

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 2018-2019/ Semestrul II

PROGRAM ORAR - Anul II

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

Z I U A	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 ⁰⁰ – 8 ⁵⁰	APICULTURĂ A III 151	OPERAȚII UNITARE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ -- A.s.a			
	9 ⁰⁰ – 9 ⁵⁰		UTILAJE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ - A.s.a			
	10 ⁰⁰ –10 ⁵⁰	Apicultură A III 151	Utilaje în industria alimentară - A.s.a			Chimia alimentului A III 141
	11 ⁰⁰ –11 ⁵⁰					
	12 ⁰⁰ –12 ⁵⁰	Biologia și patologia reproducției – A I 69	CHIMIA ALIMENTULUI A II 102			
	13 ⁰⁰ –13 ⁵⁰					
	14 ⁰⁰ –14 ⁵⁰	Piscicultură A.s.7			Chimia alimentului A III 141	Utilaje în industria alimentară - A.s.a
	15 ⁰⁰ –15 ⁵⁰			Utilaje în industria alimentară - A.s.a		
	16 ⁰⁰ –16 ⁵⁰					
17 ⁰⁰ –17 ⁵⁰						
M A R Ț I	8 ⁰⁰ – 8 ⁵⁰	MASINI ȘI INSTALAȚII Hala Mecanizare	Biochimie A III 141			
	9 ⁰⁰ – 9 ⁵⁰					
	10 ⁰⁰ –10 ⁵⁰	Mașini și instalații Hala Mecanizare	BIOCHIMIE A II a			
	11 ⁰⁰ –11 ⁵⁰					
	12 ⁰⁰ –12 ⁵⁰	BIOLOGIA ȘI PATOLOGIA REPRODUCȚIEI – A II 102		Biochimie A III 141		
	13 ⁰⁰ –13 ⁵⁰					
	14 ⁰⁰ –14 ⁵⁰	PISCICULTURĂ A.s.13				
	15 ⁰⁰ –15 ⁵⁰					
	16 ⁰⁰ –16 ⁵⁰					
17 ⁰⁰ –17 ⁵⁰						
18 ⁰⁰ –18 ⁵⁰				OPȚIONALĂ: DREPTUL UNIUNII EUROPENE - A I 67		
19 ⁰⁰ –19 ⁵⁰				OPȚIONALĂ: Dreptul Uniunii Europene - A I 67		

M I E R C U R I	8 ⁰⁰ – 8 ⁵⁰	OPȚIONALĂ: BIOTEHNOLOGII ÎN NUTRIȚIA ANIMALELOR-A I 68				
	9 ⁰⁰ – 9 ⁵⁰					
	10 ⁰⁰ –10 ⁵⁰	Opțională: Biotehnologii în nutriția animalelor – A I 68	Operații unitare în industria alimentară – A.s.a		Tehnologii generale în industria alimentară – A II 106	
	11 ⁰⁰ –11 ⁵⁰			Operații unitare în industria alimentară – A.s.a		
	12 ⁰⁰ –12 ⁵⁰	OPȚIONALĂ: BIOTEHNICI, BIOTEHNOLOGII DE REPRODUCȚIE - A I 69			Operații unitare în industria alimentară – A.s.a	
	13 ⁰⁰ –13 ⁵⁰					Operații unitare în industria alimentară – A.s.a
	14 ⁰⁰ –14 ⁵⁰	Opțională: Biotehnici, biotehnologii de reproducție - A I 69				
	15 ⁰⁰ –15 ⁵⁰					
	16 ⁰⁰ –16 ⁵⁰					
	17 ⁰⁰ –17 ⁵⁰					
	18 ⁰⁰ –18 ⁵⁰				OPȚIONALĂ: SIGURANȚĂ ȘI ORDINE PUBLICĂ - A I 67	
19 ⁰⁰ –19 ⁵⁰				OPȚIONALĂ: Siguranță și ordine publică - A I 67		
J O I	8 ⁰⁰ – 8 ⁵⁰	GENETICĂ A II 105	Tehnologii generale în industria alimentară – A II 106	Chimia alimentului A III 145		Biochimie A III 141
	9 ⁰⁰ – 9 ⁵⁰					
	10 ⁰⁰ –10 ⁵⁰	Genetică A II 105	Chimia alimentului A III 145	Tehnologii generale în industria alimentară – A II 106	Biochimie A III 141	Chimie fizică și coloidală A III 144
	11 ⁰⁰ –11 ⁵⁰					
	12 ⁰⁰ –12 ⁵⁰				Chimie fizică și coloidală A III 141	Tehnologii generale în industria alimentară – A II 106
	13 ⁰⁰ –13 ⁵⁰					
	14 ⁰⁰ –14 ⁵⁰	TEHNOLOGII GENERALE ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ A II a				
	15 ⁰⁰ –15 ⁵⁰	FACULTATIVE Limbi străine				
16 ⁰⁰ –16 ⁵⁰						
17 ⁰⁰ –17 ⁵⁰						
V I N E R I	8 ⁰⁰ – 8 ⁵⁰					
	9 ⁰⁰ – 9 ⁵⁰					
	10 ⁰⁰ –10 ⁵⁰		Chimie fizică și coloidală A III 141			
	11 ⁰⁰ –11 ⁵⁰					
	12 ⁰⁰ –12 ⁵⁰	CHIMIE FIZICĂ ȘI COLOIDALĂ A II a				
	13 ⁰⁰ –13 ⁵⁰					
	14 ⁰⁰ –14 ⁵⁰		Chimie fizică și coloidală A III 141			
15 ⁰⁰ –15 ⁵⁰						

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).

N.B. Discipline - Cadre didactice (C-curs; Lp-lucrări practice; S-seminar): Apicultură – Conf. Diniță Georgeta (C+Lp); Biologia și patologia reproducției – Prof. Tăpăloagă Paul Rodian (C), Ș.I Poșan Paula (Lp); Piscicultură - Conf. Nicolae Carmen Georgeta (C+Lp); Biotehnologii în nutriția animalelor - Prof. Pană Octavian Cornel (C+Lp); Biotehnici, biotehnologii de reproducție - Prof. Șonea Alexandru; Genetică – Prof. Drăgoteiu Tomița (C), Ș.I. Defta Nicoleta (Lp); Limba engleză - Ș.I. Oprea Izabela (S); Operații unitare în industria alimentară/ Utilaje în industria alimentară - Ș.I. Bahaciu Gratiela Victoria (C+Lp); Chimia alimentului - Prof. Diaconescu Cristiana (C+Lp); Biochimie – Prof. Diaconescu Cristiana (C+Lp TPPA); Ș.I. Găjăilă Iuliana (Lp PCM); Tehnologii generale în industria alimentară – Conf. Răducuță Ion (C+Lp); Dreptul Uniunii Europene/ Siguranță și ordine publică – Conf. Popescu Alexandru (C+S); Chimie fizică și coloidală - Ș.I. Hodoșan Camelia (C+Lp).

PROGRAM ORAR - Anul II