

Echipamente pentru Procese Industriale

ORAR ANUL II



SEMESTRUL I • 1 GR./1 SG.

ORĂ	LUNI		MARȚI		MIERCURI		JOI		VINERI		SÂMBĂȚĂ	
	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2
8-9	Engleza (S) EPI+SM Lect. Popa, A019		Franceza (S) EPI+SM Conf. Tanasescu B312		Electronica Aplicata (L) S.L. Ardeleanu, A225		Termotehnica si masini termice (L) Conf. Anghelina, A004		Grafica pe calculator (C) Conf. Popa F., A225 Ed. Fizica si sport, Corpul S Conf. Galan D			
9-10												
10-11	Rezistenta Materialelor (C) Prof. Marin, A002		Tolerante si control dimensional (C) Conf. Carstoiu, A016		Electronica Aplicata. (C) S.L. Ardeleanu, A004		Rezistenta Materialelor (L) S.L. Popa C, A005					
11-12												
12-13	Mecanica fluidelor si masini hidraulice (L) S.L. Dinu G, A005		Tolerante si control. dimensional (L) Conf. Carstoiu, A016		Termotehnica si masini termice (C) Conf. Anghelina A004		Mecanica 2 (L) S.L. Negrea, A016					
13-14												
14-15	Mecanica fluidelor si masini hidraulice (C) S.L. Dinu G, A005						Pedagogie II (C) Conf. Petrescu, A002					
15-16												
16-17	Grafica pe calculator (L) S.L. Negrea, A225						Pedagogie II (S) Conf. Petrescu, A002		Mecanica 2 (C) Prof. Filip, A002			
17-18												
18-20												

Observație: Orarul poate suporta modificări în primele 2 săptămâni!

F.046.2010.Ed1.