

**PLANIFICAREA EXAMENELOR****29.08.2022 – 09.09.2022****ANUL IV**

DATA	SERIA	DISCIPLINA	EXAMINATORUL	SALA
Luni 29.08	D	DEZVOLTAREA DURABILĂ A MEDIULUI – ORA 9.00	PARASCHIV M.	CAMPUS 514
	C	BAZE DE DATE ȘI PRELUCRĂRI STATISTICE – ORA 12-14	UIDREA I.	CH 302
	C	INFORMATICĂ MEDICALĂ – ORA 9.00	APOSTOLESCU T.C.	CH 401
	E	PROIECT INTEGRATOR ; CREATIVITATE TEHNICĂ– ORA 14.00	CUCU L.	CG 024
Marți 30.08.	A	MATLAB/SIMULINK ÎN INGINERIA FLUIDELOR – ORA 10.00	VASILIU D.	ELA 118
	A	ACȚIONĂRI ȘI COMENZI H.P. – ORA 10.00	COMISIE	ELA 118
	B	ACȚIONAREA SISTEMELOR MECATRONICE – ORA 12.30 ;	SPĂNU A.	CH 303
	E	PROTOTIPAJ RAPID ȘI VIRTUAL – ORA 14.00		CH 205
	C	BAZE DE DATE ȘI PRELUCRĂRI STATISTICE – ORA 12-14	UIDREA I.	CH 302
	C	INFORMATICĂ MEDICALĂ – ORA 9.00	APOSTOLESCU T.C.	CH 401
	E	DESIGN II ; DESIGN II – PROIECT – ORA 8.00	CĂNĂNAU S.	CD 001
	D	MARKETING – ORA 10.00	ILIE F.	CG 022
	E	PROIECT INTEGRATOR ; CREATIVITATE TEHNICĂ– ORA 14.00	CUCU L.	CG 024
	E	DESIGN GRAFIC – ORA 9.00	ENACHE C.	BN 332
Miercuri 31.08.	A	REGLAJUL SISTEMELOR TERMOMECHANICE – ORA 9.00	NEGREANU G.	FA 007
	A	ECHIPAMENTE PT.PROCESE INDUSTRIALE II – ORA 9.00	COMISIE	DEPART.
	A	MAȘINI, INSTALAȚII ȘI PROCESE DE PRELUCRARE A PRODUSELOR DIN MATERIALE PLASTICE – ORA 11.00	SPOREA N.	CH 013
	A	ECHIP.ȘI INSTALAȚII DIN IND.CHIMICĂ ȘI ALIMENTARĂ – ORA 11.00	PRODEA I.M. JINESCU C.	DEPART.
	A	MENTENANȚĂ GENERALĂ – ORA 13.00	PRODEA I.M.	DEPART.

Miercuri 31.08.	A	ECHIPAMENTE ȘI TEHNOLOGII DE SUDARE – ORA 10.00 ; ACȚIONAREA E.P.I. – ORA 12.00	DURBACĂ I.	DEPART.
