

Domeniul fundamental de ierarhizare (DFI): Științe ingineresti
Ramura de știință (RSI): Ingineria resurselor vegetale și animale
Domeniul de licență (DL): **INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE**

Cod DFI	CodRSI	CodDL
20.50.150		

ciclul	c1c2c3	a1a2
L	100	14

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
2015 - 2016

	ANUL I 4										ANUL II																									
	SEMESTRUL 1					SEMESTRUL 2					SEMESTRUL 3					SEMESTRUL 4																				
1	Algebra și geometrie					Fizică					Fundamente de inginerie electrică și electronică					Microeconomie																				
	L100.14.01.F1	4	E	28	28	0	0	DF	54	L100.14.02.F1	4	E	42	14	14	0	DF	56	L100.14.03.S1	3	D	28	0	14	0	DS	48	L100.14.04.C1	3	D	28	14	0	0	DC	50
2	Analiză matematică					Politici și strategii globale de securitate alimentară					Controlul statistic al alimentelor					Operații unitare în industria alimentară I																				
	L100.14.01.F2	4	E	28	28	0	0	DF	54	L100.14.02.S2	4	E	28	14	0	0	DS	36	L100.14.03.F2	4	D	28	14	14	0	DF	56	L100.14.04.D2	4	E	28	14	14	0	DD	44
3	Chimie anorganică					Chimie organică I					Chimie organică II					Chimie analitică instrumentală																				
	L100.14.01.F3	5	E	28	14	28	0	DF	67	L100.14.02.F3	5	E	28	0	28	0	DF	67	L100.14.03.F3	6	E	28	0	42	0	DF	79	L100.14.04.F3	4	E	21	0	21	0	DF	58
4	Utilizarea și programarea calculatoarelor					Știința materialelor					Chimie fizică I					Biochimie																				
	L100.14.01.D4	6	D	28	0	42	0	DD	60	L100.14.02.D4	4	D	28	0	28	0	DD	45	L100.14.03.F4	6	E	35	0	28	0	DF	87	L100.14.04.D4	2	D	28	14	0	0	DD	18
5	Chimie generală					Fundamente de inginerie mecanică					Chimia alimentelor					Electrochimie și coroziune în industria alimentară																				
	L100.14.01.F5	5	E	28	21	14	0	DF	55	L100.14.02.S5	3	D	28	14	0	0	DS	38	L100.14.03.D5	4	E	28	0	28	0	DD	56	L100.14.04.D5	3	D	28	0	28	0	DD	25
6	Cultură și civilizație					Principii de conservare în industria alimentară					Chimie analitică					Chimie fizică II																				
	L100.14.01.C6	2	D	14	14	0	0	DC	20	L100.14.02.S6	2	D	28	0	21	0	DS	36	L100.14.03.F6	3	E	28	0	28	0	DF	30	L100.14.04.F6	6	E	35	0	28	0	DF	87
7	Limbi străine					Microbiologie generală					Microbiologia produselor alimentare					Biotehnologii în industria alimentară																				
	L100.14.01.C7	2	D	0	28	0	0	DC	20	L100.14.02.S7	4	E	14	0	14	0	DS	30	L100.14.03.S7	2	D	21	0	14	0	DS	22	L100.14.04.D7	4	E	28	0	28	0	DD	56
8	Educație fizică					Limbi străine					Educație fizică					Educație fizică																				
	L100.14.01.C8	2	D	0	14	0	0	DC	0	L100.14.02.C8	2	D	0	28	0	0	DC	20	L100.14.03.C8	2	D	0	14	0	0	DC	0	L100.14.04.C8	2	D	0	14	0	0	DC	0
9						Educație fizică										Practică (40 ore)																				
										L100.14.02.C9	2	D	0	14	0	0	DC	0									L100.14.04.D9	2	C	0	0	0	0	DD	0	
10	Disciplina facultativa 1					Disciplina facultativa 2					Disciplina facultativa 3					Disciplina facultativa 4																				
	L100.14.01.f10-ij							f		L100.14.02.f10-ij							f		L100.14.03.f10-ij														f			
total/sem.	ore:	385			VPI:	330			ore:	385			VPI:	328			ore:	392			VPI:	378			ore:	371			VPI:	338						
	credite:	30			evaluări:4E, 4D	8			credite:	30			evaluări:4E, 5D	9			credite:	30			evaluări:4E, 4D	8			credite:	30			evaluări: 4E, 4D, 1C	9						
total/săpt.	ore:	27.5							ore:	27.5							ore:	28							ore:	26.5										
	din care:	10.5			6	0	(c, s, l, p)	din care:	14			6	7.5	0	(c, s, l, p)	din care:	14			2	12	0	(c, s, l, p)	din care:	14			4	8.5	0	(c, s, l, p)					

