

MASTER					
Nr.	Disciplina de învățământ	Data	Ora	Sala	Examinatori
M.P.E.					
1	Capitalul uman în organizații	18.07	17:00	IM311	Prof.dr.ing.Dan-Maniu Dușe
2	Studii,analize și prognoze pt.proiecte	19.07	17:00	IM302	Prof.dr.ing.D.Dumitrașcu
3	Leadership în organizații	20.07	17:00	IM311	Conf.dr.ing. Dan Miricescu
4	Fonduri structurale și de coeziune	21.07	17:00	IM302	Ș.l.dr.ing. R.Săvescu
M.A.I.					
1	Capitalul uman în organizații	18.07	17:00	IM311	Prof.dr.ing.Dan-Maniu Dușe
2	Sisteme informatice pt.suport	18.07	17:00	IM319	Prof.dr.ing.L.Roșca
3	Leadership în organizații	20.07	17:00	IM311	Conf.dr.ing.Dan Miricescu
4	Antreprenoriat	19.07	17:00	IM302	Prof.dr.ing.Dan Dumitrașcu
S.C.C.C.D.P.					
1	Achiziția și procesarea datelor experimentale	18.07	17:00	Lab	Prof.dr.ing. Laurean Bogdan
2	Analiza și sinteza asistată a sistemelor de acționare	19.07	17:00	Lab	Prof.dr.ing. Ioan Bârsan
3	Echipe alternative cu comandă numerică	20.07	17:00	Lab	Prof.dr.ing. Radu B reaz
LOGISTICĂ INDUSTRIALĂ					
1	e-Business	18.07	17:00	IM319	Prof.dr.ing. Liviu Roșca
2	Principiile fabricației suple	20.07	17:00	Lab	Prof.dr.ing. Livia Beju
3	Planificarea resurselor întreprinderii(ERP) în SAP R/3	21.07	17:00	Lab	Prof.dr.ing. Achim Muntean
S.T.I.F.					
1	Strategii și tehnici CAD în proiectare avansată a produselor	19.07	17:00	Labor	Prof.dr.ing. Daniel Manolea
2	Monitorizarea sistemelor intelig.de fabricație	18.07	17:00	Lab	Prof.dr.ing. Laurean Bogdan
3	Metode și mijloace CAM	20.07	17:00	Lab	Prof.dr.ing.Nicolae Cofaru
4	Simularea cinematică și dinamică a sistemelor	21.07	17:00	Lab	Prof.dr.ing.Gabriel Racz
A.A.I.E.					
1	Modelarea și simularea sistemelor electromecanice	18.07	17:00	Lab	Prof.dr.ing. Liviu Modran
2	Aplicații cu sisteme dedicate	21.07	17:00	222	Prof.dr.ing. Ioan P. Mișu
3	Calitatea energiei electrice	19.07	17:00	202	Prof.dr.ing. Maria Vințan
4	Managementul proiectelor complexe	20.07	17:00	323	Prof.dr.ing. Dănuț Dumitrașcu
A.C.S.					
1	Neuroprocesare	18.07	17:00	201	Conf.dr.ing.Ioan Z. Mișu
2	Inteligența artificială în teoria joc.	21.07	17:00	IE102	Prof.dr.ing.Daniel Volovici
3	Proiectare avansată a aplicațiilor grafice	20.07	17:00	201	Conf.dr.ing. Rodica Baci
4	Metode avansate de compresie	19.07	17:00	407	Conf.dr.ing.Macarie Breazu
E.S.					
1	Arhitectura sistemelor dedicate	18.07	17:00	201	Conf.dr.ing. Ioan Z. Mișu
2	Învățare automată	21.07	17:00	IE102	Prof.dr.ing.D.Volovici
3	Sisteme avansate de comunicații	22.07	17:00	323	Prof.dr.ing.Remus Brad

	I.C.A.I.				
1	Arhitectura sistemelor de calcul dedicate	18.07	17:00	201	Conf.dr.ing.Ioan Z. Miha
2	Proiectare orientată obiect	19.07	17:00	407	Conf.dr.ing.Macarie Breazu
3	Rețele de calculatoare	22.07	17:00	323	Prof.dr.ing.Remus Brad
4	Tehnici avansate de reglare a proceselor industriale	20.07	17:00	labor	Conf.dr.ing.Cornel Rentea
	MANAGEMENTUL CALITĂȚII				
1	Tehnici și instrumente ale calității	20.07	17:00	202	Prof.dr.ing.Cl.Kifor
2	Politici și mecanisme instituționale în domeniul calității	20.07.	17:00	202	Prof.dr.ing.Cl.Kifor
3	Capitalul uman în organizații	18.07	17:00	IM311	Prof.dr.ing.Dan-Maniu Dușe
	I.M.G.N.				
1	Calitatea gazelor naturale	18.07	17:00	Mediaș	Prof.dr.ing.Ilie Lața
2	Optimizarea factorilor de recuperare a structurilor gazeifere	19.07	17:00	Mediaș	Prof.dr.ing.Paul Ștefănescu
3	Tehnologii specifice realizării rețelelor de transport g.n.	20.07	17:00	Mediaș	Prof.dr.ing.Toderița Nemeș
4	Managementul proiectului	21.07	17:00	Mediaș	Prof.dr.ing.Dan Dumitrașcu