	A D	INGINERIA FABRICĂRII E.P. II – ORA 10.00 ; ECHIPAMENTE DE PROCES – ORA 9.00	CHELU A.	CH 013
	A	DINAMICA FLUIDELOR POLIFAZATE; INSTAL.ȘI ECHIP.PT.DEPOLUAREA APEI ȘI AERULUI – ORA 9.00	ROBESCU D.	ELA 024
	B E	ACȚIONAREA SISTEMELOR MECATRONICE – ORA 12.30 ; PROTOTIPAJ RAPID ȘI VIRTUAL – ORA 14.00	SPÂNU A.	CH 303 CH 205
	E	DESIGN II ; DESIGN II – PROIECT – ORA 8.00	CĂNĂNĂU S.	CD 001
	E	DESIGN I – ORA 10.00	STOICA G.	CG 022
	C, D	MANAGEMENTUL RESURSELOR UMANE – ORA 10.00	STOICA M.	CG 023
Joi 01.09.	A	MATLAB/SIMULINK ÎN INGINERIA FLUIDELOR – ORA 10.00	VASILIU D.	ELA 118
	A	ACȚIONĂRI ȘI COMENZI H.P. – ORA 10.00	COMISIE	ELA 118
	B	SISTEME DE CONDUCERE ÎN ROBOTICĂ – ORA 11.00	IONESCU T.	ED 203
	D	SISTEME FRIGORIFICE ȘI DE CLIMATIZARE; OPTIMIZAREA SISTEMELOR FRIGORIFICE ȘI DE CLIMATIZARE – ORA 10.00	VASILESCU E.	CG 002
	A	TURBINE HIDRAULICE ȘI TURBOTRANSMISII II + II PROIECT ; VANE, STAVILE ȘI CONFECȚII METALICE – ORA 9.00	DRAGOMIRESCU A.	ELA 218a
	E A A A	DESIGNUL ȘI PROIECTAREA AMBALAJELOR – ORA 10.00 INGINERIA FABRICĂRII E.P. I – ORA 10.00; INGINERIA MĂRUNȚIRII MATERIALELOR – ORA 12.00; CONTROL, COMANDĂ ȘI REGLAREA ECHIPAMENTELOR; PROIECTAREA ASISTATĂ DE CALCULATOR A FORMELOR PT.INJECTAREA MAT.POLIMERICE; PROIECTAREA ASISTATĂ DE CALCULATOR A E.P.I. II – ORA 14.00	TOMESCU GH.	CB 107
	A	PROTECȚIA ÎMPOTRIVA ZGOMOTELOR ȘI VIBRAȚIILOR – ORA 10.00	DURBACĂ I.	DEPART.
	C	PROIECTAREA ȘI MENTENANȚA ECHIPAMENTELOR OPTOMETRICE – ORA 16.00	BĂCESCU D.	CB 208
	C, D	MANAGEMENTUL RESURSELOR UMANE – ORA 10.00	STOICA M.	CG 022

Joi 01.09.	D	LEGISLAȚIE INDUSTRIALĂ ; TRANZACȚII COMERCIALE – ORA 9.00	PĂDURARU G.	CG 024
	E	DESIGN GRAFIC – ORA 9.00	ENACHE C.	BN 332
Vineri 02.09.	D	SISTEME FRIGORIFICE ȘI DE CLIMATIZARE; OPTIMIZAREA SISTEMELOR FRIGORIFICE ȘI DE CLIMATIZARE – ORA 10.00	VASILESCU E.	CG 002
	A B	MICRO ȘI NANOTEHNOLOGII ; TEHNOLOGII DE FABRICAȚIE ȘI MICRO/NANOTEHNOLOGII – ORA 10.00	MORARU E.	CH 004
	E	DESIGN I – ORA 10.00	STOICA G.	CG 022
	D	LEGISLAȚIE INDUSTRIALĂ ; TRANZACȚII COMERCIALE – ORA 9.00	PĂDURARU G.	CG 024
	E	DESIGN PUBLICITAR – ORA 9.00	ADÎR V.	BN 327
Sâmbătă 03.09.	B	INTELIGENȚĂ ARTIFICIALĂ – ORA 12.00	TACHE I.	ED 007
Duminică 04.09.				
Luni 05.09.	D	DEZVOLTAREA DURABILĂ A MEDIULUI – ORA 9.00	PARASCHIV M.	CAMPUS 514
	A	INSTALAȚII DE VENTILAȚIE ȘI CLIMATIZARE – ORA 9.00	BRUJAN E.	ELA 218
	A	REȚELE HIDRAULICE, PNEUMATICE ȘI DE TERMOFICARE – ORA 8.00	GEORGESCU C.	ELA 117
	A	TEHNOLOGIA DE FABRICAȚIE, MONTAJ A M.H.P. – ORA 9.00	SAFTA C.	ELA 220
	A	SERVOMECHANISME H.P. – ORA 10.00	CĂLINOIU C.	ELA 219
	A	FABRICAREA STRUCTURILOR DIN MATERIALE COMPOZITE – ORA 9.00	ENĂCHESCU G.	DEPART.
