

PLANIFICAREA EXAMENELOR**26.08.2019 – 08.09.2019****ANUL III**

DATA	SERIA	DISCIPLINA	EXAMINATORUL	SALA
Luni 26.08	A – SET, EPI, MFN	MECANICA FLUIDELOR ȘI MAȘINI HIDRAULICE	BRUJAN E.	ELA 218
	C, D	MANAGEMENTUL ASIGURĂRII CALITĂȚII – ORA 9.00	BUȘAN C.	DEPART.
	D	GESTIUNEA INFORMAȚIONALĂ A MEDIULUI	BONTOȘ M.	ELA 118
	A	INGINERIA MECANICII RUPERII – ORA 10.00	DURBACĂ I.	CI 004
	C	TEHNOLOGIE DE MONTAJ OCHELARI; TEHNOLOGIA ADAPTĂRII OCHELARILOR – ORA 9.00	PASCU T.	CB 208
	A, B	CONTROLUL ȘI ASIGURAREA CALITĂȚII – ORA 9.00	UDREA I.	CH 302
	B, D	CONTABILITATE – ORA 10.00	IONESCU M.	BN 217
Marți 27.08.	A D	ORGANE DE MAȘINI II; COMPONENTELE SIST.MECANICE II; MODELAREA ȘI SIMULAREA PROCESELOR DE PRODUȚIE	CARP R.	CG 023
	A	MOTOARE CU ARDERE INTERNĂ I – ORA 8.30	CHIRIAC R.	CG 102
	A E	GENERATOARE DE ABUR I; MAȘINI MECANOENERGETICE – ORA 9.00	PRISECARU T.	FA 103
	A	PROIECTAREA ASISTATĂ DE CALCULATOR A E.P.I. I – ORA 12.00	TOMESCU GH.	DEPART.
	A E	MECANICA MATERIALELOR POLIMERICE – ORA 8.00 DESIGN ȘI REABILITAREA STRUCTURILOR – ORA 12.00	ȘTEFĂNESCU M.F.	CI 001
	E	LEGISLAȚIE TEHNICĂ – ORA 14.00	STOICA N.	CG 024
	C	TEHNOLOGIE DE MONTAJ OCHELARI; TEHNOLOGIA ADAPTĂRII OCHELARILOR – ORA 9.00	PASCU T.	CB 208
	A, B	CONTROLUL ȘI ASIGURAREA CALITĂȚII – ORA 9.00	UDREA I.	CH 302
	B, D	CONTABILITATE – ORA 10.00	IONESCU M.	BN 217

Miercuri 28.08	A	BAZELE TEHNICII FRIGULUI I – ORA 9.00	APOSTOL V.	CG 002
	A - MSHP	POMPE, VENTILAT.,SUFLANTE ȘI COMPRES.I; MECANICA FLUIDELOR ȘI M.H. – ORA 9.00	CIOCÂNEA A.	ELA 016
	A	MĂSURĂRI HIDRAULICE ȘI PNEUMATICE – ORA 9.00	BUDEA S.	ELA 016
	E	MODELAREA DIGITALĂ A SUPRAFETELOR – ORA 14.00	SPÂNU A.	CH 205
	A	MOTOARE CU ARDERE INTERNĂ I – ORA 8.30	CHIRIAC R.	CG 102
	B C D	DINAMICA SISTEMELOR MECATRONICE; METODE DE TESTARE ÎN OPTOMETRIE I; BAZELE HARDWARE ALE ECHIP.DE CALCUL ȘI MULTIMEDIA– ORA 12.00	ALIONTE C.	CH 406
	A	ACȚIONĂRI HIDRAULICE ȘI PNEUMATICE – ORA 10.00	CHELU A.	DEPART.
	E	DESIGN DE PRODUS PT.DEZVOLTARE DURABILĂ – ORA 10.00	FILIPOIU I.D.	DEPART.
	E	LEGISLAȚIE TEHNICĂ – ORA 14.00	STOICA N.	CG 024
Joi 29.08	D E	ECONOMIA COMBUSTIBILILOR I; ECOLOGIE ȘI PROTECȚIA MEDIULUI(ECODESIGN) – ORA 10.00	POP E.	FA 103
	A, B C	OPTICĂ GEOMETRICĂ; BAZELE CONTACTOLOGIEI – ORA 9.00	RIZESCU D.	CH 103
	B C D	DINAMICA SISTEMELOR MECATRONICE; METODE DE TESTARE ÎN OPTOMETRIE I; BAZELE HARDWARE ALE ECHIP.DE CALCUL ȘI MULTIMEDIA– ORA 12.00	ALIONTE C.	CH 406
	D	SISTEME HIDRO – PNEUMATICE – ORA 9.00	VASILIU D.	ELA 118
	A, B, C	ELEMENTE CONSTRUCTIVE DE M.F. II	NIȚU C.	CH 303
	E	INOVARE ÎN DESIGN INDUSTRIAL; MODELARE ÎN DESIGN – ORA 12.00	STOICA M.	CG 024
	A – SET, EPI, MFN	MECANICA FLUIDELOR ȘI MAȘINI HIDRAULICE	BRUJAN E.	ELA 218
Vineri 30.08	A	TURBINE HIDRAULICE ȘI TURBOTRANSMISII I – ORA 9.00	DRAGOMIRESCU A.	ELA 218a
	A - MSHP	SENZORI ȘI TRADUCTOARE– ORA 10.00	CĂLINOIU C.	ELA 118
	A D	ORGANE DE MAȘINI II; COMPONENTELE SIST.MECANICE II; MODELAREA ȘI SIMULAREA PROCESLOR DE PRODUCȚIE	CARP R.	CG 023
	A	ACȚIONĂRI HIDRAULICE ȘI PNEUMATICE – ORA 10.00	CHELU A.	DEPART.
	E	INOVARE ÎN DESIGN INDUSTRIAL; MODELARE ÎN DESIGN – ORA 12.00	STOICA M.	CG 024

