

**ORAR**

An I./Sem II. An universitar 2023-2024

Master: **INGINERIA SISTEMELOR MECATRONICE**

	LUNI	MARȚI	MIERCURI	JOI	VINERI
12-14				<i>Activități cercetare</i> Biblioteca	<i>Activități cercetare</i> Biblioteca
14-16	<i>Activități cercetare</i> Biblioteca	<i>Activități cercetare</i> Biblioteca	<i>Activități cercetare</i> Biblioteca	<i>Activități cercetare</i> Biblioteca	<i>Activități cercetare</i> Biblioteca
16-18	<b>Sisteme de Fabricație Moderne (SFM)</b> - CURS - (Prof. C. Brișan) C303	<b>RVVM</b> - Lab - Sgr.1 (ȘL. A. Pleșa) D18  <b>RVVM</b> - Lab - Sgr.2 (ȘL. A. Pleșa) D18	<b>Controlul Digital al Sist. Mecatronice (CDSM)</b> (Conf. C. Lăpușan) - CURS - C302  <b>CDSM</b> - Proiect - Sgr.1 (Conf. C. Lăpușan) C302	<b>Fiabilitatea și Mentenanța Sistemelor Mecatronice (FMSM)</b> - CURS - (Prof. M. Bara) C304b	<b>EAC</b> - Lab - Sgr.1 (Prof. A. Samuilă) C201
18-20	<b>SFM</b> - Lab - Sgr.1 (ȘL. C. Rad) C304A  <b>SFM</b> - Lab - Sgr.2 (ȘL. C. Rad) C304A	<b>Elemente de realitate virtuală și vedere artificială în mecatronică (RVVM)</b> - CURS - (Conf. S. Stan) D18	<b>CDSM</b> - Proiect - Sgr.2 (Conf. C. Lăpușan) C302  <b>CDSM</b> - Proiect - Sgr.1 (Conf. C. Lăpușan) C302	<b>FMSM</b> - Proiect - Sgr.1 (Prof. M. Bara) C304b  <b>FMSM</b> - Proiect - Sgr.2 (Prof. M. Bara) C304b	<b>Echip. Av. de Com. și control în sist. de conversie electromecanică a energiei (EAC)</b> - CURS - (Prof. A. Samuilă) C201
20-22			<b>CDSM</b> - Proiect - Sgr.2 (Conf. C. Lăpușan) C302		<b>EAC</b> - Lab - Sgr.2 (Prof. A. Samuilă) C201

Responsabil Program,  
Prof.dr.ing. Mircea BARA

Director Departament,  
Prof.dr.ing. Mircea BARA