

ORAR MASTER 2017/2018

Inginerie de Mentenanță pentru ELI-NP Anul II, sem. I						
	<i>LUNI</i>	<i>MARȚI</i>	<i>MIERCURI</i>	<i>JOI</i>	<i>VINERI</i>	<i>SÂMBĂȚĂ (recuperări)</i>
10 - 16					Activitate de cercetare	
16 - 16,50	Controlul vibrațiilor în ingineria laserilor - curs - D. Comeagă CH 304	Energia și mediul înconjurător - curs - I. Prodea CH 013	Activitate de cercetare	Controlul vibrațiilor în ingineria laserilor - lab - V. Gheorghe CH 009		
17,00 - 17,50				Energia și mediul înconjurător - lab - I. Prodea CH 013	Materiale pentru laseri - curs - E. Dinu CI 001	
18,00 - 18,50	Managementul deșeurilor radioactive - curs - M.F. Ștefănescu CI 001		Analiza numerică a duratei de viață a subansamblelor - curs- I. Durbacă CH 013			
19,00 - 19,50				Materiale pentru laseri - sem - E. Dinu CI 001		
20,00 - 20,50	Managementul deșeurilor radioactive - lab - M.F. Ștefănescu CI 001	Activitate de cercetare	Analiza numerică a duratei de viață a subansamblelor - lab- I. Durbacă CH 013	Materiale pentru laseri - lab - E. Dinu CI 001		