Vineri 30.08				
Sâmbătă 31.08				
Duminică 01.09				
Luni 02.09	A	PROIECTAREA ASISTATĂ DE CALCULATOR A M.H.P. – ORA 9.00	DRĂGOI C.	ELA 115
	A - MSHP	SENZORI ȘI TRADUCTOARE – ORA 10.00	CĂLINOIU C.	ELA 118
	C, D	MANAGEMENTUL ASIGURĂRII CALITĂȚII – ORA 9.00	BUȚȘAN C.	DEPART.
	A B, D, E	TERMODINAMICĂ TEHNICĂ I + II; TERMOTEHNICĂ – ORA 9.00	DOBROVICESCU AL.	DEPART.
	A	HIDRODINAMICA REȚELELOR DE PROFILE – ORA 9.00	RĂDULESCU V.	ELA 115
	A	ECHIPAMENTE PT.PROCESE INDUSTRIALE I – ORA 10.00	SPOREA N.	CB 107
	A, E	METODE CU ELEMENTE FINITE	CĂNĂNĂU S.	CG 022
	A	MECANICA MATERIALELOR POLIMERICE – ORA 8.00	ȘTEFĂNESCU M.F.	CI 001
	E	DESIGN ȘI REABILITAREA STRUCTURILOR – ORA 12.00		
	B	COMPONENTE MECATRONICE DIGITALE – ORA 9.00	BOGATU L.	CH 404
	D	CAD/CAE – ORA 10.00	TURTOI P.	CG 120
	E	DESIGN DE PRODUS PT.DEZVOLTARE DURABILĂ – ORA 10.00	FILIPOIU I.D.	DEPART.
	E	MODELAREA SOLIDELOR – ORA 9.00	SIMION I.	BN 330/308
	E	COMUNICARE PT.INGINERI ȘI DESIGNERI	COMISIE	CG 022
Marți 03.09	D E	ECONOMIA COMBUSTIBILILOR I; ECOLOGIE ȘI PROTECȚIA MEDIULUI(ECODESIGN) – ORA 10.00	POP E.	FA 103
	A	REOLOGIE GENERALĂ; MATERII PRIME ÎN IND.ALIMENTARĂ – ORA 10.00	PRODEA I.M.	DEPART.
	A B, D, E	TERMODINAMICĂ TEHNICĂ I + II; TERMOTEHNICĂ – ORA 9.00	DOBROVICESCU AL.	DEPART.
	A	BAZELE SISTEMELOR AUTOMATE	CONSTANTIN N.	CD 001
	A E	GENERATOARE DE ABUR I; MAȘINI MECANOENERGETICE – ORA 9.00	PRISECARU T.	FA 103

