

FIZICA INFORMATICA III

		Luni	Marti	Miercuri	Joi	Vineri
1	08-09			Astrofizică și cosmologie - curs prof. dr. C. Dariescu	Arhitectura calculatoarelor - curs lect. dr. P. Gasner / Introducere în modelarea proceselor fizice - curs lect.dr. Petronel Postolachi	Practica pedagogică lect. dr. L. Anița
2	09-10					
3	10-11			Astrofizică și cosmologie - seminar prof. dr. C. Dariescu		
4	11-12	Fizica nucleului și a particulelor elementare - curs conf. dr. C. Borcia	Fizica nucleului și a particulelor elementare - curs conf. dr. C. Borcia	Astrofizică și cosmologie - 3 cursuri / 3 seminarii prof. dr. C. Dariescu	Arhitectura calculatoarelor - laborator, lect. dr. P. Gasner / Introducere în modelarea proceselor fizice - laborator, lect.dr. Petronel Postolachi	
5	12-13					
6	13-14					
7	14-15	Transmiterea informației prin fibre optice - curs lect. dr. C. Agheorghiesei	Programarea calculatoarelor (C,C++) curs (3h in saptamana para) prof. dr. L. Stoleriu	Rețele de calculatoare și administrare - curs lect. dr. O. Rusu	Fizica nucleului și a particulelor elementare - seminar dr. C. Stelea	
8	15-16					
9	16-17	Transmiterea informației prin fibre optice - laborator lect. dr. C. Agheorghiesei	Programarea calculatoarelor (C,C++) laborator (3h in saptamana para) prof. dr. L. Stoleriu			
10	17-18					
11	18-19		Managementul clasei de elevi - seminar (săptămână impară) dr. N. Cramaruc	Managementul clasei de elevi - curs (săptămână impară) lect. dr. G.Diac	Istoria fizicii - curs prof. dr. A. Stancu	
12	19-20					

Nota: Pentru a primi link-urile pentru a participa la cursuri și seminarii, toți studenții trebuie să își facă cont instituțional UAIC (în forma prenume.nume@student.uaic.ro) la <https://register.uaic.ro/studs/> și să trimită un e-mail de confirmare pe fizica@uaic.ro

FIZICA INFORMATICA III SAPTĂMANA 01-05 Martie

		Luni	Marti	Miercuri	Joi	Vineri
1	08-09		Fizica nucleului și a particulelor elementare - laborator dr. I. Dragomir			
2	09-10					
3	10-11					
4	11-12					
5	12-13					
6	13-14					
7	14-15					
8	15-16					
9	16-17					
10	17-18					
11	18-19					
12	19-20					

FIZICA INFORMATICA III SAPTĂMANA 29 Martie - 02 Aprilie

		Luni	Marti	Miercuri	Joi	Vineri
1	08-09		Fizica nucleului și a particulelor elementare - laborator dr. I. Dragomir			
2	09-10					
3	10-11					
4	11-12					
5	12-13					
6	13-14					
7	14-15					
8	15-16					
9	16-17					
10	17-18					
11	18-19					
12	19-20					

FIZICA INFORMATICA III SAPTĂMANA 19 - 23 Aprilie

		Luni	Marti	Miercuri	Joi	Vineri
1	08-09		Fizica nucleului și a particulelor elementare - laborator dr. I. Dragomir			
2	09-10					
3	10-11					
4	11-12					
5	12-13					
6	13-14					
7	14-15					
8	15-16					
9	16-17					
10	17-18					
11	18-19					
12	19-20					