

Programul de studii: **Inginerie si Management în Alimentatia Publica si Agroturism**

**ANEXA B2-IFR**

Disciplina: MATEMATICA

Anul de studii: I

Grupa: 1.3

Semestrul: 2

### CALENDARUL DISCIPLINEI

Peri- oada	Săptămă- na	Seminar față în față (SF)		Seminar în sistem tutorat (ST)		Laborator (L)		Proiect (P)		EVALUĂRI	
		Tematica abordată	Nr. ore	Teme de control	Termen de predare/ nr.ore	Lucrare de laborator	Nr. ore	Tematica abordată	Nr. ore	Data	Forma (E/Clv/V)
Pregătire curentă	1	Operații cu evenimente.	2								
	2	Calculul probabilităților clasice.	2								
	3	Operații cu probabilități.	2								
	4	Scheme de probabilitate - Binomiala Bernoulli cu mai multe stări.	2								
	5	Scheme de probabilitate – Bila nerepetată Poisson.	2								
	6	Operații cu variabile aleatoare.	2								
	7	Test evaluare competențe dobândite.	2							4.04	V
	8	Calculul indicatorilor de	2								

		nivel și frecvențe.									
	9	Calculul indicatorilor tendinței centrale.	2								
	10	Calculul indicatorilor variației.	2								
	11	Legi clasice de repartiție: binominală, normală, funcția Laplace.	2								
	12	Repartiții Gamma, Hi – Pătrat, Student.	2								
	13	Legea numerelor mari.	2								
	14	Test final de evaluare.	2							23.05	V
Sesiune examene	1										
	2									27.05	E
	3									1.09- 12.09	E
	4										

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

Coordonator de disciplină,  
Sef lucr. Dr. Visan Catalina

Cadru didactic activități aplicative,  
Sef lucr. Dr. Visan Catalina