Marți 03.09	A	DINAMICA GAZELOR; TERMODINAMICA TEHNICĂ – ORA 8.30	BĂRAN N.	CG 006
	A	STRAT LIMITĂ, TURBULENȚĂ, TRANSFER DE CĂLDURĂ – ORA 10.00	TĂNASE N.O.	ELA 115
	A B	MAȘINI DE LUCRU ȘI COMENZI NUMERICE; TEHNOLOGII ȘI SISTEME INTEGRATE DE FABRICAȚIE – ORA 9.00	DONȚU O.	CH 003/004
	B	BAZELE SISTEMELOR AUTOMATE	DUMITRACHE I.	CD 001
	B C	SISTEME DE ACHIZIȚIE ȘI INTERFEȚE – INSTRUMENTAȚIE VIRTUALĂ; METODE DE TESTARE ÎN OPTOMETRIE; OPTOMETRIE PRACTICĂ – ORA 11.00	COMEAGĂ D.	CH 304
	A	PROIECTAREA ASISTATĂ DE CALCULATOR A E.P.I. I – ORA 12.00	TOMESCU GH.	DEPART.
	A, E	METODE CU ELEMENTE FINITE	CĂNĂNĂU S.	CG 022
	A, C, E B A	MECATRONICĂ; ACȚIONĂRI HIDROPNEUMATICE; ACȚIONĂRI ÎN M.F.	AVRAM M.	CH 202
	E	DESIGN ȘI PROCESARE IMAGISTICĂ – ORA 10.00	ȚAPU E.	BN 323
	E	COMUNICARE PT.INGINERI ȘI DESIGNERI	COMISIE	CG 022
	A	SENZORI ȘI TRADUCTOARE – ORA 10.00	SGÂRCIU	ED 117
Miercuri 04.09	A	TURBINE CU ABUR ȘI GAZE I	OPREA I.	FA 103
	A - MSHP	POMPE, VENTILAT.,SUFLANTE ȘI COMPRES.I; MECANICA FLUIDELOR ȘI M.H. – ORA 9.00	CIOCÂNEA A.	ELA 016
	A	MĂSURĂRI HIDRAULICE ȘI PNEUMATICE – ORA 9.00	BUDEA S.	ELA 016
	E	TEHNOLOGII MODERNE PT. STRATURI PROTECTOARE – ORA 12.00	IONAȘCU G.	CH 403
	E	MODELAREA DIGITALĂ A SUPRAFEȚELOR – ORA 14.00	SPĂNU A.	CH 205
	A, B C	OPTICĂ GEOMETRICĂ; BAZELE CONTACTOLOGIEI – ORA 9.00	RIZESCU D.	CH 103
	A B	MAȘINI DE LUCRU ȘI COMENZI NUMERICE; TEHNOLOGII ȘI SISTEME INTEGRATE DE FABRICAȚIE – ORA 9.00	DONȚU O.	CH 003/004
	D	FIABILITATE ȘI MENTENANȚĂ – ORA 9.00	MIRICĂ R.	CB 205
	D	ECONOMIA COMBUSTIBILILOR II – ORA 9.00	PÎȘĂ I.	FA 108
	A	INGINERIA PROCES.FIZICO – CHIMICE I ;TEHNOLOGII DIN IND.CHIMICĂ, PETROCHIMICĂ ȘI DE RAFINĂRII – ORA 9.00	JINESCU C.	CI 004
	C	APARATURĂ OFTALMOLOGICĂ – ORA 16.00	BĂCESCU D.	CB 208

Miercuri 04.09	B	COMPONENTE MECATRONICE DIGITALE – ORA 9.00	BOGATU L.	CH 404
	D	CAD/CAE – ORA10.00	TURTOI P.	CG 120
Joi 05.09	A	PROIECTAREA ASISTATĂ DE CALCULATOR A M.H.P. – ORA 9.00	DRĂGOI C.	ELA 115
	A	REOLOGIE GENERALĂ; MATERII PRIME ÎN IND.ALIMENTARĂ – ORA 10.00	PRODEA I.M.	DEPART.
	A	BAZELE SISTEMELOR AUTOMATE	CONSTANTIN N.	CD 001
	A	HIDRODINAMICA REȚELELOR DE PROFILE – ORA 9.00	RĂDULESCU V.	ELA 115
	A	STRAT LIMITĂ, TURBULENȚĂ, TRANSFER DE CĂLDURĂ – ORA 10.00	TĂNASE N.O.	ELA 115
	B	BAZELE SISTEMELOR AUTOMATE	DUMITRACHE I.	CD 001
	D	SISTEME HIDRO – PNEUMATICE – ORA 9.00	VASILIU D.	ELA 118
	B C	SISTEME DE ACHIZIȚIE ȘI INTERFEȚE – INSTRUMENTAȚIE VIRTUALĂ; METODE DE TESTARE ÎN OPTOMETRIE; OPTOMETRIE PRACTICĂ – ORA 11.00	COMEAGĂ D.	CH 304
	A, C, D B	ELECTRONICA INDUSTRIALĂ MICROPROCESOARE, MICROCONTROLERE – ORA 11.00	PETRACHE S.	CH 201
	A	ECHIPAMENTE PT.PROCESE INDUSTRIALE I – ORA 10.00	SPOREA N.	CB 107
	A	INGINERIA MECANICII RUPERII – ORA 10.00	DURBACĂ I.	CI 004
	A, C, E B A	MECATRONICĂ; ACȚIONĂRI HIDROPNEUMATICE; ACȚIONĂRI ÎN M.F.	AVRAM M.	CH 202
	A, B	PROIECTAREA ASISTATĂ DE CALCULATOR – ORA 9.00	APOSTOLESCU C.	CH 401
	A	CONTROL DIMENSIONAL ȘI METROLOGIE – ORA 9.00	DUMINICĂ D.	CH 302
	A, B, C	ELEMENTE CONSTRUCTIVE DE M.F. II	NIȚU C.	CH 303
	E	DESIGN ȘI PROCESARE IMAGISTICĂ – ORA 10.00	ȚAPU E.	BN 323
	E	MODELAREA SOLIDELOR – ORA 9.00	SIMION I.	BN 330/308
	A	SENZORI ȘI TRADUCTOARE – ORA 10.00	SGÂRCIU	ED 117
	A	DINAMICA GAZELOR; TERMODINAMICA TEHNICĂ – ORA 8.30	BĂRAN N.	CG 006
Vineri 06.09	A	TURBINE CU ABUR ȘI GAZE I	OPREA I.	FA 103
	A	TURBINE HIDRAULICE ȘI TURBOTRANSMISII I – ORA 9.00	DRAGOMIRESCU A.	ELA 218a

