

PLANIFICAREA EXAMENELOR DIN SESIUNEA DE IARNĂ 16.01.- 05.02.2023 (Programarea I)

DATA	II IEC 8	II IND 928	II AR 829	II IMAN 722	II IVD 8
16.01. 2023 Luni		Baze de date B2-9 Ora 9 Muscalagiu I.	Rezistența materialelor I F0-1 Ora 9 Vilceanu L.		Termotehnică F1-8 Ora 10 Flori M
17.01. 2023 Marți					
18.01. 2023 Miercuri					
19.01. 2023 Joi		Proiectarea algoritmilor B2-9 Ora 9 Muscalagiu I.		Termotehnică B1-7 Ora 10 Flori M.	
20.01. 2023 Vineri	Baze de date B2-9 Ora 9 Muscalagiu I.				Ecologie F1-8 Ora 10 Popa E.
21.01. 2023 Sâmbătă					
22.01. 2023 Duminică					
23.01. 2023 Luni			Mecanisme B2-16 Ora 16 Miklos I.		
24.01. 2023 Marți					
25.01. 2023 Miercuri	Electronică analogică și digitală I B1-10 Cunțan C. Ora 9				
26.01. 2023 Joi		Circuite electronice și liniare B1-10 Ora 9 Cunțan C.	Mecanica fluidelor B2-16 Ora 16 Budiul A.		Fizica atmosferei B2-16 Ora 10 Osaci M.
27.01. 2023 Vineri				Rezistența materialelor B2-16 Ora 10 Dascăl A.	
28.01. 2023 Sâmbătă					
29.01. 2023 Duminică	Echipamente electrice F1-1 ora 9 Iagăr A.				

PLANIFICAREA EXAMENELOR DIN SESIUNEA DE IARNĂ 16.01.- 05.02.2023 (Programarea I)

DATA	II IEC 8	II IND 928	II AR 829	II IMAN 722	II IVD 8
30.01. 2023 Luni				Grafică tehnică asistată de calculator Miklos C. Ora 10 B1-9	
31.01. 2023 Marți					
01.02. 2023 Miercuri			Mecanică 2 B1-9 Ora 16 Alic C.		
02.02. 2023 Joi		Sisteme cu microprocesoare B1-10 Ora 10 Pănoiu C.			
03.02. 2023 Vineri	Teoria circuitelor electrice F1-1 Ora 9 Diniș C.			Bazele managementului B0-11 Ora 10 Ardelean E.	Bazele procesării deșeurilor B0-11 Ora 12 Ardelean E.
04.02. 2023 Sâmbătă					
05.02.2023 Duminică					