

## PLANIFICAREA EXAMENELOR DIN SESIUNEA DE IARNĂ 17.01.- 06.02.2022 (Programarea I)

DATA	II IEC 7	II IND 927	II AR 827	II IMAN 721	II IVD 7
17.01. 2022 Luni				Bazele managementului <b>B0-11Ora 17</b> Ardelean E.	Fizica atmosferei <b>Online Ora 17</b> Osaci M.
18.01. 2022 Marți			Mecanica fluidelor <b>B2-16</b> Budiul A.		
19.01. 2022 Miercuri	Echipamente electrice <b>Online ora 17</b> Iagăr A.				
20.01. 2022 Joi					
21.01. 2022 Vineri		Circuite electronice și liniare <b>B1-10 Ora 17</b> Cunțan C.			
22.01. 2022 Sâmbătă				Grafică tehnică asistată de calculator Miklos C. <b>Online Ora 17</b>	
23.01. 2022 Duminică					
24.01. 2022 Luni					
25.01. 2022 Marți	Baze de date <b>B2-9 Ora 17</b> Muscalagiu I.		Rezistența materialelor 1 <b>Online Ora 10 și Ora 18</b> Vilceanu L.		
26.01. 2022 Miercuri					Ecologie <b>Online Ora 17</b> Popa E.
27.01. 2022 Joi		Proiectarea algoritmilor <b>B2-9</b> Muscalagiu I.			
28.01. 2022 Vineri				Rezistența materialelor <b>B2-16 Ora 10</b> Dascăl A.	
29.01. 2022 Sâmbătă			Mecanică 2 <b>Online Ora 8 și Ora 17</b> Alic C.		
30.01. 2022 Duminică					

## PLANIFICAREA EXAMENELOR DIN SESIUNEA DE IARNĂ 17.01.- 06.02.2022 (Programarea I)

<b>DATA</b>	<b>II IEC 7</b>	<b>II IND 927</b>	<b>II AR 827</b>	<b>II IMAN 721</b>	<b>II IVD 7</b>
<b>31.01. 2022</b> <b>Luni</b>	Electronică analogică și digitală I <b>B1-10</b> Cunțan C. <b>Ora 17</b>	Baze de date <b>B2-9</b> Muscalagiu I.			Termotehnică <b>F1-8</b> Flori M
<b>01.02. 2022</b> <b>Marți</b>					
<b>02.02. 2022</b> <b>Miercuri</b>					
<b>03.02. 2022</b> <b>Joi</b>			Mecanisme <b>B2-16</b> Miklos I.		
<b>04.02. 2022</b> <b>Vineri</b>	Teoria circuitelor electrice <b>F0-1 Ora 17</b> Diniș C.	Procese industriale <b>B2-16</b> Popa E.		Termotehnică <b>Online Ora 17</b> Flori M.	
<b>05.02. 2022</b> <b>Sâmbătă</b>					Bazele procesării deșeurilor <b>B0-11 Ora 10</b> Ardelean E.
<b>06.02.2022</b> <b>Duminică</b>					