

ORAR**Semestrul I 2015-1016**

ORA	LUNI	MARȚI	MIERCURI	JOI	VINERI
16-16 ⁵⁰	-		-	DMSMSV (C) CA 013	-
17-17 ⁵⁰	PS (C) CA 008	PMEF (L) CA 009	MR (C) CA 008		DMSMSV (L) CA 008
18-18 ⁵⁰				PMEF (C) CA 006	
19-19 ⁵⁰	PS (L) CA 008	-	MR (L) CA 008	-	
20-20 ⁵⁰			PMEF (C) CA 006		-

PS – Proiectarea Structurilor – Sl. dr. ing. Baciu F (C+L)**PMEF** – Practica Modelării cu Elemente Finite - Conf. dr. ing. Sorohan Șt.(C), Sl. dr. ing. Petrescu H.A. (L)**MR** – Mecanica Ruperii - Prof. dr. ing. Constantinescu D.M. (C+L)**AARM** – Aspecte Avansate ale Rezistentei Materialelor - Prof. dr. ing. Gheorghiu H. (C)**DMSMSV** – Durabilitatea si Mentenanta Structurilor Mecanice la Solicitari Variabile - Prof. dr. ing. Constantinescu D.M. (C), Sl. dr. ing. Petrescu H.A. (L)

Director departament,

Prof. dr. ing. Ioan PĂRĂUȘANU

Facultatea I.M.S.T.

Departamentul de Rezistența materialelor

Anul II – *MASTER*

Direcția de specializare: Siguranța și Integritatea Structurilor

ORAR

Semestrul I 2015-1016

ORA	LUNI	MARȚI	MIERCURI	JOI	VINERI
16-16 ⁵⁰	-	-	SMC (C) CA 008	-	CS
17-17 ⁵⁰	OS (C) CA 008	SB (C) CA 006		MAEP (C) CA 006	
18-18 ⁵⁰			MAEP (L) CA 006		
19-19 ⁵⁰	OS (L) CA 008	SB (L) CA 006	DMR (C) CA 009		
20-20 ⁵⁰			-	DMR (L) CA 009	

OS – Optimizarea Structurilor – Sl. dr. ing. Tudose D.

SB – Structuri Biomecanice – Prof. dr. ing. Iliescu N. (C), Sl. dr. ing. Nuțu E. (L)

SMC – Structuri din Materiale Compozite – Prof. dr. ing. Hadăr A. (C), Sl. dr. ing. Petrescu H. (L)

MAEP - Mecanică Aplicată. Elasticitate –Plasticitate – Prof. dr. ing. Atanasiu C. (C+L)

DMR – Dinamica Mașinilor cu Rotor – Prof. dr. ing. Părăușanu I. (C+L)

CS – Cercetare științifică

Director departament,
Prof. dr. ing. Ioan PĂRĂUȘANU