

U.S.V.TIMIȘOARA

FACULTATEA DE INGINERIE ALIMENTARĂ

Domeniul: Ingineria produselor alimentare

Programul de studiu: Protecția consumatorului și a mediului

Ciclul de studiu: Licență

Forma de învățământ: cu frecvență

Durata de școlarizare: 4 ani / 8 semestre

Aprobat RECTOR,
 Prof. dr. ing. Cosmin Alin Popescu
 la data:

**Plan de învățământ
 pentru anul II de studii, an universitar 2025/2026**

Nr. crt.	DISCIPLINA	Cod disciplină	Semestrul 3								Semestrul 4								Total /an						
			C	S	L	P	Ore Cv.	CR.	Ore S.I.	F.E.	C	S	L	P	Ore Cv.	CR.	Ore S.I.	F.E.	Ore Cv.	CR.	Ore S.I.				
Discipline OBLIGATORII																									
1	Microbiologie generală	PCM.01.F.DOB.3	2	-	1	-	70	4	58	E	-	-	-	-	-	-	-	-	70	4	58				
2	Inocuitatea produselor alimentare (I)	PCM.02.S.DOB.3	2	-	2	-	84	4	44	E	-	-	-	-	-	-	-	-	84	4	44				
3	Chimie organica II	PCM.03.F.DOB.3	2	-	2	-	84	4	44	E	-	-	-	-	-	-	-	-	84	4	44				
4	Ambalarea, etichetarea și designul în industria alimentară	PCM.04.S.DOB.3	2	2	-	-	84	4	44	C	-	-	-	-	-	-	-	-	84	4	44				
5	Biochimie	PCM.05.S.DOB.4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	84	4	44	E	84	4	44				
6	Operații unitare în industria alimentară (I)	PCM.06.S.DOB.3	2	-	1	1	84	5	69	E	-	-	-	-	-	-	-	-	84	5	69				
7	Operații unitare în industria alimentară (II)	PCM.07.S.DOB.4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	98	5	55	E	98	5	55				
8	Microbiologie specială	PCM.08.S.DOB.4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	56	3	33	C	56	3	33				
9	Tehnologii generale în industria alimentară	PCM.09.S.DOB.4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	98	6	80	E	98	6	80				
10	Inocuitatea produselor alimentare (II)	PCM.10.S.DOB.4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	84	4	44	E	84	4	44				
11	Principiile nutriției umane	PCM.11.S.DOB.4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	70	4	58	C	70	4	58				
12	Practică de domeniu	PCM.12.S.DOB.4	-	-	-	-	-	-	-	-	3 săpt x 30ore/săpt				90	2	-	C	90	2	-				
-	Discipline OPȚIONALE	-	2	4	1	-	126	9	183	3C	-	2	-	-	28	2	22	C	154	11	205				
TOTAL			26								26								518	30	336	4E+4C	1050	60	778
Discipline OPȚIONALE																									
Pachet 1																									

13	Limbă engleză (III)*	PCM.13.C.DOP. 3	-	2	-	-	28	3	47	C	-	-	-	-	-	-	-	28	3	47	
14	Limbă engleză (IV)*	PCM.14.C.DOP. 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	28	2	22	C	28	2	22
15	Limbă franceză (III)*	PCM.15.C.DOP. 3	-	2	-	-	28	3	47	C	-	-	-	-	-	-	-	28	3	47	
16	Limbă franceză (IV)*	PCM.16.C.DOP. 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	28	2	22	C	28	2	22
17	Limbă germană (III)*	PCM.17.C.DOP. 3	-	2	-	-	28	3	47	C	-	-	-	-	-	-	-	28	3	47	
18	Limbă germană (IV)*	PCM.18.C.DOP. 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	28	2	22	C	28	2	22
Pachet 2																					
19	Legislatie in industria alimentara	PCM.19.C.DOP. 3	1	2	-	-	56	3	33	C	-	-	-	-	-	-	-	56	3	33	
20	Analiza senzoriala	PCM.20.C.DOP. 3	1	2	-	-	56	3	33	C	-	-	-	-	-	-	-	56	3	33	
Pachet 3																					
21	Coloizi în industria alimentară	PCM.21.S.DOP. 3	1	-	1	-	42	3	47	C	-	-	-	-	-	-	-	42	3	47	
22	Proiectarea produselor noi	PCM.22.S.DOP. 3	1	-	-	1	42	3	47	C	-	-	-	-	-	-	-	42	3	47	

Discipline FACULTATIVE																					
23	Educație fizică (I)	PCM.01.C.DFA. 3	-	2	-	-	28	2	22	C	-	-	-	-	-	-	-	28	2	22	
24	Educație fizică (II)	PCM.01.C.DFA. 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	28	2	22	C	28	2	22
25	Pedagogie II	PCM.02.C.DFA. 3	2	2	-	-	84	5	69	E	-	-	-	-	-	-	-	84	5	69	
26	Didactica specializarii	PCM.03.C.DFA. 4	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	84	5	69	E	84	5	69
Notă: C - nr. ore curs /spt; S - nr. ore seminar / L - nr. ore lucrări practice / laborator /spt.; P - nr. ore proiect /spt.; Ore Cv - ore convenționale; CR - credite; Ore S.I.- ore pt. studiu individual; F.E. - formă de evaluare: E - examen; C - colocviu; P - proiect; *la opțiunea studenților dintre limbile: engleză, franceză, germană - alta decât cea studiată în anul I			Total ore activități/	Nr. ore/ spt.	Nr. spt./sem.	Ore didactice/ /sem.	Ore S.I./ spt.	Ore S.I./sem.	Total ore activități/	Nr. ore/ spt.	Nr. spt./sem.	Ore didactice/ /sem.	Ore S.I./ spt.	Ore S.I./sem.							
			560	40	14	26	364	14	196	560	40	14	26	364	14	196					

Avizat DECAN,

Data: 05.06.2025

Prof. dr. ing. Călin JIANU