

Programul de studii/Anul de studii: **MNG ID/Anul 2**

Disciplina: **Econometrie**

Semestrul: 1/Modulul: 1

Anexa A2-ID

CALENDARUL DISCIPLINEI

	Întâlnirea	ACTIVITĂȚI DE TUTORAT (AT)		TEME DE CONTROL (TC)		ACTIVITĂȚI ASISTATE (AA)		EVALUĂRI	
		Tematica	Nr. ore	Tematica	Termen predare/ nr. ore	Activitatea	Nr. ore	Întâlnirea	Forma (E/C/V)
Pregătire curentă	1	Consilierea, îndrumarea diferențiată și personalizată a studenților prin întâlniri directe. Tema 1. Noțiuni recapitulative din statistica economică; Aplicații recapitulative din statistica economică: metoda regresiei, indicatorii medii și ai variației; Definirea și rolul econometriei	4 ore						
	2			Tema 2 (aplicații, teste grilă) – timp de parcurgere 4 h Activitatea 1: Calculul indicatorilor absoluți pentru SCR de momente și pentru SCR de intervale Activitatea 2: Calculul indicatorilor relativi pentru SCR de momente și pentru SCR de intervale Activitatea 3: Calculul indicatorilor medii pentru SCR de momente și pentru SCR de intervale	4 ore				

	3			Tema 3 (aplicații, teste grilă) – timp de parcurgere 4 h Activitatea 1: Aplicarea metodelor simple de determinare a trendului. Metoda semimediilor Activitatea 2: Aplicarea metodelor simple de determinare a trendului. Metoda mediilor mobile Activitatea 3: Aplicarea metodelor simple de determinare a trendului. Metoda modificării medii	4 ore			3	V
	4	Consilierea, îndrumarea diferențiată și personalizată a studenților prin întâlniri directe. Tema 4. Aplicarea metodelor simple de determinare a trendului. Metoda indicelui mediu; Aplicarea metodelor analitice de determinare a trendului. Trendul liniar	4 ore						
	5			Tema 5 (aplicații, teste grilă) – timp de parcurgere 4 h Activitatea 1: Aplicarea metodelor analitice de determinare a trendului. Activitatea 2: Trendul neliniar (exponențial și parabolic); Activitatea 3: Aplicarea criteriilor de apreciere a calității ajustării	4 ore			5	V

	6			Tema 6 (aplicații, teste grilă) – timp de parcurgere 4 h Activitatea 1: Determinarea sezonității unei serii cronologice. Modelul aditiv Activitatea 2: Extrapolarea seriilor cronologice prin metode simple Activitatea 3: Extrapolarea seriilor cronologice prin metode analitice	4 ore			6	V
	7			Tema 7 (aplicații, teste grilă) – timp de parcurgere 5 h Activitatea 1: Analiza factorială cu ajutorul indicilor. Indici individuali. Activitatea 2: Analiza factorială cu ajutorul indicilor. Indicii sintetici Activitatea 3: Analiza factorială cu ajutorul indicilor. Sisteme de ponderare	4 ore			7	V
Sesiune	1			Sesiunea 1 de examene 8.11.2021-21.11.2021					E
	2			Sesiune restanțe 27.06.2022-10.07.2022					E

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

Coordonator disciplină,
Prof. univ. dr. Manuela Rozalia Gabor

Tutore disciplină,
Asist. univ. drd. Bogdan Bacoș