Vineri 06.09	E	TEHNOLOGII MODERNE PT. STRATURI PROTECTOARE – ORA 12.00	IONAȘCU G.	CH 403
	D	FIABILITATE ȘI MENTENANȚĂ – ORA 9.00	MIRICĂ R.	CB 205
	D	GESTIUNEA INFORMAȚIONALĂ A MEDIULUI	BONTOȘ M.	ELA 118
	D	ECONOMIA COMBUSTIBILILOR II – ORA 9.00	PÎȘĂ I.	FA 108
	D	ANALIZA ECONOMICĂ – ORA 10.00	VASILESCU E.	DEPART.
	A, C, D B	ELECTRONICA INDUSTRIALĂ MICROPROCESOARE, MICROCONTROLERE – ORA 11.00	PETRACHE S.	CH 201
	A	INGINERIA PROCES.FIZICO – CHIMICE I ;TEHNOLOGII DIN IND.CHIMICĂ, PETROCHIMICĂ ȘI DE RAFINĂRII – ORA 9.00	JINESCU C.	CI 004
	C	APARATURĂ OFTALMOLOGICĂ – ORA 16.00	BĂCESCU D.	CB 208
	A, B	PROIECTAREA ASISTATĂ DE CALCULATOR – ORA 9.00	APOSTOLESCU C.	CH 401
	A	CONTROL DIMENSIONAL ȘI METROLOGIE – ORA 9.00	DUMINICĂ D.	CH 302
Sâmbătă 07.09	A	BAZELE TEHNICII FRIGULUI I – ORA 9.00	APOSTOL V.	CG 002
	A	MANAGEMENT INDUSTRIAL – ORA 10.00	IONESCU S.	BN 211
	A	TRIBOLOGIE	TUDOR A.	CG 022
Duminică 08.09	A	MANAGEMENT INDUSTRIAL – ORA 10.00	IONESCU S.	BN 211
	D	ANALIZA ECONOMICĂ – ORA 10.00	VASILESCU E.	DEPART.
	A	TRIBOLOGIE	TUDOR A.	CG 022

PLANIFICAREA EXAMENELOR**26.08.2019 – 08.09.2019****ANUL IV**

DATA	SERIA	DISCIPLINA	EXAMINATORUL	SALA
Luni 26.08	A	INSTALAȚII DE VENTILAȚIE ȘI CLIMATIZARE	BRUJAN E.	ELA 218
	A	OPTICĂ FIZICĂ – ORA 9.00	CIOBANU R.	CH 301
	A, E	APARATE ȘI SISTEME DE MĂSURARE; MANAGEMENTUL CALITĂȚII ÎN DESIGN INDUSTRIAL – ORA 9.00	BUȚȘAN C.	DEPART.
	A	ECHIPAMENTE HIDROPNEUMATICE DE AUTOMATIZARE – ORA 9.00	GHEORGHE V.	CH 202
	C	VEDERE BINOCULARĂ ȘI ANTRENAMENT VIZUAL – ORA 9.00	PASCU T.	CB 208
	C	CONTABILITATE – ORA 10.00	IONESCU M.	BN 217
Marți 27.08.	A E	MOTOARE CU ARDERE INTERNĂ II; TEHNOLOGIA DE FABRICAȚIE A M.T.; MODELAREA ASISTATĂ A SISTEMELOR MECANICE – ORA 8,30	RADU B.	CG 102
	A	MOTOARE CU ARDERE INTERNĂ III – ORA 9.00	RACOVITZĂ AL.	CG 077
	A	TEHNOLOGIA DE FABRICAȚIE, MONTAJ A M.H.P. – ORA 9.00	SAFTA C.	CD 001
	E	TEHNICI MULTIMEDIA ÎN DESIGN	RADU I.	BN 332
	A	CONTROL, COMANDA ȘI REGLAREA ECHIPAMENTELOR; INGINERIA MĂRUNȚIRII MATERIALELOR; PROTECȚIA ÎMPOTRIVA ZGOMOTELOR ȘI VIBRAȚIILOR – ORA 12.00	TOMESCU GH.	DEPART.
	A E	ECHIPAMENTE PT.PROCESE INDUSTRIALE II; FORME PT.INJECTAREA MATERIALELOR POLIMERICE – ORA 8.00 DESIGNUL AMBALAJELOR – ORA 12.00	ȘTEFĂNESCU M.F.	CI 001
	E	ATELIER DE DESIGN INDUSTRIAL – ORA 12.00	CHIȘIU G.	CG 121
	C	VEDERE BINOCULARĂ ȘI ANTRENAMENT VIZUAL – ORA 9.00	PASCU T.	CB 208
	C	CONTABILITATE – ORA 10.00	IONESCU M.	BN 217