	A	DINAMICA FLUIDELOR POLIFAZATE; INSTAL.ȘI ECHIP.PT.DEPOLUAREA APEI ȘI AERULUI – ORA 9.00	ROBESCU D.	ELA 024
	C	VEDERE BINOCULARĂ ȘI ANTRENEMENT VIZUAL – ORA 10.00	PASCU T.	CB 208
	B	INTELIGENȚĂ ARTIFICIALĂ – ORA 11.00	TACHE I.	ED 007
	D	MARKETING – ORA 10.00	ILIE F.	CG 022
Marți 06.09	D	M.A.I. – TEORIE ȘI MANAGEMENT – ORA 10.00	CERNAT AL.	CG 077

Marți 06.09	A	POMPE, VENTILATOARE, SUFLANTE ȘI COMPRESOARE II PROIECT ; MAȘINI ȘI ECHIP. PT.SURSE DE ENERGII REGENERABILE – ORA 9.00	BUDEA S.	ELA 016
	A	INSTALAȚII DE VENTILAȚIE ȘI CLIMATIZARE – ORA 9.00	BRUJAN E.	ELA 218
	A	ÎNCERCAREA MAȘINILOR HIDRAULICE ȘI PNEUMATICE – ORA 9.00	SIMIONESCU ȘT.	ELA 016
	A	TEHNOLOGIA DE FABRICAȚIE, MONTAJ A M.H.P. – ORA 9.00	SAFTA C.	ELA 220
	A	ECHIPAMENTE PT.PROCESE INDUSTRIALE II – ORA 9.00	COMISIE	DEPART.
	A	MAȘINI, INSTALAȚII ȘI PROCESE DE PRELUCRARE A PRODUSELOR DIN MATERIALE PLASTICE – ORA 11.00	SPOREA N.	CH 013
	A	INGINERIA PROCESELOR FIZICO-CHIMICE II; ECHIP.ȘI INSTALAȚII DIN IND.CHIMICĂ ȘI ALIMENTARĂ – ORA 10.00	JINESCU C.	CH 013
	A	ECHIP.ȘI INSTALAȚII DIN IND.CHIMICĂ ȘI ALIMENTARĂ – ORA 11.00	PRODEA I.M. JINESCU C.	DEPART.
	A	MENTENANȚĂ GENERALĂ – ORA 13.00	PRODEA I.M.	DEPART.
	A D	INGINERIA FABRICĂRII E.P. II – ORA 10.00 ; ECHIPAMENTE DE PROCES – ORA 9.00	CHELU A.	CH 013
	A	POMPE, VENTILATOARE, SUFLANTE ȘI COMPRESOARE II – ORA 9.00	CIOCÂNEA A.	ELA 016
	A B	ROBOTICĂ ;MODELAREA ȘI SIMULAREA SISTEMELOR ELECTROMECHANICE; SISTEME MECATRONICE ; ROBOTICA ; ROBOȚI MOBILI – ORA 8.00	GRĂMESCU B.	CH 012
	A	APARATE ȘI SISTEME DE MĂSURARE ; TEHNOLOGIA M.F. – ORA 10.00	BUCȘAN C. BOGATU L.	CH 011
	A	APARATE BIOMEDICALE – ORA 12.00	BUCUR D.	CH 107
	E	MANAGEMENTUL CALITĂȚII ȘI INOVĂRII – ORA 10.00	BUCȘAN C.	CH 011
	D	MANAGEMENTUL INOVĂRII – ORA 9.00	SEICIU L.	CG 024
	C, D E	MANAGEMENTUL PRODUCȚIEI ; TRIBOLOGIE ; INGINERIA FABRICAȚIEI– ORA 8.00	RĂDULESCU AL.	CG 022
	D	MANAGEMENTUL PROIECTELOR ; ANTREPRENORIAL – ORA 8.00	RĂDULESCU I.	CG 022
	D	MANAGEMENTUL AFACERILOR MICI ȘI MIJLOCII – ORA 8.00	STOICA A.	CG 023
	E	DESIGN PUBLICITAR – ORA 9.00	ADÎR V.	BN 327

Miercuri 07.09	C	CONTABILITATE – ORA 9.00	BIGIOI C.	BN 221
