

**PLANIFICAREA EXAMENELOR****30.01.2021 – 19.02.2021****ANUL III****EXAMENELE ÎNCEP LA ORA 8<sup>00</sup>**

DATA	SERIA	DISCIPLINA	EXAMINATORUL	SALA
Sâmbătă				
30.01.				
Duminică				
31.01.				
Luni 01.02.	531 A	ORGANE DE MAȘINI II – ORA 10.00	CARP CIOCARDIA R.	MS TEAMS/ MOODLE
	531 B	ELEMENTE CONSTRUCTIVE DE MECATRONICĂ II – ORA 9.00	NIȚU C.	MOODLE
	533 B	COMPONENTE MECATRONICE DIGITALE – ORA 9.00	BOGATU L.	MOODLE
	531 D	CONTABILITATE – ORA 11.00	BIGIOI C.	TEAMS/ MOODLE
	531 E + 532 E	CONCEPȚIA FORMEI ÎN DESIGN – ORA 9.00	CUCU L.	TEAMS
Marți 02.02.	532 A	TERMOTEHNICA ȘI MAȘINI TERMICE – ORA 12.00	BĂRAN N.	TEAMS
	533 A	TERMOTEHNICA ȘI MAȘINI TERMICE – ORA 10.00	BĂRAN N.	TEAMS
	534 A	TERMOTEHNICA ȘI MAȘINI TERMICE – ORA 14.00	BĂRAN N.	TEAMS
	532 B	COMPONENTE MECATRONICE DIGITALE – ORA 9.00	BOGATU L.	MOODLE
Miercuri 03.02.	531 B	TERMOTEHNICĂ	DOBROVICESCU AL.	MOODLE
	531 C	ELEMENTE CONSTRUCTIVE DE MECANICĂ FINĂ II	NIȚU C.	MOODLE
Joi 04.02.	533 B	PROGRAMARE ORIENTATĂ OBIECT PT.SISTEME MECATRONICE (JAVA)	CONSTANTIN V.	MOODLE
Vineri 05.02.	531 A	TERMODINAMICĂ TEHNICĂ I – ORA 10.00	DOBROVICESCU AL.	MOODLE
	532 A	ORGANE DE MAȘINI II – ORA 10.00	CARP CIOCARDIA R.	TEAMS/ MOODLE
	531 B	COMPONENTE MECATRONICE DIGITALE – ORA 9.00	BOGATU L.	MOODLE
	532 B	PROGRAMARE ORIENTATĂ OBIECT PT.SISTEME MECATRONICE (JAVA)	CONSTANTIN V.	MOODLE
	531 D	MECANISME ȘI ORGANE DE MAȘINI III – ORA 13.00	CARP CIOCARDIA R.	MOODLE
	531 E + 532 E	BAZELE GENERĂRII SUPRAFETEȚELOR – ORA 9.00	BESNEA D.	TEAMS/ MOODLE