Miercuri 28.08	A E	MOTOARE CU ARDERE INTERNĂ II; TEHNOLOGIA DE FABRICAȚIE A M.T.; MODELAREA ASISTATĂ A SISTEMELOR MECANICE – ORA 8,30	RADU B.	CG 102
	A	BAZELE TEHNICII FRIGULUI II; INSTALAȚII DE CONDIȚIONARE – ORA 9.00	APOSTOL V.	CG 002
	A	MOTOARE CU ARDERE INTERNĂ III – ORA 9.00	RACOVITZĂ AL.	CG 077
	A	REGLAJUL SISTEMELOR TERMOMECHANICE – ORA 9.00	NEGREANU G.	FA 007b
	A	POMPE, VENTILAT.,SUFLANTE ȘI COMPRES.II; ÎNCERCAREA M.H.P. – ORA 9.00	CIOCÂNEA A.	ELA 016
	A	DINAMICA FLUIDELOR POLIFAZATE; INSTALAȚII ȘI ECHIP.PT.DEPOLUAREA APEI ȘI AERULUI – ORA 9.00	ROBESCU D.	ELA 024
	A	MAȘINI ȘI INSTALAȚII PT.SURSE DE ENERGII REGENERABILE – ORA 9.00	BUDEA S.	ELA 016
	B E	ACȚIONĂRI ELECTRICE – ORA 12.00; PROTOTIPARE VIRTUALĂ – ORA 14.00	SPÂNU A.	CH 205
	E	TEHNICI MULTIMEDIA ÎN DESIGN	RADU I.	BN 332
	A D	TRANSPORT HIDRAULIC ȘI PNEUMATIC; ECHIPAMENTE DE PROCES – ORA 10.00	CHELU A.	DEPART.
	D	MARKETING INDUSTRIAL – ORA 9.00	ILIE F.	CG 022
	E	ATELIER DE DESIGN INDUSTRIAL – ORA 12.00	CHIȘIU G.	CG 121
	A	ECHIPAMENTE HIDROPNEUMATICE DE AUTOMATIZARE – ORA 9.00	GHEORGHE V.	CH 202
Joi 29.08	A	TRANSFER DE CALDURĂ ȘI MASĂ – ORA 9.00	STANCIU D.	CG 104
	A D	ECHIPAMENTE PT.PROTECȚIA MEDIULUI; DEZVOLTAREA DURABILĂ A MEDIULUI – ORA 10.00	POP E.	FA 103
	A	INSTALAȚII DE VENTILAȚIE ȘI CLIMATIZARE	BRUJAN E.	ELA 218
	A B C	CONTROLERE LOGICE PROGRAMABILE; SISTEME FLEXIBILE DE ASAMBL.ȘI CONTROL; SOFTWARE PT.SISTEME MECATRONICE; ERGONOMIE VIZUALĂ – ORA 9.00	RIZESCU C.	CH 103
	C	LENTILE DE CONTACT; OPTOMETRIE PEDIATRICĂ; VEDERE SUBNORMALĂ; PSIHOLOGIA VEDERII; ETICA ȘI DEONTOLOGIA ING.OPTOMETRIST – ORA 9.00	RIZESCU D.	CH 103
	A	INGINERIA FABRICĂRII E.P. I + II; ECHIP.ȘI INSTALAȚII PT.PROD.DE SINTEZĂ CHIMICĂ, PT.PETROCHIMIE ȘI RAFINĂRII – ORA 9.30	SIMA T.	DEPART.
C, D E	MANAGEMENTUL RESURSELOR UMANE; ANALIZA STRUCTURALĂ A FORMELOR COMPLEXE – ORA 12.00	STOICA M.	CG 024	

