

Scoala Doctorala Fizica
ORAR 2024-2025

Cursuri:	General research methods and methodology of scientific writing / Metode generale de cercetare și metodică elaborării de lucrări științifice	Academic ethics and integrity / Etică și integritate academică	Advanced experimental methods in solid state physics / Metode experimentale avansate în fizica stării solide	Theoretical and computational methods in solid state physics / Metode teoretice și computaționale în fizica stării solide	Theoretical models and simulation methods in physics / Modele teoretice și metode de simulare în fizică	Nanostructures and macromolecular systems / Nanostructuri și sisteme macromoleculare	Spectroscopic methods for environmental monitoring, pharmaceutical characterisation and bioprocessing / Metode spectroscopice pentru monitorizarea mediului, studiul medicamentelor și bioprocésare	Applications of bio(nano)medical spectroscopy and imaging / Aplicații ale spectroscopiei și imagisticii bio(nano)medicale
Ziua, intervalul orar:	Joi, 16.00 - 17.30	Joi, 17.30 - 19.00	Marti, 16.00 - 19.00	Marti, 17.00 - 20.00	Miercuri, 16.00 - 19.00	Miercuri, 16.00 - 19.00	Luni, 16.00 - 19.00	Marti, 16.00 - 19.00
Sala:	Herman Oberth	Herman Oberth	Herman Oberth	244, 233	215	Herman Oberth	Herman Oberth	242
Profesori:	ASTILEAN S.	CHIS V.	DEAC I. G.	BENEA D.	BEU T.	ASTILEAN S.	BAIA M.	BALINT Z.
	FECHETE R.	BAIA M.	POP V.	GROSU I.	ERCSEY-RAVASZ M.	BAIA L.	MAGDAS A.	CHIS V.
	NEDA Z.		TETEAN C.	TIUSAN C.	NAGY L.	BOTIZ I.	PINZARU S.	FOCSAN M.
	TIUSAN C.		TIUSAN C.		NEDA Z.			LEOPOLD N.