

**ORAR
 ANUL III**

ZIUA	ORA	IPA 1g./2sg.	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	UTILAJE ÎN I.A. E 211 L (a)	UTILAJE ÎN I.A. E 211 L (b)	TEHNOLOGII GENERALE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ F 103 VIZIREANU C.		MANAGEMENTUL PRELUCRĂRII PRODUSELOR ANIMALE F 204c STOICA M.
	9 ⁰⁰ - 9 ⁵⁰					
	10 ⁰⁰ - 10 ⁵⁰	TEHNOLOGII SPECIALE DE PRELUCRARE A CRUPELOR SĂPTĂMÂNA 1 - 7 F 103 BANU I.	PROCESAREA MINIMĂ ATERMICĂ ȘI TERMICĂ A PRODUSELOR ALIMENTARE F 203 NEAGU C.	TEHNOLOGII GENERALE ÎN I.A. F 402 L SĂPT. 8 - 14	UTILAJE ÎN I.A. E 211 L	MANAGEMENTUL PRELUCRĂRII PRODUSELOR ANIMALE F 410 L
	11 ⁰⁰ - 11 ⁵⁰					
	12 ⁰⁰ - 12 ⁵⁰	TEHNOLOGII GENERALE - TEHNOLOGIE ȘI CONTROL ÎN INDUSTRIA VINULUI E 404 RÂPEANU G.	UTILAJE ÎN I.A. E 211 L (a)	UTILAJE ÎN I.A. E 211 L (b)		MANAGEMENTUL PRELUCRĂRII PRODUSELOR VEGETALE E 312 L
	13 ⁰⁰ - 13 ⁵⁰					
	14 ⁰⁰ - 14 ⁵⁰	ANALIZE SENZORIALE SĂPTĂMÂNA 1 - 7				ANALIZE SENZORIALE SĂPTĂMÂNA 1 - 7 E 403 IORDĂCHESCU G.
	15 ⁰⁰ - 15 ⁵⁰	E 403	IORDĂCHESCU G.			
	16 ⁰⁰ - 16 ⁵⁰					
	17 ⁰⁰ - 17 ⁵⁰					
	18 ⁰⁰ - 18 ⁵⁰					
	19 ⁰⁰ - 19 ⁵⁰					

ZIUA	ORA	IPA 1g./2sg.	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 F 302 BURLUC R.	CONTABILITATE F 203 S		MANAGEMENTUL PRELUCRĂRII PRODUSELOR VEGETALE F 204c IORDĂCHESCU G.	
	11 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰					
	12 ⁰⁰ – 12 ⁵⁰	UTILAJE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ			CONTABILITATE F 204c S	
	13 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰	F 103		MIHALCEA L.		
	14 ⁰⁰ – 14 ⁵⁰	ANALIZE SENZORIALE			CONTABILITATE F 204c S	
	15 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰	E 313 L (a)				
	16 ⁰⁰ – 16 ⁵⁰					
	17 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰					
	18 ⁰⁰ – 18 ⁵⁰					
	19 ⁰⁰ – 19 ⁵⁰					

ZIUA	ORA	IPA 1g./2sg.		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		ANALIZE SENZORIALE E 313 L (b)	PRACTICĂ STAȚIE PILOT CARNE/ BERE			TOPOGRAFIE ȘI CARTOGRAFIE Q 05 PETREA ȘT.		PRACTICĂ LABORATOR DE GASTRONOMIE MO F 205 L
	9 ⁰⁰ – 9 ⁵⁰								
	10 ⁰⁰ – 10 ⁵⁰	TEHNOLOGII GENERALE - TEHNOLOGIE ȘI CONTROL ÎN INDUSTRIA FERMENTATIVĂ F 103 APRODU I.		PRACTICĂ STAȚIE PILOT LAPTE/ PEȘTE			TOPOGRAFIE ȘI CARTOGRAFIE Q 05 L		MPC F 205 L
	11 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰								
	12 ⁰⁰ – 12 ⁵⁰	TEHNOLOGII SPECIALE DE PROCESARE F 103 MIHALCEA L.		PRACTICĂ STAȚIE PILOT CARNE/ BERE	TG ÎN I.A. F 402 L (b) SĂPT. 8-14 PMATIA E 308 L (b) SĂPT. 1-7		HIDROBIOLOGIE Q 14 POPESCU A.		PRACTICĂ LABORATOR DE GASTRONOMIE MPC F 205 L
	13 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰								
	14 ⁰⁰ – 14 ⁵⁰	MANAGEMENTUL CLASEI DE ELEVI (facultativ) A 111 S	MANAGEMENTUL CLASEI DE ELEVI (facultativ) A 111 CONSTATINESCU M.	TG ÎN I.A. F 402 L (a) SĂPT. 8-14 PMATIA E 308 L (a) SĂPT. 1-7	PRACTICĂ STAȚIE PILOT LAPTE/ PEȘTE		HIDROBIOLOGIE Q 14 L		MANAGEMENTUL CLASEI DE ELEVI (facultativ) A 111 CONSTATINESCU M.
	15 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰								
	16 ⁰⁰ – 16 ⁵⁰								
	17 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰								
	18 ⁰⁰ – 18 ⁵⁰								
	19 ⁰⁰ – 19 ⁵⁰								

