

**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 2018-2019/ 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
L U N I	8 <sup>00</sup> – 8 <sup>50</sup>	ZOOIGIENA A III 142	Operatii si aparate in industria alimentară – A II 105		Utilaje în industria alimentară A.s.a	Materii prime agroalimentare – A I 66
	9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>					
	10 <sup>00</sup> –10 <sup>50</sup>	Zooigiena - A I 66	Microbiologia produselor agroalimentare - A III 146	Operatii si aparate in industria alimentară – A II 105		Utilaje în industria alimentară - A.s.a
	11 <sup>00</sup> –11 <sup>50</sup>	MAȘINI ȘI INSTALAȚII Hala Mecanizare				
	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>					
	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>	FURAJE – A II 102		Biochimie A III 141	Atmosfera și calitatea mediului – A I 66	Atmosfera și calitatea mediului – A I 66
	9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>					
	10 <sup>00</sup> –10 <sup>50</sup>	FIZIOLOGIE ANIMALĂ A III 142	BIOCHIMIE A II a			
	11 <sup>00</sup> –11 <sup>50</sup>					
	12 <sup>00</sup> –12 <sup>50</sup>	BIOLOGIA ȘI PATOLOGIA REPRODUCȚIEI - A II 102	Biochimie A III 141		ATMOSFERA ȘI CALITATEA MEDIULUI – A III 142	
	13 <sup>00</sup> –13 <sup>50</sup>					
	14 <sup>00</sup> –14 <sup>50</sup>	Furaje - A I 66			OPȚIONALĂ - SURSE DE POLUARE ATMOSFERICĂ ȘI A SOLULUI – A III 142 Opțională - Resurse de apă și protecția lor A II 104	
	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 E R C U R I	8 <sup>00</sup> – 8 <sup>50</sup>		Materii prime agroalimentare – A I 66		Opțională - Surse de poluare atmosferică și a solului A III 146		
	9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>						
	10 <sup>00</sup> –10 <sup>50</sup>		Utilaje în industria alimentară - A.s.a		Operatii și aparate în industria alimentară – A II 107		
	11 <sup>00</sup> –11 <sup>50</sup>						
	12 <sup>00</sup> –12 <sup>50</sup>	OPȚIONALĂ – TEHNICI SANITAR- VETERINARE - A I 67		Utilaje în industria alimentară - A.s.a	Microbiologia produselor agroalimentare - A III 146	Operatii și aparate în industria alimentară – A II 107	
	13 <sup>00</sup> –13 <sup>50</sup>						
	14 <sup>00</sup> –14 <sup>50</sup>	Opțională – Tehnici sanitar-veterinare – A I 67					
	15 <sup>00</sup> –15 <sup>50</sup>						
	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 A II a			Materii prime agroalimentare – A I 66	Microbiologia produselor agroalimentare - A III 146	
	9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>						
	10 <sup>00</sup> –10 <sup>50</sup>	Genetică A II 105		Materii prime agroalimentare – A I 66	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>	Opțională – Etologie A II 106	MATERII PRIME AGROALIMENTARE A II a				
	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>	OPȚIONALĂ – ETOLOGIE A II 106	UTILAJE IN INDUSTRIA ALIMENTARĂ A II a				
	9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>						
	10 <sup>00</sup> –10 <sup>50</sup>	Fiziologie animală A I 73	MICROBIOLOGIA PRODUSELOR AGROALIMENTARE A II a				
	11 <sup>00</sup> –11 <sup>50</sup>						
	12 <sup>00</sup> –12 <sup>50</sup>	Biologia și patologia reproducției A I 69		Microbiologia produselor agroalimentare - A III 146		Biochimie A III 141	
	13 <sup>00</sup> –13 <sup>50</sup>						
	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: Etologie (2 ore curs+2 ore LP) (A II 106); Tehnici sanitar-veterinare (2 ore curs+2 ore LP) (A I 67);

DISCIPLINE FACULTATIVE COMUNE: Limbi străine (2 ore seminar) (A II 99);

**PROGRAM ORAR - Anul II**