

**PROGRAMAREA EXAMENELOR ȘI COLOCVIILOR STUDII LICENȚĂ ANI I - II
MATEMATICĂ INFORMATICĂ**

sesiune SEMESTRUL II / MODUL I - 10 zile perioada 24.04.2017- 03.05.2017

Nr. crt.	An studiu	DISCIPLINA MODUL I	CADRU DIDACTIC TITULAR	DATA	ORA	SALA
1.	I	Analiză matematică, calcul diferențial și integral în R_n	Solomon Andreea	24.04.2017	10	A 18
2.	I	Teoria mulțimilor și elemente de logică matematică	Acu Dumitru	26.04.2017	10	A 18
3.	II	Analiză numerică	Sofonea Florin	24.04.2017	8	A 26
4.	II	Analiză funcțională	Suciu Laurian	28.04.2017	9	A 18
5.	II	Teoria apriximării pe spații abstracte	Branga Adrian	03.05.2017	9	A 18

**PROGRAMAREA EXAMENELOR ȘI COLOCVIILOR STUDII DE MASTER ANUL I
MATEMATICĂ INFORMATICĂ APLICATĂ**

sesiune SEMESTRUL II / MODUL I - 10 zile perioada 24.04.2017- 03.05.2017

Nr. crt.	An studiu	DISCIPLINA MODUL I	CADRU DIDACTIC TITULAR	DATA	ORA	SALA
1.	I	Aproximarea prin operatori liniari	Sofonea Florin	24.04.2017	17	A 33
2.	I	Modele matematice ierahice și multigraf cu aplicații	Branga Adrian	03.05.2017	16	B 309
3.	I	Introducere în teoria funcțiilor eliptice	Drăghici Eugen	27.04.2017	16	B 310