

U.S.A.M.V. BUCUREȘTI-FACULTATEA DE INGINERIA ȘI GESTIUNEA PRODUCȚIILOR ANIMALIERE

SPECIALIZĂRI: { - ZOOTEHNIE (Z.)  
 - TEHNOLOGIA PRELUCRĂRII PRODUSELOR AGRICOLE (T.P.P.A.)  
 - PROTECȚIA CONSUMATORULUI ȘI A MEDIULUI (P.C.M.)

An universitar 2019-2020/ Semestrul I

PROGRAM ORAR - Anul II

ZIUA	ORA	ZOOTEHNIE		TEHNOLOGIA PRELUCRĂRII PRODUSELOR AGRICOLE			PROTECȚIA CONSUMATORULUI ȘI A MEDIULUI	
		Grupa 4201	Grupa 4202	Grupa 4203	Grupa 4204	Grupa 4205	Grupa 4206	Grupa 4207
L U N I	8 <sup>00</sup> – 8 <sup>50</sup>	ZOOIGIENA A III 142		Operatii si aparate in industria alimentară – A.s.a			Utilaje în industria alimentară – A II 106	
	9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>							
	10 <sup>00</sup> –10 <sup>50</sup>	Zooigiena - A I 66			Operatii si aparate in industria alimentară – A.s.a			Utilaje în industria alimentară – A II 102
	11 <sup>00</sup> –11 <sup>50</sup>		Zooigiena - A I 66					
	12 <sup>00</sup> –12 <sup>50</sup>	MAȘINI ȘI INSTALAȚII Hala Mecanizare		OPERATII SI APARATE IN INDUSTRIA ALIMENTARĂ - A III 136				
	13 <sup>00</sup> –13 <sup>50</sup>							
	14 <sup>00</sup> –14 <sup>50</sup>	Mașini și instalații - Hala Mecanizare		UTILAJE IN INDUSTRIA ALIMENTARĂ A III 136				
	15 <sup>00</sup> –15 <sup>50</sup>							
	16 <sup>00</sup> –16 <sup>50</sup>							
17 <sup>00</sup> –17 <sup>50</sup>								
M A R T I	8 <sup>00</sup> – 8 <sup>50</sup>	FIZIOLOGIE AȚIMALĂ A III 142		Materii prime agroalimentare – A I 67	Biochimie A III 141	Utilaje în industria alimentară – A II 106	Atmosfera și calitatea mediului – A I 66	
	9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>							
	10 <sup>00</sup> –10 <sup>50</sup>	BIOLOGIA ȘI PATOLOGIA REPRODUCȚIEI A I 69		BIOCHIMIE A II a				
	11 <sup>00</sup> –11 <sup>50</sup>							
	12 <sup>00</sup> –12 <sup>50</sup>	FURAJE – A I 58		Biochimie A III 141	Utilaje în industria alimentară - A II 106	Operatii și aparate în industria alimentară-A.s.a	ATMOSFERA ȘI CALITATEA MEDIULUI – A III 142	
	13 <sup>00</sup> –13 <sup>50</sup>						OPȚIONALĂ - SURSE DE POLUARE ATMOSFERICĂ ȘI A SOLULUI – A III 142	
	14 <sup>00</sup> –14 <sup>50</sup>	Furaje - A I 66	Mașini și instalații - Hala Mecanizare	Utilaje în industria alimentară - A II 106			Opțională - Resurse de apă și protecția lor A II 104	
	15 <sup>00</sup> –15 <sup>50</sup>		Furaje - A I 66					
	16 <sup>00</sup> –16 <sup>50</sup>							
17 <sup>00</sup> –17 <sup>50</sup>								

