

Modelare matematică în știință și tehnologie , Master, Învățământ cu frecvență (IF), an 1

Semestrul I 2024-2025 (2024-09-30 - 2025-02-16)

	Luni	Marti	Miercuri	Joi	Vineri	Sambata
08:00						
09:00						
10:00						
11:00						
12:00						
13:00						
14:00		GmEU1004 Modelare matematică (2024-2025) [id 44031] S. 1 Orar: <i>Validat</i> Stat Funcții: <i>PO</i> Palcu Adrian M104 Complex M			GmEA1001 Capitoile speciale de algebră (2024-2025) [id 44028] Gr. 1 Orar: <i>Validat</i> Stat Funcții: <i>PO</i> sapt. pare Moț Ghiocel M113 Complex M	S
15:00						
16:00	GmEA1002 Operatori pe spații Hilbert (2024-2025) [id 44029] S. 1 Orar: <i>Validat</i> Stat Funcții: <i>PO</i> Gașpar Octavian Păstorel M113 Complex M		GmET1A11 Sisteme fuzzy (2024-2025) [id 44032] S. 1 Orar: <i>Validat</i> Stat Funcții: <i>PO</i> Sida Lavinia Elisabeta M111 Complex M	GmEA1001 Capitoile speciale de algebră (2024-2025) [id 44028] S. 1 Orar: <i>Validat</i> Stat Funcții: <i>PO</i> sapt. impare Moț Ghiocel M113 Complex M	GmEU1003 Analiză convexă (2024-2025) [id 44030] S. 1 Orar: <i>Validat</i> Stat Funcții: <i>PO</i> sapt. pare Moț Ghiocel M113 Complex M	C
17:00						
18:00	GmEA1002 Operatori pe spații Hilbert (2024-2025) [id 44029] Gr. 1 Orar: <i>Validat</i> Stat Funcții: <i>PO</i> sapt. impare Gașpar Octavian Păstorel M113 Complex M		GmET1A11 Sisteme fuzzy (2024-2025) [id 44032] Gr. 1 Orar: <i>Validat</i> Stat Funcții: <i>PO</i> Sida Lavinia Elisabeta M111 Complex M	GmEU1003 Analiză convexă (2024-2025) [id 44030] Gr. 1 Orar: <i>Validat</i> Stat Funcții: <i>PO</i> Moț Ghiocel		S
19:00						