

| | | MASTERAT / ANUL II | | | | | | |
|--------------------------------------|-------------|---|---|--|--------|-------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------|
| GRUPA | II TCP | II PAMN | II FM | II FANPEAA | II OLA | II FMPE | II SERA | |
| ora | | | Sg 1 | Sg 2 | | | | |
| L U N I | 8.10-9.00 | | | | | | | |
| | 9.10-10.00 | | | | | | | |
| | 10.10-11.00 | | | | | | | |
| | 11.10-12.00 | Extensions of the standard model CSI dr. C.Alexa Centrul Fiz.Teor. | | | | | | |
| | 12.10-13.00 | | | | | | | |
| | 13.10-14.00 | | | | | | | |
| | 14.10-15.00 | | | | | | | |
| | 15.10-16.00 | | | | | | | |
| | 16.10-17.00 | | | | | | Surse de energii regenerabile | Dispozitive bio. curs |
| | 17.10-18.00 | | | | | | | |
| 18.10-19.00 | | | | | | Surse de energii regenerabile | Dispozitive bio. lab | |
| 19.10-20.00 | | | | | | | | |
| M A R T I | 8.10-9.00 | | | | | | | |
| | 9.10-10.00 | Computational approaches in HEP CSI dr. C.Alexa Centrul Fiz.Teor. | | Membrane naturale și artificiale [lab.atm] | | | | |
| | 10.10-11.00 | | | | | | | |
| | 11.10-12.00 | | | Membrane naturale și artificiale [S5] | | | | |
| | 12.10-13.00 | | | | | | | |
| | 13.10-14.00 | | Membrane naturale și artificiale [lab.atm] | | | | | |
| | 14.10-15.00 | Introduction to gravity R.S./M.M.S6 | Physics of liquid crystals prof.dr. V. Barna | Bionică și protezare medicală [lab.atm] | | Laseri, plasma... | | |
| | 15.10-16.00 | Introduction to gravity [lab C I] | Physics of liquid crystals prof.dr. V. Barna | | | Laseri, plasma... | | |
| | 16.10-17.00 | | | | ELI-NP | | | |
| | 17.10-18.00 | | | | | Laseri, plasma... | | |
| 18.10-19.00 | | | | | ELI-NP | | | |
| 19.10-20.00 | | | | | | | | |
| M I E R C U R I | 8.10-9.00 | | | | | | | |
| | 9.10-10.00 | | | | | | | |
| | 10.10-11.00 | | | | | | | |
| | 11.10-12.00 | | | | | | | |
| | 12.10-13.00 | | | | | | | |
| | 13.10-14.00 | | | | | | | |
| | 14.10-15.00 | | | | | | | |
| | 15.10-16.00 | | | | | | | |
| | 16.10-17.00 | | | | | | | |
| | 17.10-18.00 | | | | | | | |
| 18.10-19.00 | | | | | | | | |
| 19.10-20.00 | | | | | | | | |
| J O I | 8.10-9.00 | | | | | | | |
| | 9.10-10.00 | | | | | | | |
| | 10.10-11.00 | Non-abelian gauge theories R.Zus/C.Alexa S6 | | | | | | |
| | 11.10-12.00 | | | | | Metode și tehnici spectroscopice S7 | | |
| | 12.10-13.00 | | | | | Metode și tehnici spectroscopice | | |
| | 13.10-14.00 | | | | | | | |
| | 14.10-15.00 | | Fizica aplicata in radioterapie [S8BF] | Fizica aplicata in radioterapie [S8BF] | | | | |
| | 15.10-16.00 | | | | | | | |
| | 16.10-17.00 | | | | | | | |
| | 17.10-18.00 | | | | | | Risc și hazard climatic - lab atm | Materiale polim. curs |
| 18.10-19.00 | | | | | | Prof.dr.M.Dima lab.fiz.atm. | Materiale polim. lab | |
| 19.10-20.00 | | | | | | | | |
| V I N E R I | 8.10-9.00 | | | | | | | |
| | 9.10-10.00 | | | | | | | |
| | 10.10-11.00 | | Special el. and optoelectr. prof.dr. S. Antohe S10 | | | | | |
| | 11.10-12.00 | | | | | | | |
| | 12.10-13.00 | | Special el. and optoelectr. prof.dr. S. Antohe S10 | | | | | |
| | 13.10-14.00 | | | | | | | |
| | 14.10-15.00 | | | | | | | |
| | 15.10-16.00 | | | | | | | |
| | 16.10-17.00 | | | | | | | |
| | 17.10-18.00 | | | | | | | |
| 18.10-19.00 | | | | | | | | |
| 19.10-20.00 | | | | | | | | |

Legenda:

lab. C I - Laborator de Calcul I (parter)

rosu - curs

negru - laborator/seminar