

**PLANIFICAREA EXAMENELOR****30.05.2026 – 19.06.2026****ANUL II****Examenele încep la ora 8<sup>00</sup>**

DATA	SERIA	DISCIPLINA	EXAMINATORUL	SALA
Sâmbătă 30.05.	524 A	Mecanica Fluidelor	Safta Carmen Anca	CD 001
	521 E 522 E	Informatică aplicată II – ora 9 <sup>00</sup>	Predescu Adrian	CG 022
Duminică 31.05.				
Luni 01.06.	521 A	Organe de mașini I	Cănanău Sorin	CG 023
	525 A	Rezistența matrialelor II	Tudose Daniela	CB 101
	521 D	Teoria probabilităților și statistică matematică	Savu Irina	CB 102
Marți 02.06.	522 A	Rezistența matrialelor II	Tudose Daniela	CB 101
	523 A	Management	Rădulescu Irina	CB 103
	526 A	Management – ora 14 <sup>00</sup>	Rădulescu Irina	CG 023
	522 B	Analiză cu elemente finite – ora 12 <sup>00</sup>	Moraru Edgar	CH 204
	523 B	Senzori și sisteme senzoriale – ora 12 <sup>00</sup>	Bogatu Lucian	CH 303
	524 B	Senzori și sisteme senzoriale – ora 9 <sup>00</sup>	Bogatu Lucian	CH 303
	521 E 522 E	Termotehnică – ora 9 <sup>00</sup>	Dobrovicescu Alexandru	CB 102
Miercuri 03.06.	521 B	Analiză cu elemente finite	Moraru Edgar	CH 204
	521 C	Optoelectronică – ora 9 <sup>00</sup>	Gheorghe Viorel	CH 202
Joi 04.06.	524 A	Electronică aplicată	Grănescu Bogdan	CD 006
	525 A	Teoria probabilităților și statistică matematică – ora 12 <sup>00</sup>	Cristescu Ion Aurel	CB 104
	526 A	Rezistența matrialelor II	Tudose Daniela	CB 101
	521 D	Mecanica Fluidelor și echipamente hidraulice	Budea Sanda	CB 013

Vineri 05.06.	521 A	Mecanica Fluidelor	Safta Carmen Anca	CB 013
	523 A	Rezistența matrialelor II	Tudose Daniela	CB 101
	521 B	Senzori și sisteme senzoriale – ora 9 <sup>00</sup>	Bogatu Lucian	CH 303
	522 B 523 B	Bazele sistemelor mecatronice	Grănescu Bogdan	CD 006
	524 B	Tehnologii și sisteme integrate de fabricație	Moraru Edgar	CH 004
	521 C	Mecanisme de mecanică fină II – ora 9 <sup>00</sup>	Nistor Mircea Iulian	CH 103
	521 E 522 E	Organe de mașini I – ora 9 <sup>00</sup>	Stoica Gina	CG 023
Sâmbătă 06.06.				
Duminică 07.06.				
Luni 08.06.	521 A	Management	Rădulescu Irina	CB 103
	522 A 526 A	Mecanica Fluidelor	Safta Carmen Anca	CD 001
	523 A	Organe de mașini I	Cănanău Sorin	CG 029
	524 A	Organe de mașini I – ora 12 <sup>00</sup>	Cănanău Sorin	CG 029
	521 B	Bazele sistemelor mecatronice	Grănescu Bogdan	CD 006
	522 B	Senzori și sisteme senzoriale – ora 9 <sup>00</sup>	Bogatu Lucian	CH 303
	523 B	Analiză cu elemente finite – ora 12 <sup>00</sup>	Moraru Edgar	CH 204
	521 C	Inginerie optică	Besnea Daniel	CH 010
Marți 09.06.	525 A	Organe de mașini I	Cănanău Sorin	CG 029
	524 B	Analiză cu elemente finite	Moraru Edgar	CH 101
	521 D	Mecanisme și Organe de mașini II – ora 13 <sup>00</sup>	Stoica Nicolae	CG 029
Miercuri 10.06.	522 A	Management	Rădulescu Irina	CB 103
	521 C	Bazele spectroscopiei – ora 9 <sup>00</sup>	Ciobanu Robert	CH 301
	521 E 522 E	Mecanica fluidelor și mașini hidraulice	Budea Sanda	CB 101
Joi 11.06.	521 A	Rezistența matrialelor II	Tudose Daniela	CB 101
	523 A 525 A	Electronică aplicată	Grănescu Bogdan	CD 006
	521 B	Tehnologii și sisteme integrate de fabricație	Moraru Edgar	CB 013
	521 D	Legislația proprietății intelectuale și industriale – ora 13 <sup>00</sup>	Stoica Nicolae	CG 029

