf Bucuresteanu A.	CF 102		
			PCNC 2 (LAB) S.I. Anania D.		SSI MIP (LAB) Conf. dr. Ivanescu N.	ED 013 014			LAB Prof Olaru A.	CF 102

PCNC2 Programarea CNC 2- Centre de prelucrare prin frezare OKUMA – S.I. dr.ing. Dorel ANANIA

IAAR Inginerie Asistata Avansata in Robotica - Prof. dr. ing. Cristina PUPAZA

SSI MIP Senzori si Sisteme Informatonale pentru Managementul Inteligent al Productiei – Conf. dr. ing. Nick IVANESCU

SMARI Sisteme Moderne de Actionare a Robotilor Industriali - Conf. dr ing Anca BUCURESTEANU

ARPF Aplicatii in Robotica ale Procedeului de Fabricare Rapida (3D Printing) - S.I. dr ing Mihai GHINEA

RSPS Roboti pentru Servicii Personale si Sociale - Prof. dr. ing. Adrian OLARU

Cercetare stiintifica 2: 12 ore / saptamana x 14 saptamani – Finalizare cu sinteza studiu documentar si proiect de derulare a cercetarii pentru elaborare disertatie,

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