

ORAR
ANUL III

ZIUA	ORA	IPA 1g./3sg.	CEPA 1g./2sg.	PIP 1g./1sg.	IMAPA 1g./1sg.			
		A2.3.1.	C2.3.1.	P2.3.1.	M2.3.1.			
LUNI	8 ⁰⁰ – 8 ⁵⁰	TEHNOLOGII SPECIALE DE PRELUCRARE A CRUPELOR F 302 BANU I. Săptămâna 1 – 7		TEHNOLOGII GENERALE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ F 103 VIZIREANU C.		MANAGEMENTUL PRELUCRĂRII PRODUSELOR ANIMALE F 204_c STOICA M.		
	9 ⁰⁰ – 9 ⁵⁰							CONTABILITATE S F 302 Săptămâna 8 – 14
	10 ⁰⁰ – 10 ⁵⁰	UTILAJE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ F 103 MIHALCEA L.				MPPA L F 410		
	11 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰							
	12 ⁰⁰ – 12 ⁵⁰	UTILAJE ÎN I.A. L (a) E 211	UTILAJE ÎN I.A. L (b) E 211	TSP L (c) E 001 Săpt. 8 – 14	MANAG. CALITĂȚII L (a) E 302	ANALIZE SENZORIALE L (b) E 313	MPC L F 205	
	13 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰							
	14 ⁰⁰ – 14 ⁵⁰	TSP L (a) E 001	ANALIZE SENZORIALE L (b) E 313	TG – TEHNO. VINULUI L (c) E 212	CONTABILITATE S F 103			
	15 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰	Săpt. 8 - 14						
	16 ⁰⁰ – 16 ⁵⁰							
	17 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰							
	18 ⁰⁰ – 18 ⁵⁰							
	19 ⁰⁰ – 19 ⁵⁰							

ZIUA	ORA	IPA 1g./3sg.	CEPA 1g./2sg.	PIP 1g./1sg.	IMAPA 1g./1sg.			
		A2.3.1.	C2.3.1.	P2.3.1.	M2.3.1.			
MARȚI	8 ⁰⁰ – 8 ⁵⁰	CONTABILITATE						
	9 ⁰⁰ – 9 ⁵⁰	F 103			DIMA F.			
	10 ⁰⁰ – 10 ⁵⁰	TEHNOLOGII GENERALE – TEHNOLOGIE ȘI CONTROL ÎN INDUSTRIA PANIFICAȚIEI		PROCESAREA MINIMĂ ATERMICĂ ȘI TERMICĂ A PRODUSELOR ALIMENTARE		CONTABILITATE S F 204c	MANAGEMENTUL PRELUCRĂRII PRODUSELOR VEGETALE E 313 IORDĂCHESCU G.	
	11 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰							
		F 302		BURLUC R.		F 203	NEAGU C.	
	12 ⁰⁰ – 12 ⁵⁰	TG – TEHNO. VINULUI L (a) E 212	TSP L (b) E 001 Săpt. 8-14	UTILAJE ÎN I.A. L (c) E 211	ANALIZE SENZORIALE L (a) E 313	MANAG. CALITĂȚII L (b) E 302	UTILAJE ÎN I.A. L E 211	CONTABILITATE S F 204c
	13 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰				ANALIZE SENZORIALE L (c) E 313	UTILAJE ÎN I.A. L (a) E 211		
	14 ⁰⁰ – 14 ⁵⁰			TG – TEHNO. FERMENT. L (a) E 201			TG – TEHNO. VINULUI L (b) E 212	
	15 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰							
	16 ⁰⁰ – 16 ⁵⁰							
17 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰								
18 ⁰⁰ – 18 ⁵⁰								
19 ⁰⁰ – 19 ⁵⁰								

ZIUA	ORA	IPA 1g./3sg.		CEPA 1g./2sg.	PIP 1g./1sg.	IMAPA 1g./1sg.	
		A2.3.1.		C2.3.1.	P2.3.1.	M2.3.1.	
MIERCURI	8 ⁰⁰ – 8 ⁵⁰		TG – TEHNO. FERMENT. L (b) E 201		PRACTICĂ STAȚIE PILOT CARNE/PEȘTE	TG ÎN I.A. L F 402 Săpt. 1 – 7	PRACTICĂ LABORATOR DE GASTRONOMIE
	9 ⁰⁰ – 9 ⁵⁰			TG – TEHNO. FERMENT. L (c) E 201			
	10 ⁰⁰ – 10 ⁵⁰	ANALIZE SENZORIALE			PRACTICĂ STAȚIE PILOT LAPTE/BERE		MANAG. OSPITALITĂȚII L F 205
	11 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰	L (a) E 313					
	12 ⁰⁰ – 12 ⁵⁰	TEHNOLOGII SPECIALE DE PROCESARE		PRACTICĂ STAȚIE PILOT CARNE/PEȘTE	TG ÎN I.A. L (b) F 402 Săpt. 1 – 7		PRACTICĂ LABORATOR DE GASTRONOMIE
	13 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰	F 103 MIHALCEA L.					
	14 ⁰⁰ – 14 ⁵⁰	TEHNOLOGII GENERALE – TEHNOLOGIE ȘI CONTROL ÎN INDUSTRIA VINULUI		TG ÎN I.A. L (a) F 402 Săpt. 1 – 7	PMATIA L (b) E 308 Săpt. 8-14		
	15 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰	F 103 RÂPEANU G.		PMATIA L (a) E 308 Săpt. 8-14	PRACTICĂ STAȚIE PILOT LAPTE/BERE		MPPV L E 312
	16 ⁰⁰ – 16 ⁵⁰						
	17 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰						
18 ⁰⁰ – 18 ⁵⁰							
19 ⁰⁰ – 19 ⁵⁰							