	A	MOTOARE CU ARDERE INTERNĂ II; TEHNOLOGIA DE FABRICAȚIE A MAȘINILOR TERMICE – ORA 10.00	RADU B.	CG 102
	A	REGLAJUL SISTEMELOR TERMOMECHANICE – ORA 9.00	NEGREANU G.	FA 007
	A	POMPE, VENTILATOARE, SUFLANTE ȘI COMPRESOARE II PROIECT ; MAȘINI ȘI ECHIP. PT.SURSE DE ENERGII REGENERABILE – ORA 9.00	BUDEA S.	ELA 016
	A	TURBINE HIDRAULICE ȘI TURBOTRANSMISII II + II PROIECT ; VANE, STAVILE ȘI CONFECȚII METALICE – ORA 9.00	DRAGOMIRESCU A.	ELA 218a
	A	STAȚII DE POMPARE ȘI CENTRALE HIDROELECTRICE – ORA 9.00	VUȚĂ L.	ELA 216
	A	ÎNCERCAREA MAȘINILOR HIDRAULICE ȘI PNEUMATICE – ORA 9.00	SIMIONESCU ȘT.	ELA 016
	A	REȚELE HIDRAULICE, PNEUMATICE ȘI DE TERMOFICARE – ORA 8.00	GEORGESCU C.	ELA 117
	A	ECHIPAMENTE ȘI TEHNOLOGII DE SUDARE – ORA 10.00 ; ACȚIONAREA E.P.I. – ORA 12.00	DURBACĂ I.	DEPART.
	A	FABRICAREA STRUCTURILOR DIN MATERIALE COMPOZITE – ORA 9.00	ENĂCHESCU G.	DEPART.
	B	HIDRONICĂ ȘI PNEUTRONICĂ – ORA 8.00	AVRAM M.	CH 202
	A	POMPE, VENTILATOARE, SUFLANTE ȘI COMPRESOARE II – ORA 9.00	CIOCĂNEA A.	ELA 016
	A B C	CONTROLERE LOGICE PROGRAMABILE; SISTEME FLEXIBILE DE ASAMBLARE ȘI CONTROL; SOFTWARE PT.SISTEME MECATRONICE;SISTEME DE COMANDĂ ADAPTIVE;; ERGONOMIA APARATELOR MEDICALE– ORA 9.00	RIZESCU C.	CH 103
	A	METROLOGIE – ORA 9.00	BESNEA D.	CH 403
	A	APARATE BIOMEDICALE – ORA 12.00	BUCUR D.	CH 107
	C	LENTILE DE CONTACT; OPTOMETRIE PEDIATRICĂ; VEDERE SUBNORMALĂ; PSIHOLOGIA VEDERII; ETICA ȘI DEONTOLOGIA ING,OPTOMETRIST – ORA 9.00	RIZESCU D.	CH 301
	C	VEDERE BINOCULARĂ ȘI ANTRENAMENT VIZUAL – ORA 10.00	PASCU T.	CB 208
	A	OPTICĂ FIZICĂ ; PRELUCRAREA OPTICĂ A INFORMAȚIEI – ORA 10.00	CIOBANU R.	CH 301
	D	MANAGEMENTUL INOVĂRII – ORA 9.00	SEICIU L.	CG 024

Miercuri 07.09	D	MANAGEMENTUL AFACERILOR MICI ȘI MIJLOCII – ORA 8.00	STOICA A.	CG 023
Joi 08.09	C	CONTABILITATE – ORA 9.00	BIGIOI C.	BN 221
	A	MOTOARE CU ARDERE INTERNĂ II; TEHNOLOGIA DE FABRICAȚIE A MAȘINILOR TERMICE – ORA 10.00	RADU B.	CG 102
	D	M.A.I. – TEORIE ȘI MANAGEMENT – ORA 10.00	CERNAT AL.	CG 077
	A	STAȚII DE POMPARE ȘI CENTRALE HIDROELECTRICE – ORA 9.00	VUȚĂ L.	ELA 216
	A	PROTECȚIA ÎMPOTRIVA ZGOMOTELOR ȘI VIBRAȚIILOR – ORA 10.00	DURBACĂ I.	DEPART.
