

ORAR  
 ANUL III

ZIUA	ORA	IPA 1g./1sg.	CEPA 1g./1sg.	PA 1g./1sg.	
		A2.3.1.	C2.3.1.	PA2.3.1	
<b>LUNI</b>	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>50</sup>		<b>METODE ENZIMATICE ȘI IMUNOLOGICE DE ANALIZĂ</b>		
	9 <sup>00</sup> - 9 <sup>50</sup>	<b>CONTROLUL ȘI ASIGURAREA CALITĂȚII ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ</b>	E 405 <b>GRIGORE-GURGU L.</b>	<b>NUTRIȚIA ȘI ALIMENTAȚIA ANIMALELOR</b>	
	10 <sup>00</sup> - 10 <sup>50</sup>		<b>TEHNOLOGII GENERALE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ</b>		
	11 <sup>00</sup> - 11 <sup>50</sup>	E 402 <b>BORDA D.</b>	E 405 <b>PLOSCUȚANU G.</b>	<b>TEHNICĂ EXPERIMENTALĂ Q 14 NICA A.</b>	
	12 <sup>00</sup> - 12 <sup>50</sup>	<b>TEHNOLOGIA MORĂRITULUI I F 203 BANU I.</b>	MANAGEMENTUL CALITĂȚII S E 404	ADITIVI ȘI INGRED. ÎN I.A. S F 302	<b>TEHNICĂ EXPERIMENTALĂ Q 01 METAXA I.</b>
	13 <sup>00</sup> - 13 <sup>50</sup>				
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>50</sup>	<b>ADITIVI ȘI INGREDIENTE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ</b>			
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>50</sup>	F 103	<b>DIMA C.</b>		
	16 <sup>00</sup> - 16 <sup>50</sup>				
	17 <sup>00</sup> - 17 <sup>50</sup>				
	18 <sup>00</sup> - 18 <sup>50</sup>				
	19 <sup>00</sup> - 19 <sup>50</sup>				

ZIUA	ORA	IPA 1g./1sg.	CEPA 1g./1sg.	PA 1g./1sg.
		A2.3.1.	C2.3.1.	PA2.3.1
<b>MARȚI</b>	8 <sup>00</sup> – 8 <sup>50</sup>	BIOTEHNOLOGII SPECIALE		
	9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>	F 103	APRODU I.	
	10 <sup>00</sup> – 10 <sup>50</sup>	MICROBIOLOGIE SPECIALĂ		PROCESAREA PRODUCȚIILOR DIN ACVACULTURĂ
	11 <sup>00</sup> – 11 <sup>50</sup>	E 402	BAHRIM G.	F 203      GARNAI M.
	12 <sup>00</sup> – 12 <sup>50</sup>	TEHNOLOGII ÎN INDUSTRIA LAPTELUI	MANAGEMENTUL CALITĂȚII	ACVACULTURĂ
	13 <sup>00</sup> – 13 <sup>50</sup>	E 211      BORDA D./ BOTEZ E.	E 207      STĂNCIUC N.	Q 05      DEDIU L.
	14 <sup>00</sup> – 14 <sup>50</sup>	TEHNOLOGII ÎN INDUSTRIA CĂRNII	METODE SPECTROSCOPICE DE ANALIZĂ A ALIMENTELOR	
	15 <sup>00</sup> – 15 <sup>50</sup>	F 103      ALEXE P.	E 404      DIMA ȘT.	
	16 <sup>00</sup> – 16 <sup>50</sup>			
	17 <sup>00</sup> – 17 <sup>50</sup>			
	18 <sup>00</sup> – 18 <sup>50</sup>			
	19 <sup>00</sup> – 19 <sup>50</sup>			

ZIUA	ORA	IPA 1g./1sg.	CEPA 1g./1sg.	PA 1g./1sg.
		A2.3.1.	C2.3.1.	PA2.3.1
<b>MIERCURI</b>	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>50</sup>	TEHNOLOGIA MORĂRITULUI I L F407  *PRACTICĂ STAȚIE PILOT LAPTE / STAȚIE PILOT CARNE	BIOTEHNOLOGII SPECIALE L F 410 (S1, S3, S5, S7) / TEHNOLOGII GENERALE ÎN I.A. L E 312 (S7, S9, S11, S13)  *PRACTICĂ STAȚIE PILOT CARNE / STAȚIE PILOT LAPTE	
	9 <sup>00</sup> - 9 <sup>50</sup>			
	10 <sup>00</sup> - 10 <sup>50</sup>			
	11 <sup>00</sup> - 11 <sup>50</sup>			
	12 <sup>00</sup> - 12 <sup>50</sup>	TEHNOLOGII ÎN INDUSTRIA LAPTELUI L E 302  *PRACTICĂ STAȚIE PILOT LAPTE/ STAȚIE PILOT CARNE	METODE ENZIMATICE ȘI IMUNOLOGICE DE ANALIZĂ L E 310  *PRACTICĂ STAȚIE PILOT CARNE / STAȚIE PILOT LAPTE	
	13 <sup>00</sup> - 13 <sup>50</sup>			
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>50</sup>			
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>50</sup>			
	16 <sup>00</sup> - 16 <sup>50</sup>			
	17 <sup>00</sup> - 17 <sup>50</sup>			
18 <sup>00</sup> - 18 <sup>50</sup>				
19 <sup>00</sup> - 19 <sup>50</sup>				