Cursul și seminarul disciplinei **MANAGEMENTUL CLASEI DE ELEVI (facultativ)** este destinat tuturor specializărilor. Studenții, care doresc să parcurgă și acest modul, sunt rugați să ia legătura cu cadrul didactic titular pentru a găsi și alte posibilități în acest sens.

PLANIFICAREA SESIUNILOR DE PREGĂTIRE PRACTICĂ, SEMESTRUL al II - lea 2017-2018

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
			Stația pilot de bere		Săptămânile: 9, 11, 13
		b	Stația pilot de lapte	Miercuri în săptămânile pare	Săptămânile: 2, 4, 6, 8
			Stația pilot RAS (pește)		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./2sg.		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	PRACTICĂ STAȚIE PILOT CARNE/ BERE	TEH. GEN. – TEH. PANIF. F 403 L (b)	MANAGEMENTUL CALITĂȚII F 203 STĂNCIUC N.		TEHNOLOGII ÎN ACVACULTURĂ		ANALIZE SENZORIALE E 313 L	
	9 ⁰⁰ – 9 ⁵⁰								
	10 ⁰⁰ – 10 ⁵⁰	TEH. GEN. – TEH. PANIF. F 403 L (a)	PRACTICĂ STAȚIE PILOT LAPTE/ PEȘTE	MANAG. CALITĂȚII E 302 L (a)	ANALIZE SENZORIALE E 313 L (b)	Q 05 DEDIU L.	MANAGEMENTUL PRODUSELOR DE CATERING F 204c VINTILĂ I.		
	11 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰			TEHNOLOGII ÎN ACVACULTURĂ Q 05 L					
	12 ⁰⁰ – 12 ⁵⁰	PRACTICĂ STAȚIE PILOT CARNE/ BERE	TEH. GEN. – TEH. FERM. E 201 L (b)	ANALIZE SENZORIALE E 313 L (a)	MANAG. CALITĂȚII E 302 L (b)	UNELTE DE PESCUIT ȘI TEHNICA PESCUITULUI F 204c ISTRATI D.			
	13 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰			Q 01 METAXA I.					
	14 ⁰⁰ – 14 ⁵⁰	TEH. GEN. – TEH. FERM. E 201 L (a)	PRACTICĂ STAȚIE PILOT LAPTE/ PEȘTE			MANAG. CALITĂȚII E 302 S		UNELTE DE PESCUIT ȘI TEHNICA PESCUITULUI Q 01 L	
	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, 2017-2018

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

ZIUA	ORA	IPA 1g./2sg.		CEPA 1g./2sg.		PIP 1g./1sg.		IMAPA 1g./1sg.	
		A2.3.1.		C2.3.1.		P2.3.1.		M2.3.1.	
VINERI	8 ⁰⁰ – 8 ⁵⁰	TEH. GEN. – TEH. VINULUI E 212 L (a)							SOCIOLOGIE F 204_c RUSU-MOCĂNAȘU D.
	9 ⁰⁰ – 9 ⁵⁰								
	10 ⁰⁰ – 10 ⁵⁰	TSC F 407 L (a) SĂPT. 1 – 7	TSP E 209 L (b) SĂPT. 8 – 14	MCEAA SD 302 L (a)		F 306	BARNA O.		
	11 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰							TSP E 209 L (a) SĂPT. 8 – 14	TSC F 407 L (b) SĂPT. 1 – 7
	12 ⁰⁰ – 12 ⁵⁰								
	13 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰								
	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**