

**PLANIFICAREA EXAMENELOR**  
**23.05.2020 – 21.06.2020**  
**ANUL I**

Examenele se vor susține online

DATA	SERIA	DISCIPLINA	EXAMINATORUL	
Sâmbătă				
23.05.				
Duminică				
24.05.				
Luni	511 E	Bazele ingineriei industriale – ora 10 <sup>00</sup>	Mateescu Liviu	
25.05.	512 E		Mihail	
Marți	511 A	Știința și ingineria materialelor II – ora 18 <sup>00</sup>	Dinu Elena	
	512 A	Știința și ingineria materialelor II – ora 18 <sup>00</sup>	Dinu Elena	
	513 A	Știința și ingineria materialelor II – ora 18 <sup>00</sup>	Dinu Elena	
Miercuri	514 A	Știința și ingineria materialelor II – ora 18 <sup>00</sup>	Dinu Elena	
	515 A	Știința și ingineria materialelor II – ora 18 <sup>00</sup>	Dinu Elena	
	511 B	Proprietate industrială și intelectuală – ora 10 <sup>00</sup>	Alionte Cristian	
	512 B			
	513 B			
	514 B			
	511 C	Anatomie și fiziologie – ora 14 <sup>00</sup>	Stana Daniela	
511 D	Tehnologia materialelor I – ora 10 <sup>00</sup>	Claudia Borda		
Joi	512 A	Informatică aplicată II – ora 12 <sup>00</sup>	Berbece Viorel	
	513 A			
	28.05.	514 A	Informatică aplicată II – ora 14 <sup>00</sup>	Berbece Viorel
		515 A		
Vineri				
29.05.				

Sâmbătă 30.05.	511 D	Mecanică II – ora 10 <sup>00</sup>	Crăifăleanu Andrei
	511 E 512 E	Mecanică II – ora 10 <sup>00</sup>	Crăifăleanu Andrei
Duminică 31.05.			
Luni 01.06.	511 A 512 A 513 A 514 A 515 A	Analiză matematică II – ora 8 <sup>00</sup>	Ionescu Cristiana
Marți 02.06.			
Miercuri 03.06.	513 B	Analiză matematică II – ora 8 <sup>00</sup>	Halanay Andrei
Joi 04.06.	511 A	Tehnologii de fabricație I – ora 10 <sup>00</sup>	Gârleanu Delia
	512 A	Tehnologii de fabricație I – ora 12 <sup>00</sup>	Gârleanu Delia
	513 A	Tehnologii de fabricație I – ora 14 <sup>00</sup>	Gârleanu Delia
	511 B	Analiză matematică II - ora 8 <sup>00</sup>	Halanay Andrei
Vineri 05.06.	514 A	Tehnologii de fabricație I – ora 12 <sup>00</sup>	Gârleanu Delia
	515 A	Tehnologii de fabricație I – ora 14 <sup>00</sup>	Gârleanu Delia
	514 B	Analiză matematică II – ora 8 <sup>00</sup>	Halanay Andrei
	511 C	Optică geometrică – ora 14 <sup>00</sup>	Rizescu Dana
	511 D	Bazele economiei II – ora 10 <sup>00</sup>	Dobrescu Mihai
	511 E 512 E	Ecuatii diferențiale – ora 9 <sup>00</sup>	Doroftei Mona
Sâmbătă 06.06.			
Duminică 07.06.			
Luni 08.06.	511 A	Informatică aplicată II – ora 10 <sup>00</sup>	Berbece Viorel
	511 E 512 E	Știința și ingineria materialelor II – ora 9 <sup>00</sup>	Stănescu Paul Octavian
Marți 09.06.	512 B	Analiză matematică II – ora 8 <sup>00</sup>	Halanay Andrei

Miercuri 10.06.	511 A 512 A 513 A 514 A 515 A	Mecanică I – ora 14 <sup>00</sup>	Boiangiu Mihail
	511 D	Desen tehnic și infografică II – ora 11 <sup>00</sup>	Ciupitu Liviu
Joi 11.06.	511 B 512 B 513 B 514 B 511 C	Mecanică II – ora 9 <sup>00</sup>	Orășanu Nicolaie
Vineri 12.06.	511 E 512 E	Tehnologia materialelor și prelucrări mecanice – ora 10 <sup>00</sup>	Borda Claudia
Sâmbătă 13.06.	511 A 512 A 513 A 514 A 515 A	Fizică II – ora 15 <sup>00</sup>	Dănilă Octavian
Duminică 14.06.			
Luni 15.06.	511 C	Analiză matematică II – ora 8 <sup>00</sup>	Halanay Andrei
	511 D	Fizică – ora 12 <sup>00</sup>	Wagner Delia
	511 E 512 E		
Marți 16.06.			
Miercuri 17.06.			
Joi 18.06.	511 C	Fizică I – ora 9 <sup>00</sup>	Tiriba Gabriela
	511 D	Analiză matematică II – ora 8 <sup>00</sup>	Dunca Adrian

Vineri 19.06.	511 B 512 B 513 B 514 B	Fizică I – ora 9 <sup>00</sup>	Tiriba Gabriela
Sâmbătă 20.06.			
Duminică 21.06.			