Sâmbătă 06.02.	533 A	ORGANE DE MAȘINI II – ORA 10.00	CARP CIOCARDIA R.	MOODLE
Duminică 07.02.				
Luni 08.02.	534 A	MECANICA FLUIDELOR ȘI MAȘINI HIDRAULICE – ORA 10.00	CIOCÂNEA A.	MOODLE
	531 B	PROGRAMARE ORIENTATĂ OBIECT PT.SISTEME MECATRONICE (JAVA)	CONSTANTIN V.	MOODLE
	532 B	ELEMENTE CONSTRUCTIVE DE MECATRONICĂ II	NIȚU C.	MOODLE
	531 C	TEHNOLOGIE DE MONTAJ OCHELARI – ORA 10.00	PASCU T.	MOODLE
	531 E + 532 E	DESIGN ȘI MODELARE – ORA 9.00	RUSU A.A.	MOODLE
Marți 09.02.	532 A	ACȚIONĂRI ȘI AUTOMATIZĂRI HIDRAULICE ȘI PNEUMATICE - ORA 10.00	AVRAM M.	MOODLE
	533 B	TERMOTEHNICĂ - ORA 9.00	DOBROVICESCU AL.	MOODLE
	531 D	ECONOMIA COMBUSTIBILILOR I – ORA 10.00	POP E.	TEAMS/ MOODLE
Miercuri 10.02.	531 A	MECANICA FLUIDELOR ȘI MAȘINI HIDRAULICE – ORA 10.00	CIOCÂNEA A.	MOODLE
	533 A	ACȚIONĂRI ȘI AUTOMATIZĂRI HIDRAULICE ȘI PNEUMATICE - ORA 9.00	AVRAM M.	MOODLE
Joi 11.02.	531 C	APARATE OPTICE – ORA 10.00	BĂCESCU D.	MOODLE
	531 E + 532 E	SPECIFICAȚII PT.DESIGNUL DE PRODUS – ORA 9.00	ADÎR V.	MOODLE
Vineri 12.02.	534 A	ORGANE DE MAȘINI II – ORA 10.00	CARP CIOCARDIA R.	TEAMS/ MOODLE
	531 B + 532 B	AUTOMATIZĂRI HIDRAULICE ȘI PNEUMATICE - ORA 9.00	AVRAM M.	MOODLE
	533 B	ELEMENTE CONSTRUCTIVE DE MECATRONICĂ II	NIȚU C.	MOODLE
	531 D	PROIECTAREA ASISTATĂ DE CALCULATOR A SISTEMELOR MECANICE – ORA 10.00	TURTOI P.	TEAMS/ MOODLE
Sâmbătă 13.02.				
Duminică 14.02.				
Luni 15.02.	531 A	ACȚIONĂRI ȘI AUTOMATIZĂRI HIDRAULICE ȘI PNEUMATICE	AVRAM M.	MOODLE
	532 A	MECANICA FLUIDELOR ȘI MAȘINI HIDRAULICE – ORA 10.00	CIOCÂNEA A.	MOODLE

Luni 15.02.	533 A	AUTOMATICA – ORA 10.00	CONSTANTIN N.	MOODLE
	534 A	ACȚIONĂRI ȘI AUTOMATIZĂRI HIDRAULICE ȘI PNEUMATICE - ORA 10.00	AVRAM M.	MOODLE
	532 B	TERMOTEHNICĂ – ORA 9.00	DOBROVICESCU AL.	MOODLE
	531 C	METODE DE TESTARE ÎN OPTOMETRIE I	ALIONTE C.	MOODLE
Marți 16.02.	533 B	AUTOMATIZĂRI HIDRAULICE ȘI PNEUMATICE - ORA 9.00	AVRAM M.	MOODLE
	531 D	SISTEME INFORMATICE ÎN MANAGEMENT – ORA 10.00	PĂDURARU G.	TEAMS/ MOODLE
Miercuri 17.02.	532 A	AUTOMATICA – ORA 10.00	CONSTANTIN N.	MOODLE
Joi 18.02.	533 A	MECANICA FLUIDELOR ȘI MAȘINI HIDRAULICE – ORA 10.00	CIOCĂNEA A.	MOODLE
	534 A	AUTOMATICA – ORA 10.00	CONSTANTIN N.	MOODLE
	531 C	FIABILITATEA APARATELOR MEDICALE – ORA 10.00	DUMINICĂ D.	MOODLE
	531 E + 532 E	TERMOTEHNICĂ – ORA 9.00	DOBROVICESCU AL.	MOODLE
Vineri 19.02.	531 A	AUTOMATICA – ORA 10.00	CONSTANTIN N.	MOODLE
	531 B + 532 B + 533B	BAZELE SISTEMELOR AUTOMATE – ORA 9.00	DUMITRACHE I.	MOODLE
	531 D	TERMOTEHNICĂ – ORA 9.00	DOBROVICESCU AL.	MOODLE