

Activitatile de predare la SD Fizica incep, conform structurii anului universitar, in saptamana 17 - 22 octombrie

		DOCTORAT- AN 1									
ZIUA	ORA										
LUNI	14										
	15										
	16	HO	CURS + SEMINAR	Advanced methods in Atomic and Molecular Physics - METODE AVANSATE ÎN FIZICA ATOMULUI SI MOLECULEI			L. David, M. Baia G. Damian, S. Pinzaru N. Leopold				
	17										
	18										
MARTI	14										
	15										
	16	HO	CURS + SEMINAR	Nanostructures and Macromolecular systems - NANOSTRUCTURI ȘI SISTEME MACROMOLECULARE			S. Aștilean, M. Focsan L. Baia I. Botiz M. Todica				
	17										
	18										
MIERCIURI	14										
	15										
	16	HO	CURS + SEMINAR	General research methods and methodology of scientific writing - METODE GENERALE DE CERCETARE ȘI METODICA ELABORĂRII DE LUCRĂRI ȘTIINȚIFICE.			S. Aștilean Z. Neda R. Fechete C. Tiusan				
	17										
	18			Academic ethics and integrity - ETICA SI INTEGRITATE ACADEMICA			M. Baia				
JOI	14										
	15										
	16	CURS + SEMINAR SALA HO	Advanced methods in Solid State Physics - METODE AVANSATE ÎN STUDIUL STĂRII CONDENSATE	R.Tetean I.Deac D. Benea	I.Grosu V.Pop	CURS + SEMINAR SALA 233/215	Theoretical and simulations methods in Physics - MODELE TEORETICE ȘI METODE DE SIMULARE ÎN FIZICĂ				
	17										
	18						T.Beu V.Chis L.Nagy Z. Balint Z. Neda				