Joi 29.08				
Vineri 30.08	A	VIBRAȚIILE SISTEMELOR MECANICE	BOIANGIU M.	CD 001
	A	TURBINE HIDRAULICE ȘI TURBOTRANSMISII II; VANE, STAVILE ȘI CONFECȚII METALICE – ORA 9.00	DRAGOMIRESCU A.	ELA 218a
	A	DINAMICA FLUIDELOR POLIFAZATE; INSTALAȚII ȘI ECHIP.PT.DEPOLUAREA APEI ȘI AERULUI – ORA 9.00	ROBESCU D.	ELA 024
	A	SERVOMEKANISME HIDRAULICE ȘI PNEUMATICE – ORA 10.00	CĂLINOIU C.	ELA 118
	A D	TRANSPORT HIDRAULIC ȘI PNEUMATIC; ECHIPAMENTE DE PROCES – ORA 10.00	CHELU A.	DEPART.
	C, D E	MANAGEMENTUL RESURSELOR UMANE; ANALIZA STRUCTURALĂ A FORMELOR COMPLEXE – ORA 12.00	STOICA M.	CG 024
Sâmbătă 31.08				
Duminică 01.09				
Luni 02.09	A	REGLAREA ȘI FUNCȚ. INSTAL. FRIGORIFICE ȘI DE CONDIȚIONARE – ORA 9.00	ȘERBAN AL.	DEPART.
	A	VIBRAȚIILE SISTEMELOR MECANICE	BOIANGIU M.	CD 001
	A	ACȚIONĂRI ȘI COMENZI H.P. I + II – ORA 9.00	DRĂGOI C.	ELA 115
	A	SERVOMEKANISME HIDRAULICE ȘI PNEUMATICE – ORA 10.00	CĂLINOIU C.	ELA 118
	A, E	APARATE ȘI SISTEME DE MĂSURARE; MANAGEMENTUL CALITĂȚII ÎN DESIGN INDUSTRIAL – ORA 9.00	BUCȘAN C.	DEPART.
	E	DESIGN ȘI ESTETICĂ INDUSTRIALĂ II	CĂNĂNĂU S.	CG 022
	A	MAȘINI ȘI INSTALAȚII PT.PRELUCRAREA MATERIALELOR PLASTICE; TEHNOLOGII DIN IND.PROD.ALIMENTARE ȘI PT.BIOFABRICAȚII – ORA 10.00	SPOREA N.	CB 107
	A	FABRICAREA STRUCTURILOR DIN MATERIALE COMPOZITE – ORA 10.00	ENĂCHESCU G.	CB 107
	A	ECHIPAMENTE PT.PROCESE INDUSTRIALE II; FORME PT.INJECTAREA MATERIALELOR POLIMERICE – ORA 8.00	ȘTEFĂNESCU M.F.	CI 001
	E	DESIGNUL AMBALAJELOR – ORA 12.00		
D	TRANZACȚII COMERCIALE – ORA 9.00	SEICIU L.	CG 024	

Luni 02.09	E	TEHNICI DE ANIMAȚIE – ORA 9.00	ENACHE C.	BN 321/325
Marți 03.09	A	TRANSFER DE CALDURĂ ȘI MASĂ – ORA 9.00	STANCIU D.	CG 104
	A	DINAMICA M.A.I.	PANĂ C.	DEPART.
	A D	ECHIPAMENTE PT.PROTECȚIA MEDIULUI; DEZVOLTAREA DURABILĂ A MEDIULUI – ORA 10.00	POP E.	FA 103
	A	REGLAJUL SISTEMELOR TERMOMECHANICE – ORA 9.00	NEGREANU G.	FA 007b
	A	REGLAREA ȘI FUNCȚ. INSTAL. FRIGORIFICE ȘI DE CONDIȚIONARE – ORA 9.00	ȘERBAN AL.	DEPART.
	A	STAȚII DE POMPARE ȘI CENTRALE HIDROELECTRICE	VUȚĂ L.	ELA216
	A	TEHNOLOGIA DE FABRICAȚIE, MONTAJ A M.H.P. – ORA 9.00	SAFTA C.	CD 006
	A	MENTENANȚĂ GENERALĂ; ECHIPAMENTE ȘI INSTAL. DIN IND.ALIMENTARĂ – ORA 10.00	PRODEA I.M.	DEPART.
	A	OPTICĂ FIZICĂ – ORA 9.00	CIOBANU R.	CH 301
	C, D E	MANAGEMENTUL PRODUCȚIEI; INGINERIA FABR.ASISTATĂ DE CALCULATOR	RĂDULESCU AL.	CB 007
	D	MANAGEMENTUL PROIECTELOR	RĂDULESCU I.	CB 007
	E	DESIGN ȘI ESTETICĂ INDUSTRIALĂ II	CĂNĂNĂU S.	CG 022
	A	INGINERIA FABRICĂRII E.P. I + II; ECHIP.ȘI INSTALAȚII PT.PROD.DE SINTEZĂ CHIMICĂ, PT.PETROCHIMIE ȘI RAFINĂRII – ORA 9.30	SIMA T.	DEPART.
	A	PROIECTAREA ASISTATĂ DE CALCULATOR A E.P.I. II – ORA 11.00	ROMAN G.	DEPART.
	A	CONTROL, COMANDA ȘI REGLAREA ECHIPAMENTELOR; INGINERIA MĂRUNȚIRII MATERIALELOR; PROTECȚIA ÎMPOTRIVA ZGOMOTELOR ȘI VIBRAȚIILOR – ORA 12.00	TOMESCU GH.	DEPART.
	A B	ROBOTICĂ; MODELAREA ȘI SIMULAREA SIST.ELECTROMECHANICE; PROIECTAREA SIST.MECATRONICE; ROBOTICĂ; ROBOȚI MOBILI	GRĂMESCU B.	CH 201
	B	SISTEME DE ACȚIONARE INTELIGENTE; HIDRONICĂ ȘI PNEUTRONICĂ	AVRAM M	CH 202
	D	TRANZACȚII COMERCIALE – ORA 9.00	SEICIU L.	CG 024
	E	DESIGN PT.MANUFACTURARE ȘI ASAMBLARE – ORA 9.00	VALTER N.	BN 321