**PLANIFICAREA SESIUNILOR DE PREGĂTIRE PRACTICĂ, SEMESTRUL I, 2022 - 2023**

Specializarea	Grupa	Locația	Ziua	Perioada	Cadru didactic
INGINERIA PRODUSELOR ALIMENTARE	A2.3.1	Stația pilot de lapte	Miercuri în săptămânile pare	Săptămânile: 2, 4, 6, 8	Nistor O.
		Stația pilot de carne		Săptămânile: 8, 10, 12, 14	Dima C./Baston O
CONTROLUL ȘI EXPERTIZA PRODUSELOR ALIMENTARE	C2.3.1	Stația pilot de carne	Miercuri în săptămânile pare	Săptămânile: 2, 4, 6, 8	Dima C./Baston O
		Stația pilot de lapte		Săptămânile: 8, 10, 12, 14	Dumitrașcu L.

ZIUA	ORA	<i>IPA</i> <i>1g./1sg.</i>	<i>CEPA</i> <i>1g./1sg.</i>	<i>PA</i> <i>1g./1sg.</i>
		<i>A2.3.1.</i>	<i>C2.3.1.</i>	<i>PA2.3.1</i>
<b>JOI</b>	8 <sup>00</sup> – 8 <sup>50</sup>	BIOTEHNOLOGII SPECIALE L F 410 (S1, S3, S5, S7)	<b>TUTORIAT</b> E 407 (NEAGU C.)	ACVACULTURĂ L Q 05 ( Simionov I.)
	9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>			
	10 <sup>00</sup> – 10 <sup>50</sup>			
	11 <sup>00</sup> – 11 <sup>50</sup>	TEHNOLOGII ÎN INDUSTRIA CĂRNII L F410	MICROBIOLOGIE SPECIALĂ L E 308	IHTIOPATOLOGIE L Q 11 (Simionov I.)
	12 <sup>00</sup> – 12 <sup>50</sup>	MICROBIOLOGIE SPECIALĂ L E 308 ADITIVI ȘI INGRED. ÎN I.A. S F 302	METODE SPECTROSCOPICE DE ANALIZĂ A ALIMENTELOR L SD 304	BIOTEHNOLOGII DE REPRODUCERE L+S Q 11 (Grecu I.)
	13 <sup>00</sup> – 13 <sup>50</sup>			
	14 <sup>00</sup> – 14 <sup>50</sup>	<b>TUTORIAT</b> F 103 (VASILEAN I.)		
	15 <sup>00</sup> – 15 <sup>50</sup>			
	16 <sup>00</sup> – 16 <sup>50</sup>			
	17 <sup>00</sup> – 17 <sup>50</sup>			
	18 <sup>00</sup> – 18 <sup>50</sup>			
	19 <sup>00</sup> – 19 <sup>50</sup>			

ZIUA	ORA	<i>IPA</i> <i>1g./1sg.</i>	<i>CEPA</i> <i>1g./1sg.</i>	<i>PA</i> <i>1g./1sg.</i>
		<i>A2.3.1.</i>	<i>C2.3.1.</i>	<i>PA2.3.1</i>
<b>VINERI</b>	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>50</sup>		MANAGEMENTUL CALITĂȚII L E 404	NUTRIȚIA ȘI ALIMENTAȚIA ANIMALELOR L Q 14 (Nica A.)
	9 <sup>00</sup> - 9 <sup>50</sup>			
	10 <sup>00</sup> - 10 <sup>50</sup>	CONTROLUL ȘI ASIGURAREA CALITĂȚII ÎN I.A. L E 404		PROCESAREA PRODUCȚIILOR DIN ACVACULTURĂ L F 410 (Garnai M.)
	11 <sup>00</sup> - 11 <sup>50</sup>			
	12 <sup>00</sup> - 12 <sup>50</sup>			
	13 <sup>00</sup> - 13 <sup>50</sup>			
	14 <sup>00</sup> - 14 <sup>50</sup>			
	15 <sup>00</sup> - 15 <sup>50</sup>			
	16 <sup>00</sup> - 16 <sup>50</sup>			
	17 <sup>00</sup> - 17 <sup>50</sup>			
	18 <sup>00</sup> - 18 <sup>50</sup>			
19 <sup>00</sup> - 19 <sup>50</sup>				

Șef lucr. dr. ing. Dana **MORARU**  
 Șef lucr. dr. ing. Adina **POPESCU**  
 Șef lucr. dr. ing. Dănuț **MOCANU**