

Programul de studii: Ingineria și protecția mediului în agricultură

Disciplina: CHIMIE

Anul de studii: I

Grupa: 1

Semestrul: I

ANEXA B2-IFR

CALENDARUL DISCIPLINEI

Peri- oada	Săptă- mâna	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					Concentrația procentuală	2				
	2					Concentrația molară	2				
	3					Concentrația normală	2				
	4					Prezentarea sticlăriei și aparaturii din laborator	2				
	5					Determinarea compozitiei granulometrice, a umidității și a densității subsatnțelor solide	2				
	6					Determinarea compozitiei granulometrice, a umidității și a densității subsatnțelor solide	2				
	7					Determinarea compozitiei granulometrice, a umidității și a densității subsatnțelor solide	2				

	8					Reacții de identificare a anionilor	2				
	9					Reacții de identificare a anionilor	2				
	10					Reacții de identificare a cationilor din gr.I-II analitice	2				
	11					Reacții de identificare a cationilor din gr.I-II analitice	2				
	12					Reacții de identificare a cationilor din grupele III-V analitice	2				
	13					Noțiuni recapitulative. Exemple de calcul	2				
	14					Colocviu lucrări practice	2				
Sesiune examene	1									13.02.-05.03. 2023 sesiune examene	E
	2									04.09-10.09. Sesiune restanțe	E
	3									11.09-17.09.2023 sesiune reexaminări	E
	4										

Legendă: **E** – examen, **C** – colocviu, **V** – verificare pe parcurs
 Coordonator de disciplină,
 Ș.l. dr.Berbecea Adina Anca

Cadru didactic activități aplicative,
 Ș.l. dr.Berbecea Adina Anca

