

ZIUA	Seria F-STA			
	ORA	Grupa 1062	Grupa 1063	Grupa 1064
LUNI	1 7:30 - 8:50			
	2 9:00 - 10:20	S	Macroeconomie cantitativă 2016, MANAFI	
	3 10:30 - 11:50	C	Macroeconomie cantitativă (MANAFI Ioana, sala 2102)	
	4 12:00 - 13:20	C	Pachete software (UȚĂ Ileana Adina, sala 0233)	
	5 13:30 - 14:50			
	6 15:00 - 16:20			
	7 16:30 - 17:50			
	8 18:00 - 19:20			
MARTI	1 7:30 - 8:50			
	2 9:00 - 10:20			
	3 10:30 - 11:50			
	4 12:00 - 13:20			
	5 13:30 - 14:50	S	Statistică neparametrică 2317, BOBOC	Econometrie 2214, COVRIG
	6 15:00 - 16:20	C	Statistică neparametrică (BOBOC Cristina-Rodica, sala 2104)	
	7 16:30 - 17:50	S	Statistică spațială 2304, PRADA	Statistică neparametrică 2215, BOBOC
	8 18:00 - 19:20	S		Statistică neparametrică 2215, BOBOC
MIERCURI	1 7:30 - 8:50			
	2 9:00 - 10:20			
	3 10:30 - 11:50			
	4 12:00 - 13:20			
	5 13:30 - 14:50			
	6 15:00 - 16:20			
	7 16:30 - 17:50			
	8 18:00 - 19:20			
JOI	1 7:30 - 8:50	S	Pachete software 2013A, VINES	Pachete software 2013B, PREDĂ
	2 9:00 - 10:20	C	Econometrie (COVRIG Mihaela, sala 2102)	
	3 10:30 - 11:50	S	Econometrie 2302, COVRIG	Statistică spațială 2604, PRADA
	4 12:00 - 13:20	C	Statistică spațială (PRADA ELENA MARIA, sala 2102)	
	5 13:30 - 14:50	S	Negocieri internaționale, 2604, BĂLAȘOIU	Negocieri internaționale, 2604, BĂLAȘOIU
	6 15:00 - 16:20			
	7 16:30 - 17:50			
	8 18:00 - 19:20			
VINERI	1 7:30 - 8:50	S		Pachete software 2209, PREDĂ
	2 9:00 - 10:20	S	Macroeconomie cantitativă 2212, MANAFI	Testarea ipotezelor statistice 2214, BADIN
	3 10:30 - 11:50			Statistică spațială 2604, PRADA
	4 12:00 - 13:20	S	Antreprenorat în comerț, turism și servicii, 2319, ENACHE	Antreprenorat în comerț, turism și servicii, 2319, ENACHE
	5 13:30 - 14:50	C	Testarea ipotezelor statistice (BADIN Andreea Luiza, sala 0233)	
	6 15:00 - 16:20	S	Testarea ipotezelor statistice 2304, BADIN	
	7 16:30 - 17:50			
	8 18:00 - 19:20			
SÂMBĂȚĂ	1 7:30 - 8:50			
	2 9:00 - 10:20			
	3 10:30 - 11:50			
	4 12:00 - 13:20			
	5 13:30 - 14:50			
	6 15:00 - 16:20			
	7 16:30 - 17:50			
	8 18:00 - 19:20			