

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

**SPECIALIZĂRILE:** { ZOOTEHNIE (Z.)  
TEHNOLOGIA PRELUCRĂRII PRODUSELOR AGRICOLE (T.P.P.A.)

An universitar 2017-2018/ Semestrul II

**PROGRAM ORAR - Anul II**

Orice modificare a Programului orar se va face doar cu aprobarea Domnului Decan!

ZIUA	ORA	ZOOTEHNIE	TEHNOLOGIA PRELUCRĂRII PRODUSELOR AGRICOLE	
		Grupa 4201	Grupa 4202	Grupa 4203
L U N I	8 <sup>00</sup> – 8 <sup>50</sup>	APICULTURĂ	Materii prime agroalimentare	
	9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>	A III 151	A I 66	
	10 <sup>00</sup> –10 <sup>50</sup>	Apicultură	Chimia alimentului	Materii prime agroalimentare
	11 <sup>00</sup> –11 <sup>50</sup>	A III 151	A III 141	A I 66
	12 <sup>00</sup> –12 <sup>50</sup>	Biologia și patologia reproducției – A I 69	CHIMIA ALIMENTULUI	
	13 <sup>00</sup> –13 <sup>50</sup>		A III 136	
	14 <sup>00</sup> –14 <sup>50</sup>	Piscicultură		Chimia alimentului
	15 <sup>00</sup> –15 <sup>50</sup>	A.s.7		A III 141
	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>	MASINI ȘI INSTALAȚII Hala Mecanizare	Biochimie A III 141	Operații și aparate în industria alimentară – A.s.a
	9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>			
	10 <sup>00</sup> –10 <sup>50</sup>	Mașini și instalații Hala Mecanizare	BIOCHIMIE	
	11 <sup>00</sup> –11 <sup>50</sup>		A II a	
	12 <sup>00</sup> –12 <sup>50</sup>	BIOLOGIA ȘI PATOLOGIA REPRODUCȚIEI – A II 102		Biochimie A III 141
	13 <sup>00</sup> –13 <sup>50</sup>			
	14 <sup>00</sup> –14 <sup>50</sup>	PISCICULTURĂ		
	15 <sup>00</sup> –15 <sup>50</sup>	A.s.13		
	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: BIOTEHNOLOGII ÎN NUTRIȚIA ANIMALELOR-A I 68		
	9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>		OPERAȚII ȘI APARATE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ – A.s.a	
	10 <sup>00</sup> –10 <sup>50</sup>	Opțională: Biotehnologii în nutriția animalelor – A I 68	Operații și aparate în industria alimentară – A.s.a	
	11 <sup>00</sup> –11 <sup>50</sup>		Utilaje în industria alimentară – A.s.a	
	12 <sup>00</sup> –12 <sup>50</sup>	OPȚIONALĂ: BIOTEHNICI, BIOTEHNOLOGII DE REPRODUCȚIE - A I 69		Utilaje în industria alimentară – A.s.a
	13 <sup>00</sup> –13 <sup>50</sup>		UTILAJE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ - A.s.a	
	14 <sup>00</sup> –14 <sup>50</sup>	Opțională: Biotehnici, biotehnologii de reproducție - A I 69		
	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 102		
	9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>			
	10 <sup>00</sup> –10 <sup>50</sup>	Genetica A II 105	MATERII PRIME AGROALIMENTARE A I 66	
	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 straine		
	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>				
V I N E R I	8 <sup>00</sup> – 8 <sup>50</sup>			
	9 <sup>00</sup> – 9 <sup>50</sup>			
	10 <sup>00</sup> –10 <sup>50</sup>	Chimie fizică și coloidală A III 141		
	11 <sup>00</sup> –11 <sup>50</sup>			
	12 <sup>00</sup> –12 <sup>50</sup>	CHIMIE FIZICĂ ȘI COLOIDALĂ A III 136		
	13 <sup>00</sup> –13 <sup>50</sup>			
	14 <sup>00</sup> –14 <sup>50</sup>		Chimie fizică și coloidală 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:** Biotehnici, biotehnologii de reproducție (2 ore curs+2 ore LP) (A I 69), Biotehnologii în nutriția animalelor (2 ore curs+2 ore LP) (A I 68);  
**DISCIPLINE FACULTATIVE COMUNE:** Limbi străine (2 ore seminar) (A II 99).

**PROGRAM ORAR - Anul II**