Miercuri 04.09	A	GENERATOARE DE ABUR II – ORA 9.00	PÎȘĂ I.	FA 108
	A D	TURBINE CU ABUR ȘI GAZE II; SISTEME ENERGETICE CLASICE ȘI NUCLEARE	OPREA I.	FA 103
	A	DINAMICA M.A.I.	PANĂ C.	DEPART.
	A	POMPE, VENTILAT.,SUFLANTE ȘI COMPRES.II; ÎNCERCAREA M.H.P. – ORA 9.00	CIOCÂNEA A.	ELA 016
	A	MAȘINI ȘI INSTALAȚII PT.SURSE DE ENERGII REGENERABILE – ORA 9.00	BUDEA S.	ELA 016
	A, B	TEHNOLOGIA M.F.; MICRO ȘI NANOTEHNOLOGII – ORA 12.00	IONAȘCU G.	CH 403
	A	APARATE BIOMEDICALE – ORA 12.00	BUCUR D.	CH 107
	B E	ACȚIONĂRI ELECTRICE – ORA 12.00; PROTOTIPARE VIRTUALĂ – ORA 14.00	SPÂNU A.	CH 205
	B	SISTEME DE CONDUCERE ÎN ROBOTICĂ; INTELIGENȚĂ ARTIFICIALĂ – ORA 11.00	PĂTRAȘCU M.	ED 118
	A B C	CONTROLERE LOGICE PROGRAMABILE; SISTEME FLEXIBILE DE ASAMBL.ȘI CONTROL; SOFTWARE PT.SISTEME MECATRONICE; ERGONOMIE VIZUALĂ – ORA 9.00	RIZESCU C.	CH 103
	C	LENTILE DE CONTACT; OPTOMETRIE PEDIATRICĂ; VEDERE SUBNORMALĂ; PSIHOLOGIA VEDERII; ETICA ȘI DEONTOLOGIA ING.OPTOMETRIST – ORA 9.00	RIZESCU D.	CH 103
	A	INGINERIA PROCES.FIZICO – CHIMICE II ;INGINERIA PROCESELOR PT.FABRICAREA PRODUSELOR DIN MATERIALE POLIMERICE – ORA 9.00	JINESCU C.	CI 004
	C	PROIECTAREA ȘI MENTENANȚA ECHIP.OPTOMETRICE – ORA 16.00	BĂCESCU D.	CB 208
	D	MARKETING INDUSTRIAL – ORA 9.00	ILIE F.	CG 022
	E	DESIGN ȘI ESTETICĂ INDUSTRIALĂ I – ORA 12.00	STOICA G.	DEPART.
	A B	ROBOTICĂ; MODELAREA ȘI SIMULAREA SIST.ELECTROMECHANICE; PROIECTAREA SIST.MECATRONICE; ROBOTICĂ; ROBOȚI MOBILI	GRĂMESCU B.	CH 201
	Joi 05.09	A	VIBRAȚIILE SISTEMELOR MECANICE	BOIANGIU M.
A		ACȚIONĂRI ȘI COMENZI H.P. I + II – ORA 9.00	DRĂGOI C.	ELA 115
A		STAȚII DE POMPARE ȘI CENTRALE HIDROELECTRICE	VUȚĂ L.	ELA216
A		MENTENANȚĂ GENERALĂ; ECHIPAMENTE ȘI INSTAL. DIN IND.ALIMENTARĂ – ORA 10.00	PRODEA I.M.	DEPART.
A		FABRICAREA STRUCTURILOR DIN MATERIALE COMPOZITE – ORA 10.00	ENĂCHESCU G.	CB 107

	B	SISTEME DE CONDUCERE ÎN ROBOTICĂ; INTELIGENȚĂ ARTIFICIALĂ – ORA 11.00	PĂTRAȘCU M.	ED 118
	A	COMPRESOARE	FUIORESCU D.	DEPART.