	E A A A	DESIGNUL ȘI PROIECTAREA AMBALAJELOR ORA 10.00 INGINERIA FABRICĂRII E.P. I – ORA 10.00; INGINERIA MĂRUNȚIRII MATERIALELOR – ORA 12.00; CONTROL, COMANDĂ ȘI REGLAREA ECHIPAMENTELOR; PROIECTAREA ASISTATĂ DE CALCULATOR A FORMELOR PT.INJECTAREA MAT.POLIMERICE; PROIECTAREA ASISTATĂ DE CALCULATOR A E.P.I. II– ORA 14.00	TOMESCU GH.	CB 107
	B	HIDRONICĂ ȘI PNEUTRONICĂ – ORA 8.00	AVRAM M.	CH 202
	A B	ROBOTICĂ ;MODELAREA ȘI SIMULAREA SISTEMELOR ELECTROMECHANICE; SISTEME MECATRONICE ; ROBOTICA ; ROBOȚI MOBILI – ORA 8.00	GRĂMESCU B.	CH 012
	A	APARATE ȘI SISTEME DE MĂSURARE ; TEHNOLOGIA M.F. – ORA 10.00	BUCȘAN C. BOGATU L.	CH 011
	A	OPTICĂ FIZICĂ ; PRELUCRAREA OPTICĂ A INFORMAȚIEI – ORA 10.00	CIOBANU R.	CH 301
	A B	MICRO ȘI NANOTEHNOLOGII ; TEHNOLOGII DE FABRICAȚIE ȘI MICRO/NANOTEHNOLOGII – ORA 10.00	MORARU E.	CH 004
	C	PROIECTAREA ȘI MENTENANȚA ECHIPAMENTELOR OPTOMETRICE – ORA 16.00	BĂCESCU D.	CB 208
	E	MANAGEMENTUL CALITĂȚII ȘI INOVĂRII – ORA 10.00	BUCȘAN C.	CH 011
	C, D E	MANAGEMENTUL PRODUCȚIEI ; TRIBOLOGIE ; INGINERIA FABRICAȚIEI– ORA 8.00	RĂDULESCU AL.	CG 023

Joi 08.09	D	MANAGEMENTUL PROIECTELOR ; ANTREPRENORAT – ORA 8.00	RĂDULESCU I.	CG 023
Vineri 09.09	A	SERVOMECHANISME H.P. – ORA 10.00	CĂLINOIU C.	ELA 219
	A	INGINERIA PROCESELOR FIZICO-CHIMICE II; ECHIP.ȘI INSTALAȚII DIN IND.CHIMICĂ ȘI ALIMENTARĂ – ORA 10.00	JINESCU C.	CH 013
	A B C	CONTROLERE LOGICE PROGRAMABILE; SISTEME FLEXIBILE DE ASAMBLARE ȘI CONTROL; SOFTWARE PT.SISTEME MECATRONICE;SISTEME DE COMANDĂ ADAPTIVE;; ERGONOMIA APARATELOR MEDICALE– ORA 10.00	RIZESCU C.	CH 103
	A	METROLOGIE – ORA 9.00	BESNEA D.	CH 403
	C	LENTILE DE CONTACT; OPTOMETRIE PEDIATRICĂ; VEDERE SUBNORMALĂ; PSIHOLOGIA VEDERII; ETICA ȘI DEONTOLOGIA ING.OPTOMETRIST – ORA 10.00	RIZESCU D.	CH 301