

ORARUL SALILOR

ZIUA	ORA	AULĂ	AMF P	AMF II	Bth ferm AP 1	Bth micro AP 2	Infor AP 3	Bth alim AP 4	Micro AI 1	Biologie AI 2	Genetica AI 4	Ing gen AI 5	BTH mediu AI 6	Biochimie AI 1	Chimie AI 2	Patologie AI 5	Enzimologie AI 6	
LUNI	8:09			DIAGNOSTIC				industrializare	Micro BIOL		biol cel		prel mat veg		chimie		control	
	9:10		BTH ALIM		bioconversi	BTH FARM												
	10:11							industrializare	micro med			BTH NUTR/ bth nutret	Micro BIOL	biochim	CHIM ALIM		control	
	11:12		contabilitate	MATEM		bth farm					genetica							
	12:13		CONTR CALIT						micro med		biol cel				chim alim			
	13:14			BIOCHIM		bth farm	utiliz calc											
	14:15				bth gen	nutritie			MICRO MED	genetica	biol cel		prel mat veg					
	15:16		CONTAB															
	16:17																	
	17:18		eng															
18:19																		
19:20																		
MARTI	8:09		INDUSTRIALIZ	BIO CEL	BIOCONVERSII	bth alim		condicionar e	micro prod				agr gen				control	
	9:10											ing. gen						
	10:11		HORTI ???	PROIECTARE	BTH GEN	bth alim		condicionar e	micro prod		biol cel		AGR GEN	AGRICULTURA		control	enzimologie	
	11:12																	
	12:13			GENETICA	farmacologie			condicionar e	MICRO PROD ALIM		biol cel		PROT PL		prel mat pr animale		aditivi	
	13:14													HORTI				
	14:15							condicionar e		agr gen					chim alim		aditivi	
	15:16		engleza	CHIM GEN	FARMACOL								genetica					
	16:17																	
	17:18																	
18:19																		
19:20																		
MIERCURI	8:09		UTILIZ CALC	ENZIMOLOGIE	bth gen	nutritie		condicionar e		bth amel				biochim	toxicologie/ bazele ing		control	
	9:10																	
	10:11				bth gen	nutritie	utiliz calc	condicionar e	micro	bth amel				biochim	toxicologie/ bazele ing		control	
	11:12		contabilitate	ING GEN	bth gen	nutritie												
	12:13		MICRO GEN	BTH FERM	CONDITIO NARE	bth gen	nutritie	utiliz calc			genetica		ing. gen	genetica		toxicologie/ bazele ing		
	13:14																	
	14:15		BAZELE ING	contabilitate	BIOFIZ	bth ferm		condicionar e		BTH AMEL				proiectare	HORTI	TOXICOLOGIE	enzimologie	
	15:16																	
	16:17																	
	17:18		engleza															
18:19																		
19:20																		
JOI	8:09			ANATOMIE	teh ferm	mat prime	utiliz calc	prel mat pr animale		bth pom vit				imunologie	chimie			
	9:10											prot pl						
	10:11		ADITIVI	MAT PRIM	anatomie	bth gen	nutritie	utiliz calc	PREL MAT ANIM	micro	botanica	biol cel		genetica	IMUNOLOGIE	chimie		
	11:12											prot pl						
	12:13			NUTRITIE SI ALIM														
	13:14				TEH FERM	mat prime	utiliz calc	prel mat pr animale	micro	bth pom vit	biol cel					chimie		
	14:15			BTH POM VIT	bth gen	teh ferm	nutritie	utiliz calc	condicionar e	micro	botanica	biol cel						
	15:16													anatomie			enzimologie	
16:17		engleza																
17:18																		
VINERI	8:09													imunologie				
	9:10																	
	10:11																	
	11:12			BOTANICA														
	12:13																	
	13:14									botanica								
	14:15													anatomie				
	15:16																	
16:17																		

HORTICULTURA

AULA - aula etaj 1, PARTER: AMF P - sala seminar, Bth fermentative - sala AP 1, Bth microbiene - sala AP 2, Informatica - sala AP 3, Bth alimentare - sala AP 4; ETAJ 1: Microbiologie - sala AI 1, Biologie - sala AI 2, Genetica - sala AI 4, Inginerie genetica - sala AI 5, Bth mediu - sala AI 6; ETAJ 2: AMF II - amfiteatru etaj II, Biochimie - sala AI 1, Chimie - sala AI 2, Patologie - sala AI 5, Enzimologie cladire BTH.