

ORAR SEMESTRUL I (2024-2025)

MASTER, ANUL I

		ARMP	FAM
L	16-18	Magnetic materials, curs opțional, F104, conf. dr. N. Ștefu	Symmetries in Physics,curs optional,F202B lect.dr. V.Ambrus
	18-20	Magnetic materials, sem., F104, conf. dr. N. Ștefu	Symmetries in Physics, sem,F202B, lect.dr..V.Ambrus
	14-16		Compl. de fizica stării solide, sem., F111, drd. S. Hategan
M	16-18	Complements of solid state physics, curs, F203, prof. dr. M. Paulescu	Compl. de fizica stării solide, curs, F203, prof. dr. M. Paulescu
	18-20	Compl. of solid state phys., sem., F203, drd. S.Hategan	
	12-14	Ethics of the research, curs+sem., prof. dr. D. Vizman Online	Etica cercetării, curs+sem., prof. dr. D. Vizman Online
Mi	16-18	Complements of theoretical physics, curs, F203, lector dr. I. Cotăescu Jr.	Complemente de fizică teoretică, curs, F203, lector dr. I. Cotăescu Jr.
	18-20	Complements of theoretical physics, sem., F103, lector dr..V. Ambrus	Compl. de fizică teoretică, sem., F008, Lector dr. I. Cotăescu Jr.
	14-16		Complemente de fizica atomului și molec., sem, F008, Conf. dr. C. Avram
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	
V	16-18		
	18-20		

MASTER, ANUL II

		ARMP	FAM
L	16-18	Solar energy conversion, curs F111 dr.R.Blaga	Aplicatii medicale ale laserilor si spectroscopiei, curs+lab., F006, Conf. dr. M. Ștef
	18-20	Solar energy conversion, sem F111 dr. R.Blaga	
M	16-18	Synthesis and characterization of nanoo/micromaterials Curs, F007 Maria Poienar	Plasma in microtehn. și medicină, curs, F103, Lect.dr. R.Capu
	18-20	Synthesis and characterization of nanoo/micromaterials lab, F007 Maria.Poienar	Plasma in microtehn. și medicină, lab., F103, Lect.dr.R.Capu (saptamana para)
Mi	16-18	Advanced methods in optical spectroscopy, Curs, F006, Conf.dr. M.Stef	Elem. de fiz. rad și dozimetrie, Curs opțional, Oncohelp , fiz. M. Spunei
	18-20	Advanced methods in optical spectroscopy, lab, F006, drd C. Schornig	Elem. de fiz. rad și dozimetrie, Lab., Oncohelp , fiz. M. Spunei
J	16-18	Defects in crystals, curs, F006, Conf. dr. M. Ștef	Coloizi cu aplicații biomedicale, curs, F118 Prof. dr. C Marin
	18-20	Defects in crystals, lab., F006, Conf. dr. M.Stef	Coloizi cu aplicații biomedicale, lab., F118 Prof. dr. C Marin
V	16-18	Rheological characterization of materials Curs F 204, Prof.dr. D.Resiga	Spectr. de masă în biomed., Curs, F010, Prof. dr. A. Zamfir Spectr. de masă în biomed., lab., F008, lector dr. L Lighezan
	18-20	Rheological characterization of materials sem F 204, Prof.dr. D.Resiga (18-19)	Spectr. de masă în biomed., Curs, F010, Prof. dr. A. Zamfir Spectr. de masă în biomed., lab., F008, lector dr. L Lighezan