PLANIFICAREA SESIUNILOR DE PREGĂTIRE PRACTICĂ, SEMESTRUL AL II - LEA 2016-2017

Specializarea	Grupa	Subgrupa	Locația	Ziua	Perioada
CONTROLUL ȘI EXPERTIZA PRODUSELOR ALIMENTARE	C2.3.1.	a	Stația pilot de carne	Miercuri în săptămânile impare	Săptămânile: 1, 3, 5, 7
			RAS (pește)		Săptămânile: 9, 11, 13
		b	Stația pilot de lapte	Miercuri în săptămânile pare	Săptămânile: 2, 4, 6, 8
			Stația pilot de bere		Săptămânile: 10, 12, 14
INGINERIE ȘI MANAGEMENT ÎN ALIMENTAȚIE PUBLICĂ ȘI AGROTURISM	M2.3.1.	a	Laborator de gastronomie	Miercuri în săptămânile impare	Săptămânile: 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13

ZIUA	ORA	IPA 1g./3sg.		CEPA 1g./2sg.	PIP 1g./1sg.	IMAPA 1g./1sg.	
		A2.3.1.		C2.3.1.	P2.3.1.	M2.3.1.	
JOI	8 ⁰⁰ - 8 ⁵⁰	TG - TEHNO. PANIF. L (a) F 403	PRACTICĂ STAȚIE PILOT LAPTE/BERE	PRACTICĂ STAȚIE PILOT CARNE/PEȘTE	MANAGEMENTUL CALITĂȚII F 203 STĂNCIUC N.		ANALIZE SENZORIALE L E 313
	9 ⁰⁰ - 9 ⁵⁰						
	10 ⁰⁰ - 10 ⁵⁰	PRACTICĂ STAȚIE PILOT LAPTE/BERE	TG - TEHNO. PANIF. L (b) F 403	TSC L (c) F 411 Săpt. 1- 7	METODE CROMATOGRAFICE ȘI ELECTROFORETICE DE ANALIZA ALIMENTELOR E 211 GHINEA O.		MANAGEMENTUL PRODUSELOR DE CATERING F 204_c VINTILĂ I.
	11 ⁰⁰ - 11 ⁵⁰						
	12 ⁰⁰ - 12 ⁵⁰	TSC L (a) F 411 Săpt. 1- 7	PRACTICĂ STAȚIE PILOT LAPTE/BERE	PRACTICĂ STAȚIE PILOT CARNE/PEȘTE	MCEAA L (a) SD 302		MANAGEMENTUL OSPITALITĂȚII F 204_c CIUCIU A.
	13 ⁰⁰ - 13 ⁵⁰						
	14 ⁰⁰ - 14 ⁵⁰	PRACTICĂ STAȚIE PILOT LAPTE/BERE	TSC L (b) F 411 Săpt. 1- 7	TG - TEHNO. PANIF. L (c) F 403	MCEAA L (b) SD 302		SOCIOLOGIE F 204_c RUSU-MOCĂNAȘU D. SOCIOLOGIE S F 204_c
	15 ⁰⁰ - 15 ⁵⁰						
	16 ⁰⁰ - 16 ⁵⁰						
	17 ⁰⁰ - 17 ⁵⁰						
18 ⁰⁰ - 18 ⁵⁰							
19 ⁰⁰ - 19 ⁵⁰							

PLANIFICAREA SESIUNILOR DE PREGĂTIRE PRACTICĂ, SEMESTRUL AL II - LEA 2016-2017

Specializarea	Grupa	Subgrupa	Locația	Ziua	Perioada
INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	A2.3.1.	a	Stația pilot de lapte	Joi în săptămânile pare	Săptămânile: 2, 4, 6, 8
			Stația pilot de bere		Săptămânile: 10, 12, 14
		b	Stația pilot de lapte	Joi în săptămânile impare	Săptămânile: 1, 3, 5, 7
			Stația pilot de bere		Săptămânile: 9, 11, 13
		c	Stația pilot de carne	Joi în săptămânile impare	Săptămânile: 1, 3, 5, 7
			RAS (pește)		Săptămânile: 9, 11, 13

ZIUA	ORA	IPA <i>1g./3sg.</i>	CEPA <i>1g./2sg.</i>	PIP <i>1g./1sg.</i>	IMAPA <i>1g./1sg.</i>
		A2.3.1.	C2.3.1.	P2.3.1.	M2.3.1.
VINERI	8 ⁰⁰ – 8 ⁵⁰				
	9 ⁰⁰ – 9 ⁵⁰				
	10 ⁰⁰ – 10 ⁵⁰	TEHNOLOGII GENERALE – TEHNOLOGIE ȘI CONTROL ÎN INDUSTRIA FERMENTATIVĂ <i>F 103</i>	MANAGEMENTUL CALITĂȚII S E 302		GEOGRAFIA RESURSELOR AGROTURISTICE <i>F 306</i> <i>BARNA O.</i>
	11 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰			APRODU I.	
	12 ⁰⁰ – 12 ⁵⁰	<i>F 103</i>	ANALIZE SENZORIALE <i>IORDĂCHESCU G.</i>		ANALIZE SENZORIALE <i>F 103</i> <i>IORDĂCHESCU G.</i> <i>Săptămâna 8 – 14</i>
	13 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰		Săptămâna 8 – 14		
	14 ⁰⁰ – 14 ⁵⁰				
	15 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰				
	16 ⁰⁰ – 16 ⁵⁰				
	17 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰				
	18 ⁰⁰ – 18 ⁵⁰				
	19 ⁰⁰ – 19 ⁵⁰				

Asist. dr. ing. Dana **MORARU**
Șef lucr. dr. ing. Dănuț **MOCANU**