Vineri 12.06.	522 A	Organe de mașini I	Cănănau Sorin	CG 029
	524 A	Rezistența matrialelor II	Tudose Daniela	CB 101
	526 A	Organe de mașini I – ora 12 <sup>00</sup>	Cănănau Sorin	CG 029
	522 B	Elemente constructive de mecatronică I – ora 12 <sup>00</sup>	Nistor Mircea Iulian	CH 303
	523 B	Tehnologii și sisteme integrate de fabricație – ora 12 <sup>00</sup>	Moraru Edgar	CD 001
	524 B	Bazele sistemelor mecatronice	Grămescu Bogdan	CD 005
	521 E 522 E	Management industrial	Rădulescu Irina	CD 006
Sâmbătă 13.06.				
Duminică 14.06.				
Luni 15.06.	521 A	Teoria probabilităților și statistică matematică – ora 12 <sup>00</sup>	Cristescu Ion Aurel	CB 101
	522 A	Electronică aplicată	Grămescu Bogdan	CD 006
	523 A	Mecanica Fluidelor	Safta Carmen Anca	CB 102
	524 A	Management	Rădulescu Irina	CB 103
	525 A	Mecanica Fluidelor – ora 12 <sup>00</sup>	Safta Carmen Anca	CB 102
	522 B	Tehnologii și sisteme integrate de fabricație	Moraru Edgar	CB 013
	523 B	Elemente constructive de mecatronică I – ora 12 <sup>00</sup>	Nistor Mircea Iulian	CH 303
	521 C	Aparate optice – ora 10 <sup>00</sup>	Pascu Adrian Titi	CB 208
Marți 16.06.	526 A	Teoria probabilităților și statistică matematică – ora 12 <sup>00</sup>	Cristescu Ion Aurel	CB 102
	521 D	Management financiar	Ciupitu Sorin	CB 104
Miercuri 17.06.	524 A	Teoria probabilităților și statistică matematică – ora 12 <sup>00</sup>	Cristescu Ion Aurel	CB 102
	525 A	Management	Rădulescu Irina	CB 103
	521 B	Elemente constructive de mecatronică I – ora 9 <sup>00</sup>	Nistor Mircea Iulian	CH 303
	524 B	Elemente constructive de mecatronică I – ora 12 <sup>00</sup>	Nistor Mircea Iulian	CH 303
	521 E 522 E	Rezistența materialelor II	Nuțu Emil	CB 104

Joi 18.06.	522 A	Teoria probabilităților și statistică matematică – ora 12 <sup>00</sup>	Cristescu Ion Aurel	CB 102
	521 C	Elemente constructive de mecanică fină I – ora 12 <sup>00</sup>	Nistor Mircea Iulian	CH 303
Vineri 19.06.	521 A 526 A	Electronică aplicată	Grămescu Bogdan	CD 006
	523 A	Teoria probabilităților și statistică matematică – ora 12 <sup>00</sup>	Cristescu Ion Aurel	CB 102
	521 D	Design de produs	Păduraru Georgiana	CB 013