M I E R C U R I	8 <sup>00</sup> – 8 <sup>50</sup>						Opțională - Surse de poluare atmosferică și a solului - A III 146		
	9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>	Biologia și patologia reproducției A I 69					Operatii și aparate în industria alimentară-A.s.a	Materii prime agroalimentare – A I 67	
	10 <sup>00</sup> -10 <sup>50</sup>								
	11 <sup>00</sup> -11 <sup>50</sup>								
	12 <sup>00</sup> -12 <sup>50</sup>	OPȚIONALE: TEHNICI SANITAR- VETERINARE - A I 67				Materii prime agroalimentare – A I 66	Microbiologia produselor agroalimentare - A III 146	Operatii și aparate în industria alimentară-A.s.a	
	13 <sup>00</sup> -13 <sup>50</sup>	ETOLOGIE - A II 106							
	14 <sup>00</sup> -14 <sup>50</sup>	Opționale: Tehnici sanitar-veterinare – A I 67			MATERII PRIME AGROALIMENTARE				
	15 <sup>00</sup> -15 <sup>50</sup>	Etologie - A II 106			A II a				
	16 <sup>00</sup> -16 <sup>50</sup>								
17 <sup>00</sup> -17 <sup>50</sup>									
J O I	8 <sup>00</sup> – 8 <sup>50</sup>	GENETICĂ					Materii prime agroalimentare – A I 66	Microbiologia produselor agroalimentare - A III 146	
	9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>	A II 105							
	10 <sup>00</sup> -10 <sup>50</sup>	Genetică A II 105			Materii prime agroalimentare – A I 66	Microbiologia produselor agroalimentare -A III 146	OPȚIONALĂ - RESURSE DE APĂ ȘI PROTECȚIA LOR - A II 104		
	11 <sup>00</sup> -11 <sup>50</sup>								
	12 <sup>00</sup> -12 <sup>50</sup>	FACULTATIVE							
	13 <sup>00</sup> -13 <sup>50</sup>	Limbi străine – A II 99							
	14 <sup>00</sup> -14 <sup>50</sup>		Genetică A II 105						
	15 <sup>00</sup> -15 <sup>50</sup>								
	16 <sup>00</sup> -16 <sup>50</sup>								
17 <sup>00</sup> -17 <sup>50</sup>									
V I N E R I	8 <sup>00</sup> – 8 <sup>50</sup>			Microbiologia produselor agroalimentare - A III 146		Biochimie A III 141			
	9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>								
	10 <sup>00</sup> -10 <sup>50</sup>	Fiziologie animală A I 73	Biologia și patologia reproducției - A I 69	MICROBIOLOGIA PRODUSELOR AGROALIMENTARE					
	11 <sup>00</sup> -11 <sup>50</sup>			A II a					
	12 <sup>00</sup> -12 <sup>50</sup>			Microbiologia produselor agroalimentare - A III 146.			Biochimie A III 141		
	13 <sup>00</sup> -13 <sup>50</sup>	Fiziologie animală A I 73							
	14 <sup>00</sup> -14 <sup>50</sup>					Biochimie A III 141			
	15 <sup>00</sup> -15 <sup>50</sup>								
	16 <sup>00</sup> -16 <sup>50</sup>								
17 <sup>00</sup> -17 <sup>50</sup>									

DISCIPLINE OPȚIONALE - Zootehnie: Tehnici sanitar-veterinare (2 ore curs+2 ore LP) (A I 67) și Etologie (2 ore curs+2 ore LP) (A II 106); DISCIPLINE FACULTATIVE COMUNE: Limbi străine (2 ore seminar) (A II 99).

N.B. Discipline - Cadre didactice (C-curs; Lp-lucrări practice; S-seminar): Zooigienă – Ș.I. Maloș Gabriela (C+Lp); Mașini și instalații – Conf. Udroui Nicoleta Alina (C+Lp); Fiziologie animală – Conf. Marin Monica Paula (C), Asist. Dumitrache Florentina (Lp); Biologia și patologia reproducției – Prof. Tăpăloagă Paul Rodian (C), Ș.I. Poșan Paula (Lp); Furaje – Ș.I. Nistor Lucica (C+Lp); Tehnici sanitar-veterinare - Ș.I. Urdeș Laura Daniela (C+Lp); Etologie – Conf. Vlad Iulian (C+Lp); Genetică – Prof. Drăgoteiu Tomița (C), Ș.I. Defta Nicoleta (Lp); Limba engleză - Lector Oprea Izabela (S); Operații unitare în industria alimentară - Ș.I. Bahaciu Gratiela Victoria (C+Lp); Utilaje în industria alimentară – Conf. Vlad Iulian (C+Lp); Biochimie – Prof. Diaconescu Cristiana (C+Lp 1 grupă TPPA), Ș.I. Hodoșan Camelia (Lp TPPA, PCM); Materii prime agroalimentare – Ș.I. Nistor Lucica (C+Lp); Microbiologia produselor agroalimentare – Ș.I. Șuler Andra Dorina (C+Lp); Atmosfera și calitatea mediului/Resurse de apă și protecția lor – Ș.I. Popa Dana Cătălina (C+Lp); Surse de poluare atmosferică și a solului – Ș.I. Maloș Gabriela.

PROGRAM ORAR - Anul II