Joi 05.09	C, D E	MANAGEMENTUL PRODUCȚIEI; INGINERIA FABR.ASISTATĂ DE CALCULATOR	RĂDULESCU AL.	CB 007
	D	MANAGEMENTUL PROIECTELOR	RĂDULESCU I.	CB 007
	D	M.A.I. – TEORIE ȘI MANAGEMENT – ORA 10.00	CERNAT AL.	CG 075
	A, C	PRELUCRAREA OPTICĂ A INFORMAȚIEI – ORA 11.00	PETRACHE S.	CH 201
	A	MAȘINI ȘI INSTALAȚII PT.PRELUCRAREA MATERIALELOR PLASTICE; TEHNOLOGII DIN IND.PROD.ALIMENTARE ȘI PT.BIOFABRICAȚII – ORA 10.00	SPOREA N.	CB 107
	A	PROIECTAREA ASISTATĂ DE CALCULATOR A E.P.I. II – ORA 11.00	ROMAN G.	DEPART.
	B	SISTEME DE ACȚIONARE INTELIGENTE; HIDRONICĂ ȘI PNEUTRONICĂ	AVRAM M	CH 202
	C	INFORMATICĂ MEDICALĂ – ORA 9.00	APOSTOLESCU C.	CH 401
	A, C	PRELUCRAREA OPTICĂ A INFORMAȚIEI – ORA 11.00	PETRACHE S.	CH 201
	E	TEHNICI DE ANIMAȚIE – ORA 9.00	ENACHE C.	BN 321/325
	E	DESIGN PT.MANUFACTURARE ȘI ASAMBLARE – ORA 9.00	VALTER N.	BN 321
Vineri 06.09	A	GENERATOARE DE ABUR II – ORA 9.00	PÎȘĂ I.	FA 108
	A	TURBINE CU ABUR ȘI GAZE II;	OPREA I.	FA 103
	D	SISTEME ENERGETICE CLASICE ȘI NUCLEARE		
	A	TURBINE HIDRAULICE ȘI TURBOTRANSMISII II; VANE, STAVILE ȘI CONFECȚII METALICE – ORA 9.00	DRAGOMIRESCU A.	ELA 218a
	A, B	TEHNOLOGIA M.F.; MICRO ȘI NANOTEHNOLOGII – ORA 12.00	IONAȘCU G.	CH 403
	A	APARATE BIOMEDICALE – ORA 12.00	BUCUR D.	CH 107
	A	COMPRESOARE	FUIORESCU D.	DEPART.
	D	SISTEME FRIGORIFICE ȘI DE CLIMATIZARE; OPTIMIZAREA SISTEMELOR FRIGORIFICE ȘI DE CLIMATIZARE – ORA 10.00	VASILESCU E.	DEPART.
D	M.A.I. – TEORIE ȘI MANAGEMENT – ORA 10.00	CERNAT AL.	CG 075	
A, C	PRELUCRAREA OPTICĂ A INFORMAȚIEI – ORA 11.00	PETRACHE S.	CH 201	

	A	INGINERIA PROCES.FIZICO – CHIMICE II ;INGINERIA PROCESELOR PT.FABRICAREA PRODUSELOR DIN MATERIALE POLIMERICE – ORA 9.00	JINESCU C.	CI 004
Vineri 06.09	C	PROIECTAREA ȘI MENTENANȚA ECHIP.OPTOMETRICE – ORA 16.00	BĂCESCU D.	CB 208
	C	INFORMATICĂ MEDICALĂ – ORA 9.00	APOSTOLESCU C.	CH 401
	E	DESIGN ȘI ESTETICĂ INDUSTRIALĂ I – ORA 8.00	STOICA G.	DEPART.
Sâmbătă 07.09	A	BAZELE TEHNICII FRIGULUI II; INSTALAȚII DE CONDIȚIONARE – ORA 9.00	APOSTOL V.	CG 002
Duminică 08.09	D	SISTEME FRIGORIFICE ȘI DE CLIMATIZARE; OPTIMIZAREA SISTEMELOR FRIGORIFICE ȘI DE CLIMATIZARE – ORA 10.00	VASILESCU E.	DEPART.