

Programul de studii: CIG  
 Anul de studii: I  
 Semestrul: I  
 Grupa: 1; 2; 3  
 Disciplina: Statistică

# CALENDARUL DISCIPLINEI

Perioada	Săptămâna	Activități tutoriale (AT)		Teme de control (TC)		Activități asistate (AA)		Evaluări	
		Tema	Nr. ore	Tematica	Termen predare/ nr. ore	Activitatea	Nr. ore	Data	Tipul (E/Civ/V)
Pregătire curentă	1								
	2								
	3	Noțiuni de bază utilizate în statistică Gruparea și prezentarea datelor statistice Mărimi relative	4 ore						
	4								
	5								
	6								
	7			Prin intermediul TC1 studenții vor putea să se familiarizeze cu termenii specifici utilizați în cadrul cercetărilor de tip statistic. Definirea, tipologia utilizării indicatorilor în analiza activităților economico-sociale Cunoașterea tipologiilor mărimilor relative Formele și modalitatea de calcul a mărimilor medii Exemplificarea utilității și modalității de calcul a mărimilor medii de poziție	15.11.2021 10 ore				
	8								
	9								
	10	Mărimi medii Indicatorii variației Sondajul statistic Testarea ipotezelor statistice	4 ore						
	11								

Sesiune examene	12			Prin intermediul TC2 studenții vor putea să-și verifice cunoștințele acumulate în cadrul întâlnirilor tutoriale, în vederea pregătirii examenului la disciplina Statistica Cunoașterea conceptului de sondaj Procedeele statistice prin care se constituie eșantioane Modul de calcul al mărimii estimate a erorii de reprezentativitate în funcție de tipul eșantionului Intervalul de încredere pentru un indicator statistic aferent colectivității statistice din care s-a extras eșantionul	22.12.2021 10 ore				
	13								
	14								
	1								
	2								
	3								
	4								
								26.02.2022	E

Legendă: AT – activități în sistem de tutoriat, TC – teme de control, AA – activități asistate, E - examen, Clv – colocviu, V – verificare pe parcurs

Coordonator disciplină:

Prof. univ. dr. Cristian Valentin Hapenciuc



Tutore: Asistent univ. dr. Daniela Neamțu



Conf. univ. dr. Iulian CONDRATOV



Avizat