RECTOR,
Prof.univ.dr.ing.Viorela Aurel SERBAN

DECAN,
Prof. univ. dr. ing. Nicolae VASZILCSIN

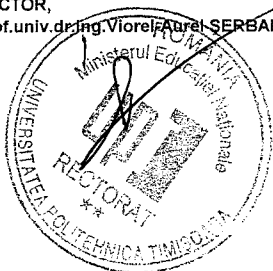


**DISCIPLINE FACULTATIVE
2015 - 2016**

	ANUL I										ANUL II																									
	SEMESTRUL 1					SEMESTRUL 2					SEMESTRUL 3					SEMESTRUL 4																				
01	Psihologia educației					Pedagogie I					Pedagogie II					Didactica specialității																				
	L100.14.01.f10-01	5	E	28	28	0	0	f	70	L100.14.02.f10-01	5	E	28	28	0	0	f	60	L100.14.03.f10-01	5	E	28	28	0	0	f	60	L100.14.04.f10-01	5	E	28	28	0	0	f	60
02						Voluntariat										Voluntariat																				
						L100.14.02.f10-02	2	C	0	0	28	0	f	40						L100.14.04.f10-02	2	C	0	0	28	0	f	40								
03																Responsabilitate socială și activism civic																				
																L100.14.04.f10-03	2	E	28	28	0	0	f	40												
total/sem.	ore:	56			VPI:	70			ore:	84			VPI:	100			ore:	56			VPI:	60			ore:	140			VPI:	140						
	credite:	5			evaluări:				credite:	7			evaluări:				credite:	5			evaluări:				credite:	9			evaluări:							
total/săpt.	ore:	4						ore:	6						ore:	4						ore:	10													
	din care:				2	2	0	0	(c, s, l, p)	din care:				2	2	2	0	(c, s, l, p)	din care:				2	2	0	0	(c, s, l, p)	din care:				4	4	2	0	(c, s, l, p)

Legenda									
Nume disciplina									
Cod	nc	FE	c	s	l	p	CF	VPI	
<p>Cod = cod disciplina nc = nr. credite transferabile FE = forma de evaluare FE ∈ {E, D, C, P-E, P-D} E = examen D = evaluare distribuita C = colocviu P - E - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu examen P - D - proiect autonom cu examinare ca si in cazul disciplinelor cu evaluare distribuita c = nr. ore curs/semestru</p>									
<p>s = nr. ore seminar l = nr. ore laborator p = nr. ore proiect CF = categorie formativa careia ii apartine disciplina CF ∈ {DC, DD, DF, DS} DC - disciplina complementara DD - disciplina in domeniu DF - disciplina fundamentala DS - disciplina de specialitate VPI = volum de ore necesar pregatirii individuale Exemplu</p>									
Analiza matematica									
Cod	4	E	28	28	0	0	DF	60	

RECTOR,
Prof. univ. dr. ing. Viorel Aurel SERBAN



DECAN,
Prof. univ. dr. ing. Nicolae VASZILCSIN