

**CALENDARUL DISCIPLINEI**

Peri- oada	Săptă- măna	Seminar față în față (SF)		Seminar în sistem tutorat (ST)		Laborator (L)		Proiect (P)		EVALUĂRI	
		Tematica abordată	Nr. ore	Temă de control	Termen predare/ nr.ore	Lucrare de laborator	Nr. ore	Tematica abordată	Nr. ore	Data	Forma (E/C/V/V)
Pregătire curentă	1	Competența digitală: Utilizarea soft-urilor specializate pentru modelarea econometrică (EViews, R)	1								
	2	Modelul econometric linear. Testarea semnificației estimatorilor. Acuratețea ajustării.	1	Tema de control 1							
	3		1								
	4		S4/1								
	5		S5/1								
	6		S6/1								
	7		S7/1								
	8	Specificarea modelului. Multicolinearitatea	1								
	9	Autocorelarea și heteroscedasticitatea erorilor. Normalitatea distribuției erorilor	1								
	10	Autocorelarea și heteroscedasticitatea erorilor. Normalitatea distribuției erorilor	1								
	11	Utilizarea modelelor econometrice în prognoză.	1								
	12			Tema de control 2	S12/1						
	13		S13/1								
	14		S14/1								
Sesiune examene	1	Ianuarie-februarie 2021									E
	2	Septembrie 2021									E
	3										
	4										

Legendă: **E** – examen, **C** – colocviu, **V** – verificare pe parcurs

Coordonator de disciplină,  
Prof.univ.dr. Dorin JULA



Cadru didactic activități aplicative,  
Conf.univ.dr. Arina MIRCEA

