

ORAR SEMESTRUL I (2025-2026)

MASTER, ANUL I

		ARMP	FAM
L	16-18	Complements of Theoretical Physics curs, F203, Lect. dr. I. Cotăescu Jr.	Complemente de fizică teoretică, curs, F203, Lect. dr. I. Cotăescu Jr.
	18-20	Complements of Theoretical Physics, sem., F203, Lect. dr. I. Cotăescu (saptamana impara)	Compl. de fizică teoretică, sem., F203, Lect. dr. I. Cotăescu (saptamana para)
M	10-12	Design of optical device, curs facultativ (Continental)	
	12-14	Design of optical device, sem., (Continental)	
	14-16		
	16-18	Study of complex devices with ANSYS,curs facultativ, F202B fizician dr. R. Negrilă	
	18-20	Study of complex devices with ANSYS, sem., F202B, fizician dr. R. Negrilă	
	12-14		
Mi	16-18	Magnetic materials, curs optional, F104, Conf. dr. N. Ștefu	Symmetries in Physics,curs optional,F202B Lect.dr. N. Nicolaevici
	18-20	Magnetic materials, sem., F104, Conf. dr. N. Ștefu (18-19)	Symmetries in Physics, sem., F202B, Lect. dr. N. Nicolaevici (saptamana para)
	14-16	Ethics of the research, curs+sem., Prof. dr. habil. D. Vizman (Online)	Etica cercetării, curs+sem., prof. dr. habil. D. Vizman (Online)
J	16-18	Complements of atom and molecule physics, curs, F008, Conf. dr. C. Avram	Complemente de fizica atomului și molec., curs, F008, Conf. dr. C. Avram
	18-20	Complements of atom and molecule physics, sem., F008, Conf. dr. C. Avram (saptamana impara)	Complemente de fizica atomului și molec., sem., F008, Conf. dr. C. Avram (saptamana para)
V	16-18	Complements of solid state physics, curs, F203, Conf. dr. habil. E. Paulescu	Compl. de fizica stării solide, curs, F203, Conf. dr. habil. E. Paulescu
	18-20	Complements. of solid state phys., sem., F111, Conf. dr. habil. E. Paulescu (saptamana impara)	Compl. de fizica stării solide, sem., F111, Conf. dr. habil. E. Paulescu (saptamana para)

MASTER, ANUL II

		ARMP	FAM
L	10-12	Effective Models in Quantum Chromodinamics, (curs facultativ), F202B, dr. Sergio Morales Tejera	
	12-14	Effective Models in Quantum Chromodinamics (seminar facultativ), F202B, dr. Matteo Buzzegoli	
	14-16		
	16-18	Solar energy conversion, curs, F111 Conf. dr. habil. E. Paulescu	Aplicatii medicale ale laserilor si spectroscopiei, curs+lab., F020, Conf. dr. M. Ștef
	18-20	Solar energy conversion, sem., F111 Conf. dr. habil. E. Paulescu	
M	16-18	Rheological characterization of materials curs F 204, Prof. dr. habil. D. Resiga	Advanced methods in computational physics curs, F202A, dr. S. Busuioc
	18-20	Rheological characterization of materials, sem., F 204, Prof. dr. habil. D. Resiga (18-19)	Advanced methods in computational physics sem., F202A, dr. S. Busuioc (sapt para)
Mi	16-18	Advanced methods in optical spectroscopy, curs, F020, Conf. dr. M. Stef	Elem. de fiz. rad și dozimetrie, curs optional, F102/ Oncohelp , fiz. M. Spunei
	18-20	Advanced methods in optical spectroscopy, lab, F006, Conf. univ. dr. M. Ștef	Elem. de fiz. rad și dozimetrie, sem., F102/ Oncohelp , fiz. M. Spunei (sapt para)
J	10-14	Numerical Relativity (curs+sem facultativ), F202 B, Lect. dr. Daniela Alic	
	14-16		
	16-18	Defects in crystals, curs, F020, Conf. dr. M. Ștef	Substante de contrast in imagistica medicala, curs, F118, Prof. dr. habil. C. Marin
	18-20	Defects in crystals, lab., F006, Conf. dr. M. Stef	Substante de contrast in imagistica medicala, lab., F118, Prof. dr. habil. C. Marin
V	15-16		Medicina nucleara, curs, Spitalul Judetean, Conf. dr. Agneta Puszta (15-17)
	16-18	Synthesis and characterization of nano/micromaterials, curs, F007, C.S.II dr. Maria Poienar	Medicina nucleara, lab., Spitalul Judetean, Conf. dr. Agneta Puszta (17-19)
	18-20	Synthesis and characterization of nano/micromaterials lab, F007, C.S.II dr. Maria Poienar	Stellar astrophysics, lab, F202B, Conf.univ.dr. Ambruș Victor