

UNIVERSITATEA TITU MAIORESCU  
FACULTATEA DE INFORMATICĂ  
ȘTIINȚA DATELOR ȘI INTELIGENȚA ARTIFICIALĂ  
FORMA DE ÎNVĂȚĂMÂNT: ZI

PLANIFICAREA EXAMENELOR

SESIUNEA

IANUARIE-FEBRUARIE 2026

MASTER ANUL II:

Nr. Crt.	Disciplina	Cadru didactic	Data	Sala/ Interval orar
<b>EXAMENE DE AN</b>				
1.	Inteligență artificială	Conf. univ. dr. ing. Lucian Grigore	Sâmbătă 31.01.2026	M207/ 12-14
2.	Procesarea limbajului natural și analiza textului	Conf.univ.dr.ing. Mironela Pîrnău	Duminică 01.02.2026	M102/ 12-14
3.	Învățare automată deep	Conf. univ. dr. Joița Daniela	Sâmbătă 07.02.2026	M112/ 10-12
4.	Big data	Conf.univ.dr.ing. Mironela Pîrnău Lector univ. dr. Dinucă Claudia	Duminică 08.02.2026	M207/ 12-14
<b>RESTANȚE DIN ANUL I</b>				
1.	Fundamente în Știința Datelor și Inteligență Artificială	Prof. univ. dr. Paraschiv Titi	Sâmbătă 31.01.2026	M207/ 10-11
2.	Statistici aplicate în Știința Datelor și Inteligență Artificială	Prof. univ. dr. Paraschiv Titi	Sâmbătă 31.01.2026	M207/ 11-12
3.	Teoria informației și aplicații	Prof. univ. dr. Răuciu Ciprian	Duminică 01.02.2026	M103/ 10-12
4.	Prompt engineering	Conf. univ. dr. Geanina Banu	Sâmbătă 07.02.2026	M207/ 10-12
5.	Programare în Python	Conf. univ. dr. Dăscălescu Cristina	Duminică 08.02.2026	M207/ 10-12

DECAN  
Conf. univ. dr. Daniela Joița

DIRECTOR DEPARTAMENT  
Conf. univ. dr. ing. Mironela Pîrnău