

PROGRAM CONVERSIE PROFESIONALĂ
INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE
 Seria 4/an universitar: 2023 - 2024
 ORAR – semestrul: 1

Săptămâna	Data	Interval orar	Total ore	Sală/ Teams	Curs/ Seminar	Disciplina	Cadrul didactic
1	23.09	8-12	4	Teams	C	Biochimie	S.L.dr.ing. Eugenia Mihaela PRICOP
		12-17	5	Teams	AP	Biochimie	
	24.09	8-12	4	Teams	AP	Biochimie	
2	30.09	8-12	4	Teams	C	Biochimie	
		12-17	5	Teams	AP	Biochimie	
	1.10	8-12	4	Teams	AP	Biochimie	
3	7.10	8-11	3	Teams	C	Biochimie	
		11-17	6	Teams	AP	Biochimie	
	8.10	8-12	4	Teams	C	Microbiologie	
4	14.10	8-12	4	Teams	C	Microbiologie	Prof.dr.ing. Gabriela Elena BAHRIM
		12-17	5	Teams	AP	Microbiologie	
	15.10	8-12	4	Teams	AP	Microbiologie	
5	21.10	8-10	2	Teams	C	Microbiologie	
		10-17	7	Teams	AP	Microbiologie	
	22.10	8-12	4	Teams	AP	Microbiologie	
6	28.10	8-13	5	Teams	AP	Microbiologie	
		13-17	Recuperare modulele 1-2				
	29.10	8-12	4	Teams	C	Principii de conservare a produselor alimentare	
7	4.11	8-12	4	Teams	C	Principii de conservare a produselor alimentare	S.L.dr.ing. Octavian BASTON
		12-17	5	Teams	AP	Principii de conservare a produselor alimentare	
	5.11	8-12	4	Teams	AP	Principii de conservare a produselor alimentare	
8	11.11	8-10	2	Teams	C	Principii de conservare a produselor alimentare	
		10-17	7	Teams	AP	Principii de conservare a produselor alimentare	
	12.11	8-12	4	Teams	AP	Principii de conservare a produselor alimentare	
9	18.11	8-13	5	Teams	AP	Principii de conservare a produselor alimentare	
		13-17	Recuperare modulul 3				
	19.11	8-12	4	Teams	C	Utilaj în industria alimentară	

10	25.11	8-12	4	Teams	C	Utilaj în industria alimentară	Conf.dr.ing. Liliana MIHALCEA
		12-17	5	Teams	AP	Utilaj în industria alimentară	
	26.11	8-12	4	Teams	AP	Utilaj în industria alimentară	
11							
12	9.12	8-11	3	Teams	C	Utilaj în industria alimentară	
		11-17	6	Teams	AP	Utilaj în industria alimentară	
	10.12	8-17	9	Teams	AP	Utilaj în industria alimentară	

Întocmit,
Prof.dr.ing. Camelia VIZIREANU