

**Facultatea:** Ingineria și Managementul Sistemelor Tehnologice  
**Departamentul:** SPD  
**Domeniul:** Mecatronică și Robotică  
**Program de studiu:** Robotică  
**Anul de studii:** I  
**Forma de învățământ:** Master

An univ. 2018-2019

## ROBOTICA

### ORAR

#### Semestrul I

ZIUA	ORA	GRUPA
		Disciplina Titular - SALA
LUNI	16:00-17:50	Cercetare Științifică 1 - Departament MSP
	18:00-19:50	Programare asistată și simulare off-line 1: ABB RobotStudio – CURS S.I.dr.ing. Mario IVAN - CO 006
	20:00-21:50	Programare asistată și simulare off-line 1: ABB RobotStudio – Laborator S.I.dr.ing. Mario IVAN - CO 006
MARTI	16:00-17:50	Cercetare Științifică 1 - Departament MSP
	18:00-19:50	Programare CNC 1- Centre de prelucrare prin strunjire OKUMA – CURS Conf. dr. ing. Dorel ANANIA - CF 101
	20:00-21:50	Programare CNC 1- Centre de prelucrare prin strunjire OKUMA – Laborator Conf. dr. ing. Dorel ANANIA - CF 101
MIERCURI	16:00-17:50	Cercetare Științifică 1 - Departament MSP
	18:00-19:50	
	20:00-21:50	
JOI	16:00-17:50	Cercetare Științifică 1 - Departament MSP
	18:00-19:50	Sisteme de control al RI și fabricației prin vedere artificială – CURS S.I. dr. ing. Florin ANTON - Precis 206
	20:00-21:50	Sisteme de control al RI și fabricației prin vedere artificială – Laborator S.I. dr. ing. Florin ANTON - ED 013 - 014 / Precis 206
VINERI	16:00-17:50	Cercetare Științifică 1 - Departament MSP
	18:00-19:50	Matematici aplicate - Metode de calcul numeric în robotica - CURS Prof. dr ing. JIGA G. - CA 008  Roboti pentru servicii personale și sociale CURS Prof. OLARU A. - CO 001
	20:00-21:50	Matematici aplicate - Metode de calcul numeric în robotica - LABORATOR Prof. dr ing. JIGA G. - CA 008  Roboti pentru servicii personale și sociale LABORATOR Prof. OLARU A. - CO 001

	curs
	seminar
	laborator
	optionale/proiect