

PROGRAMAREA SESIUNII DE RESTANȚE - MASTER -
28.08 - 10.09.2017

Data	Anul	Disciplina	Cadrul didactic	Sala	Ora
31.08.2017	I MDRP	Programare neliniară și dinamică	Rebenciuc Mihai		14
31.08.2017	II MDRP	Teoria jocurilor	Rebenciuc Mihai		14
31.08.2017	I MDRP	Probabilități și procese stocastice	Rebenciuc Mihai		14
31.08.2017	I SDOME	Sisteme dinamice comandate	Prepețiță Valeriu	BN S 06	
01.09.2017	I MDRP	Teoria așteptării și aplicații	Prepețiță Valeriu	BN 113	
01.09.2017	I MDRP	Programare neliniară și dinamică	Rebenciuc Mihai		14
01.09.2017	II MDRP	Teoria jocurilor	Rebenciuc Mihai		14
01.09.2017	I MDRP	Probabilități și procese stocastice	Rebenciuc Mihai		14
01.09.2017	ISDOMEF	Modele economice si control optimal	Prepețiță Valeriu	BN 113	
04.09.2017	I IALA	Optică și lasere pentru aplicații	Ursescu Daniel	BN 134	9
04.09.2017	I IALA	Ingineria și aplicațiile acceleratoarelor de particule	Ghiță Dan Gabriel	BN 122	
05.09.2017	I SDOME	Sisteme dinamice comandate	Prepețiță Valeriu	CB 106	
05.09.2017	I IALA	Fizica atomica si nucleara pentru inginerie	Preda Liliana	BN 113	8
05.09.2017	ISDOMEF	Modele economice si control optimal	Prepețiță Valeriu	CB 106	
06.09.2017	I IALA	Ingineria și aplicațiile laserilor de putere	Stafe Mihai	BN 134	9
06.09.2017	I MDRP	Teoria așteptării și aplicații	Prepețiță Valeriu	BN 113	
06.09.2017	I IALA	Utilizarea fasciculelor fotonice și de particule	BUSUIOC C.	BN 134	9
07.09.2017	I IALA	Optică și lasere pentru aplicații	URSESCU Daniel	BN 134	9
07.09.2017	I IALA	Fizica atomica si nucleara pentru inginerie	Preda Liliana	BN 113	
08.09.2017	I IALA	Ingineria și aplicațiile acceleratoarelor de particule	Ghiță Dan Gabriel	BN 134	
08.09.2017	I IALA	Utilizarea fasciculelor fotonice și de particule	Busuioc Cristina	BN 134	9
09.09.2017	I IALA	Ingineria și aplicațiile laserilor de putere	Stafe Mihai	BN 134	9