

ORAR semestrul 2 anul universitar 2023-2024

ANUL de studii: III, SERIA: A
 PROFILUL: MECATRONICĂ si ROBOTICĂ

	ORA	GRUPA 3		GRUPA 4		
		Semigrupa 1	Semigrupa 2	Semigrupa 1	Semigrupa 2	
LUNI	08:00	SENZORI SI SISTEME SENZORIALE (C)				1. Elemente constructive de mecatronică II (ECM II) Examen; Credite: 4 Curs, Proiect, Conf. dr. ing. C. STICLARU Lab. (sapt 1-7): as. ing. A. RADU/as.drd. ing. E. TULCAN Lab. OM, corp Orologerie Proiect (sapt. 8-14) sala 409 2. Bazele roboticii (BR) Examen; Credite: 3 Curs: Prof. dr.ing. E. Ch. LOVASZ Laborator (sapt 1-7): drd. ing. A. OARCEA Lab. M08 corp Orologerie, mezanin Proiect (sapt. 8-14): S.L. dr. ing. C. POP Proiect: sala 408, corp Orologerie, etaj IV 3. Acționarea sistemelor mecatronice (ASM) Examen; Credite: 5 Curs/Proiect: Conf. dr. ing. V. CIUPE Laborator: S.L. dr. ing. R. KRISTOF sala M08, corp Orologerie, mezanin 4. Senzori si sisteme senzoriale (SSS) Examen; Credite: 3 Curs, Laborator: S.L. dr. ing. C. POP Laborator: N208, corp Mecanică, etaj II 5. Tehnici si sisteme de măsurare (TSM) Evaluare distribuită; Credite: 3 Curs, Seminar: Conf. dr. ing. M.C. MATEAȘ Lab. Măsurări: sala 307, corp Orologerie, etaj III 6. Informatică aplicată II (IA II) Evaluare distribuită; Credite: 4 Curs: Prof. dr. ing. A. DAVIDESCU Laborator: S.L. dr. ing. C. POP Lab. Programare, sala 408, corp Orologerie, etaj IV 7. Optică tehnică (OT) Evaluare distribuită; Credite: 4 Curs: Prof. dr. ing. C. GRUESCU Laborator: drd. ing. A. STOIA Lab. Optică: sala 306, corp Orologerie, etaj III 8. Practică de domeniu II (PD II) Colocviu; Credite: 4 S.L. dr. ing. A. G. Radu 9. Managementul Clasei (facultativ) Joi ora 16:00-18:00 Sala M 306 Întocmit: Ș.L. dr. ing. Cristian POP Data: 15.02.2023
	10:00	Sala M204				
	10:00	ELEMENTE CONSTRUCTIVE DE MECATRONICA II (C)				
	12:00	Sala M204				
	12:00	BAZELE ROBOTICII (C)				
	14:00	Sala M204				
	14:00					
	16:00					
16:00						
18:00						
18:00						
20:00						
MARȚI	08:00					
	10:00					
	12:00	SSS (L) N208 S1 -S7 BR (P) 408 S8 - S14	ECM (L) OM S1-S7 ECM(P) 409 S8-S14	OT (L) 306	BR (L) Kuka S1-S7	
	14:00	ECM (L) OM S1-S7 ECM(P) 409 S8-S14	SSS (L) N208 S1 -S7 BR (P) 408 S8 - S14	BR (L) Kuka S1-S7	OT (L) 306	
	14-16	Pauza				
	16:00	TSM (L)		SSS (L) N208 S1 -S7 BR (P) 408 S8 - S14	ECM (L) OM S1-S7 ECM(P) 409 S8-S14	
	18:00		TSM (L)	ECM (L) OM S1-S7 ECM(P) 409 S8-S14	SSS (L) N208 S1 -S7 BR (P) 408 S8 - S14	
	18:00					
20:00						
MIERCURI	08:00	INFORMATICĂ APLICATĂ II (C)				
	11:00	Sala M204				
	11:00	OPTICĂ TEHNICĂ (C)				
	14:00	Sala M204				
	14-16	Pauza				
	16:00		ASM (P)			
18:00	ASM (P)					
18:00				ASM (P)		
20:00			ASM (P)			
JOI	08:00					
	10:00					
	12:00	BR (L) Kuka S1-S7	OT (L) 306	IA II (L) 408	ASM (L) M08	
	14:00	OT (L) 306	BR (L) Kuka S1-S7	ASM (L) M08	IA II (L) 408	
	14-16	Pauza				
	16:00	ASM (L) M08	IA II (L) 408	TSM (L)		
	18:00				TSM (L)	
	18:00	IA II (L) 408	ASM (L) M08			
20:00						
VINERI	08:00	Tehnici și sisteme de măsurare (C)				
	10:00	Sala M204				
	10:00	Acționarea sistemelor mecatronice (C)				
	13:00	Sala M204				
	13:00					
15:00						
15:00						
17:00						