

		301 FT+FM	302 F+FI	303 E	
Luni	8:10-9:00			Conf. V. Bercu Molecular physics - Lecture	
	9:10-10:00	Prof. L. Ion Fizica starii solide - Curs	Prof. L. Ion Fizica starii solide - Curs	S3	
	10:10-11:00	A1	A1		
	11:10-12:00	Conf. V. Bercu Fizica moleculei - Curs	Conf. V. Bercu Fizica moleculei - Curs	Lect. V. Baran Quantum Mechanics II - Sem	
	12:10-13:00	A1	A1	S3	
	13:10-14:00	Lect. A. Croitoru Mecanica cuantica II - Sem		Asst. L.C. Gebac Lab Atom Molecular physics - Lab	
	14:10-15:00	S5		Asst. L.C. Gebac Lab Atom Molecular physics - Lab	
	15:10-16:00	R. Vasilescu Fizica particulelor elementare - Lab			
	16:10-17:00	R. Vasilescu Fizica particulelor elementare - Sem			
	17:10-18:00				
	18:10-19:00				
	19:00-20:00				
	Marți	8:10-9:00			
		9:10-10:00	Prof. G. Nemnes Lab Solid 1 Fizica starii solide - Sem		Prof. I. Lazanu Particle physics - Lecture
10:10-11:00		Drd. A. Preda Fizica starii solide - Lab	Prof. G. Nemnes Fizica starii solide - Lab	Lect. A. Croitoru Mecanica cuantica II - Sem	
11:10-12:00		Lab Solid 1	Lab Solid 2	A3 Prof. G. Nemnes Lab Solid 1 Fizica starii solide - Sem	
12:10-13:00				S3 Prof. V. Baran Quantum Mechanics II - Lecture	
13:10-14:00		Conf. M. Barblinta Chimie generala - Curs	Asst. L.C. Gebac Fizica moleculei - Lab	Drd. A. Preda Fizica starii solide - Lab	
14:10-15:00		D1-25	Lab Atom	Prof. G. Nemnes Fizica starii solide - Lab	
15:10-16:00		Conf. M. Barblinta Chimie generala - Lab		Drd. A. Preda Fizica starii solide - Lab	
16:10-17:00		SBBF		Prof. G. Nemnes Fizica starii solide - Lab	
17:10-18:00				Conf. R. Vasilescu Fizica particulelor elementare - Sem Lab fiz Nucl	
18:10-19:00				Conf. R. Vasilescu Fizica particulelor elementare - Lab Lab fiz Nucl	
19:00-20:00				Lab. Spectro Spectroscopy and lasers - Lab	
Miercuri		8:10-9:00			
		9:10-10:00			Conf. A. Radu Baze de date - Curs
	10:10-11:00	Asst. L.C. Gebac Fizica moleculei - Lab	Lect. M. Calin Radiologie si imagistica medicala - Curs	R. Vasilescu Lab fiz Nucl Particle physics - Sem	
	11:10-12:00	Lab Atom	S Biblioteca	R. Vasilescu Lab fiz Nucl Particle physics - Lab	
	12:10-13:00	C/C	Lect. M. Calin Radiologie si imagistica medicala - Lab	Conf. A. Radu Baze de date - Lab	
	13:10-14:00	Spectroscopie si laseri - Lab	Asst. L.C. Gebac Lab Atom	D1-20 Conf. A. Radu Baze de date - Lab	
	14:10-15:00	C/C	Asst. L.C. Gebac Lab Atom	D1-20 Lect. M. Marcu Programare orientata pe obiecte - Lab	
	15:10-16:00	Spectroscopie si laseri - Curs		Prof. G. Nemnes Solid state physics - Lab	
	16:10-17:00	S Biblioteca		D2-22 (Asgard) Prof. G. Nemnes Solid state physics - Sem	
	17:10-18:00				
	18:10-19:00				
	19:00-20:00				
	Joi	8:10-9:00			
		9:10-10:00	C/P	C/P	Prof. D. Dragoman Solid state physics - Lecture
10:10-11:00		A1	A1	S10	
11:10-12:00		Lect. R. Zus Mecanica cuantica II - Curs	Lect. R. Zus Mecanica cuantica II - Curs	M. Tileica History of physics - Lecture	
12:10-13:00		A3	A3	S3	
13:10-14:00		Lect. R. Zus Fizica particulelor elementare - Lab	M. Tileica Metode si tehnici de prezentare a rezultatelor in Fizica - Sem		
14:10-15:00		Lect. R. Zus Fizica particulelor elementare - Sem	M. Tileica Metode si tehnici de prezentare a rezultatelor in Fizica - Curs		
15:10-16:00		Lect. R. Zus Fizica particulelor elementare - Lab	M. Tileica Metode si tehnici de prezentare a rezultatelor in Fizica - Sem		
16:10-17:00		Prof. A.V. Bojar, O. Dullu, Dr. O. Tesileanu Metode exp. Astrofiz - Facultativ	Prof. A.V. Bojar, O. Dullu, Dr. O. Tesileanu Metode exp. Astrofiz - Facultativ	Prof. A.V. Bojar, O. Dullu, Dr. O. Tesileanu Metode exp. Astrofiz - Facultativ	
17:10-18:00		A1	A1	A1	
18:10-19:00					
19:00-20:00					
Vineri		8:10-9:00			
		9:10-10:00			
	10:10-11:00			Asst. L.C. Gebac Fizica moleculei - Lab	
	11:10-12:00			Lab Atom	
	12:10-13:00			Lect. R. Vasilescu Fizica particulelor elementare - Lab	
	13:10-14:00			Lect. R. Vasilescu Fizica particulelor elementare - Sem	
	14:10-15:00				
	15:10-16:00				
	16:10-17:00				
	17:10-18:00				
	18:10-19:00				
	19:00-20:00				