

# O R A R (anul II, semestrul II)

ziua	ora	Inginerie Mecanică (MIAlA)				Ingineria Mediului (IAlM)						Mecatronică (MSB)															
		721 a	Sală	721 b	Sală	722 a	Sală	722 b	Sală	723 a	Sală	724 a	Sală	724 b	Sală	725 a	Sală	725 b	Sală								
<b>L U N I</b>	08 - 10	D.T.I. II (L) – L.Toma	D116a	Termotehnică (L) - s.l. H.Pop	CG002	PM (l) As dr.O.Paunescu	D117																				
	10 - 12	Termotehnică (L) - H.Pop	CG002	D.T.I. II (L) – L.Toma	D116a	Engleza (s) C. Davidson		PM (l) O. Paunescu	D117	IM(P) A. Teleașă	AN211			Termotehnică (S) - s.l. H.Pop	CG002												
	12 - 14	Termotehnică (S) - s.l. H.Pop	CG002	Termotehnică (S) - s.l. H.Pop	CG002	G.A.C III (L) – s.l. L.Toma	D116a	T.R.A (L) – A. Iosif	D002	Engleza (s) C.Davidson	AN212								Termotehnică (S) - s.l. H.Pop	CG002							
	14 - 16	Mecanisme (L) Alionte A	BN122b								Economie (S) - O.Vladuț	AN211			Engleza (s) C. Davidson	AN212			D.S.A.R.(S) – As.St. Dumitru	BN023							
	16 - 18					T.R.A (L) – s.l. A. Iosif	D002	G.A.C III (L) – L.Toma	D116a	Termotehnică (L) - H.Pop	CG002									Engleza (s) C. Davidson	AN212						
<b>M A R T I</b>	08 - 10	<b>Mecanică III (C) - ȘI. C. ION</b>									D115	<b>Teoria Probabilităților și Statistică Matematică (C) – Prof. C. DUMITRESCU</b>						AN015									
	10 - 12	<b>Termotehnică (C) – Prof. V. APOSTOL</b>																		AN015							
	12 - 14	<b>Organe de Mașini I – Prof. A. TUDOR</b>				BN113	<b>Protecția Mediului (C) – ȘI. L. TOMA</b>						D115	<b>Mecanisme si Organe de Masini II (C) – Prof. A. TUDOR</b>						BN113							
	14 - 16	<b>Mecanisme / Mecanisme si Organe de Mașini I (C) - Prof. L. UNGUREANU</b>				BN113																			BN113		
	16 - 18																										
<b>M I E R C U R I</b>	08 - 10	OM (s) - Conf.G Chisiu				AN211	Termotehnică (S) - H.Pop						CG002	D.S.A.R.(L) - St. Dumitru		BN033											
	10 - 12	Economie (S) - conf. O.Vladuț				AN211	Termotehnică (L) - H.Pop		CG002	Termotehnică (S) - H.Pop		CG002	M.O.M I (P) Alionte A		D016	Economie (S) – As. G.Grigore		AN212	Economie (S) – As. G.Grigore		AN212						
	12 - 14	Mecanisme (P) Alionte A.				CG002	Termotehnică (L) - s.l. H.Pop		CG002	G.A.C III (L) – s.l. L.Toma		D116a	Economie (S) – As. G.Grigore		AN212	D.S.A.R.(L) - St. Dumitru		BN033	B.S.A (L) – dr.ing. P. Ion		Leu B324						
	14 - 16	R.M.2 (S) – conf. D.Vlasceanu				CB020	Economie (S) – conf. O.Vladuț		AN211	IM (S) – As.dr. A. Teleașă		AN212	Termotehnică (L) – H.Pop		CG002	B.S.A (L) – dr. ing. P. Ion		Leu B324	M.O.M I (L) – Alionte A		JC107						
	16 - 18	I.M. (p) Conf. G Chisiu				AN211	P.M (L) – O.Paunescu			B.S.A (L) – d ring. P.Ion		Leu B324	Termotehnică (L) – H.Pop		CG002	M.O.M I (P) – Alionte A		JC107	M.O.M I (p) – Alionte A		JC107						
<b>J O I</b>	08 - 10	<b>Economie generala (c) – Conf. O. VLĂDUȚ</b>																		CD006							
	10 - 12	<b>Rezistența Materialelor II (c) Prof. Șt. PASTRAMĂ</b>				AN024	<b>Teledetectie si Riscuri Atmosferice (c) - Ș.I. A. IOSIF</b>						D115	<b>Dinamica Sistemelor cu Aplicatii in Robotica (c) Conf. C.Carp</b>						CD006							
	12 - 14	<b>Desen Tehnic si Infografică II (c) - G. CONSTANTIN</b>				D115	<b>Grafică Asistată de Calculator III (c) - Conf. G. CONSTANTIN</b>						D115	<b>Bazele Sistemelor Automate (c) – Ș.I. B.ALEXANDRESCU</b>						CD006							
	14 - 16						I.M. (s) Conf. G Chisiu		D008																		
	16 - 18	<b>Didactica specialității – prof. Gheorghe Maria</b>																		L118							

V I N E R I	08 - 10			Mecanică III (S) - C. Ion	BN034							
	10 - 12	Mecanică III (S) - C. Ion	BN034	Inginerie Mecanica (c) A. Tudor			AN026	Ed fizica - Mezei	SALA			
	12 - 14	Ed Fizica - Mezei	SALA			Mecanică III (S) - C. Ion	BN034	M.o.m.II (S) – conf. G.Chișiu	D008		Ed fizica - Mezei	SALA
	14 - 16	Engleza (s) L.Ciucea	AN21Y		Ed fizica - Mezei	SALA		M.o.m.II (P) – conf. G.Chișiu	D008		M.o.m.II (S) – conf. G.Chișiu	D008

T.C.D – Toleranțe și control dimensional; T.I – Tehnologia informației ; S.S.M - Software pentru sistemele mecatronice; S.R.T.P. - Surse de radiații și tehnici de protecție; E.L.T.H – Electrotehnica; M.N. – Metode numerice;  
R.M.1/R.M – Rezistența materialelor; M.S. – Matematici speciale;

ÎNTOCMIT: Ș.l.dr.ing. Maria DRAGOMIR – Departamentul de Mecanică

DECAN: Prof.dr.ing. Sorin Stefan BIRIS