

II INGINERIE INDUSTRIALĂ, Sem. II, an. univ. 2025 - 2026

		ROMÂNĂ				GERMANĂ				ENGLEZĂ				
		1 1 2 1				1 1 2 4				1 1 2 3				
		1121 / 1		1121 / 2		1122		1124 / 1		1123 / 1				
		S1:6	S2:6	S1:8	S2:4	S1:4	S2:8	S1:8	S2:6	S1:5	S2:7			
L U N I	08:00 09:50	1			Org. de Maș. L C. Barleanu E 11		Mecanisme L D18 Emil Teutan							
		2			Org. de Maș. L C. Barleanu E 11				Mecanisme L D18 Emil Teutan					
	10:00 11:50	1	MANAGEMENTUL CALITĂȚII										ORGANE DE MAȘINI I Prof.dr.ing. C. BARLEANU 10 - 13 E11	
		2	C Conf.dr.ing. Vlad Bocanet B105											
	12:10 14:00	1			Mec. FI. L D01 Mihaela Ileni		Statistică L B204 M. Muntean							
		2	STATISTICĂ C A113 Conf.dr.ing. Vlad Bocanet											
	14:00 15:50	1	Mecanisme L D18 Emil Teutan		Statistică L B204 M. Muntean		Mec. FI. L D01 Mihaela Ileni				M.E.F. L M201 E. Sabau			
		2	Mec. FI. L D01 Mihaela Ileni		Mecanisme L D18 Emil Teutan									
	16:00 17:50	1	Statistică L B204 M. Muntean										M.E.F. L M201 E. Sabau	
		2												
	18:00 19:50	1												
		2												
M A R T I	08:00 09:50	1	S1:8	S2:8	S1:6	S2:8	S1:6	S2:8	S1:6	S2:8	S1:4	S2:8	MECANICA FLUIDELOR Sef lucr.dr.ing. Corina GIURGEA A117	
		2			M.E.F. L M201 E. Sabau		Rez. Mat L C104 M. Simion				Org. de Maș. P C. Barleanu E 11			
	10:00 11:50	1	Rez. Mat L C104 M. Simion		Org. de Maș. P C. Barleanu E 11		M.E.F. L M201 E. Sabau				Statistică L B204 M. Muntean		REZIST. MATERIAL. II Prof.dr.ing. Cristian DUDESCU COD MS TEAMS R5FGHV D15P	
		2	Org. de Maș. L C. Barleanu E 11		Rez. Mat L C104 M. Simion									
	12:10 14:00	1	REZISTENȚA MATERIALELOR II										Mec. FI. L D01 Conf. C. Giurgea	
		2	C Prof.dr.ing. Mihaela SUCIU A11											
	14:00 15:50	1											METODA ELEMENTULUI FINIT A11 Emilia Sabau	
		2	METODA ELEMENTULUI FINIT C A113 Emilia Sabau											
	16:00 17:50	1												
		2	M.E.F. L M201 E. Sabau											
	18:00 19:50	1												
		2												

II INGINERIE INDUSTRIALĂ, Sem. II, an. univ. 2025 - 2026



**M
I
E
R
C
U
R
I**

**J
O
I**

		ROMÂNĂ				GERMANĂ		ENGLEZĂ			
		1 1 2 1				1 1 2 4		1 1 2 3			
		1121 / 1	1121 / 2	1122		1124		1123 / 1			
		S1:8	S2:8	S1:8	S2:8	S1:8	S2:8	S1:8	S2:6		
M I E R C U R I	08:00	MECANISME II									
	09:50	C	Sef lucr. dr.ing. E. TEUTAN				M306		C	Sef lucr. dr.ing. E. TEUTAN M306	
	10:00	Limbi moderne II				Org. de Maş. L C. Barleanu E 11		Rez.Mat. L D15E, C104 M. Simion			
	11:50	S	Bulgaru C., S. Paduretu.	B102, B103		Mec. FI. L D01 Conf. C. Giurcea		Org. de Maş. L C. Barleanu E 11			
	12:10	MECANICA FLUIDELOR C									
	14:00	Sef lucr.dr.ing. Corina GIURGEA				M306		C TERMOTEHNICA D03 . MUGUR BALAN			
	14:00	C TERMOTEHNICA . MUGUR BALAN				A03		Statistică L B204 M. Muntean			
	15:50										
	16:00										
	17:50										
J O I	08:00	S1:7	S2:7	S1:3	S2:5	S1:3	S2:5	S1:4	S2:4		
	09:50	ORGANE DE MAŞINI I									
	10:00	C	Prof.dr.ing. C. BARLEANU	(ORA 9-12)		A03		C	Prof.dr.ing. C. BARLEANU (ORA 9-12) A03		
	11:50	S	Policsek C.				B102		Limbi moderne II		
	12:10	Org. de Maş. P C. Barleanu E 11	M. Calit. L B204 M. Muntean		Termo. L D03A S.L. Giurgiu Oana		S Limbi moderne II Nedelcu Cristina M102		Org. de Maş. P C. Barleanu E 11		
	14:00										
	14:00	Termo. L D03A S.L Giurgiu Oana								M. Calit. L B204 M. Muntean	
	15:50										
	16:00										
	17:50	M. Calit. L B204 M. Muntean	Termo. L D03A S.L. Giurgiu Oana								
18:00											
19:50											

II INGINERIE INDUSTRIALĂ, Sem. II, an. univ. 2025 - 2026

		ROMÂNĂ				GERMANĂ				ENGLEZĂ				
		1 1 2 1				1 1 2 4				1 1 2 3				
		1121 / 1		1121 / 2		1122 / 1		1124 / 1		1123 / 1				
		S1:4	S2:4	S1:2	S2:2	S1:4	S2:4	S1:4	S2:4	S1:6	S2:4			
V I N E R I	08:00	1	DIDACTICA SPECIALITĂȚII Lector C. BAL COD MS TEAMS: tovhpax A03											
	09:50	2												
	10:00	1	M. Calit. L B204 M. Muntean				M. Calit. L B204 M. Muntean				MANAGEMENTUL CALITĂȚII C M308 Conf.dr.ing. Vlad Bocanet			
	11:50	2												
	12:10	1									STATISTICĂ C M308 Sef lucr.dr.ing. V. BOCANET			
	14:00	2												
	14:00	1												
	15:50	2												
	16:00	1												
	17:50	2												
18:00	1													
19:50	2													