



UNIVERSITATEA BABEȘ-BOLYAI

TRADIȚIE ȘI EXCELENȚĂ



FACULTATEA DE

ȘCOALA DOCTORALĂ FIZICĂ

Str. M. Kogălniceanu nr. 1

Cluj-Napoca, RO-400084



Cursuri doctorale în anul universitar 2018-2019

Cod	Denumirea cursului	Semestrul	Titular	Nr. ore curs	Nr. ore seminarii	Nr. credite	Observații
FDR 1101	Metode avansate în studiul stării condensate	1	Prof. dr. Simion Simon Prof. dr. Romulus Tetean Prof. dr. Aurel Pop Prof. dr. Ioan Grosu Conf. dr. Iosif-Grigore Deac	2	1	10	
FDR 1102	Metode avansate în fizica atomului și moleculei	1	Prof. dr. Leontin David Prof. dr. Viorica Simon Prof. dr. Grigore Damian Conf. dr. Monica Baia Conf. dr. Simona Pînzaru	2	1	10	
FDR 1105	Metode generale de cercetare și metodică elaborării de lucrări științifice. Etica și integritate academică	1	Acad. dr. Octavian Popescu Prof. dr. Simion Aștilean Prof. dr. Simion Simon Prof. dr. Neda Zoltan Prof. dr. Radu Fechet Prof. dr. Coriolan Tiușan	2	1	10	
FDR 1103	Modele teoretice și metode de simulare în fizică	1	Prof. dr. Nagy Ladislau Prof. dr. Titus Beu Prof. dr. Neda Zoltan Prof. dr. Vasile Chiș Conf. dr. Balint Zoltan	2	1	10	
FDR 1104	Nanostructuri și sisteme macromoleculare	1	Prof. dr. Simion Aștilean Prof. dr. Viorel Pop Prof. dr. Mihai Todică Conf. dr. Lucian Baia CS I Ioan Botiz	2	1	10	

Director Școală Doctorală,
Prof. dr. Simion Aștilean