

**ORAR**  
**MASTERAT BIOTEHNOLOGII**  
**AN UNIVERSITAR 2025-2026 SEM. II**

ZIUA/ORĂ	AN I			AN II		
	BIOTEHNOLOGII APLICATE			BIOTEHNOLOGII APLICATE		
LUNI	8-9					
	9-10					
	10-11					
	11-12					
	12-13					
	13-14					
	14-15	BIOTEHNOLOGII ASOCIATE EMBRIONULUI C	sala 20	Biotehnologia proceselor fermentative C	lab. tipa	
	15-16		clădire BT		FZB sala 57	
	16-17	BAE lp	sala 20	Biotehnologia proceselor fermentative lp	lab. tipa	
	17-18		clădire BT		FZB sala 57	
18-19						
19-20						
MARTI	8-9					
	9-10					
	10-11			Biodinamica pigmentilor naturali C	lab. chimie	
	11-12				clădire aula sala 30	
	12-13			Biodinamica pigmentilor naturali lp	lab. chimie	
	13-14				clădire aula sala 30	
	14-15					
	15-16					
	16-17					
	17-18					
18-19						
19-20						
MIERCURI	8-9					
	9-10					
	10-11			Biomateriale - aplicații practice C	clădire aula	
	11-12					
	12-13			Biomateriale - aplicații practice lp	clădire aula	
	13-14					
	14-15	<b>TMAAD OMG C</b>	lab. genetica			
	15-16	Tehnici moleculare de autentificare a alim. și detecția OMG lp	lab.			
	16-17		genetica			
	17-18					
18-19						
19-20						
JOI	8-9					
	9-10					
	10-11	Selecția asistată de markeri genetici în populația de animale C	lab.			
	11-12		genetica			
	12-13	Selecția asistată de markeri genetici în populația de animale lp	lab.			
	13-14		genetica			
	14-15					
	15-16					
	17-18					
	18-19					
19-20						
VINERI	8-9					
	9-10					
	10-11					
	11-12					
	12-13	<b>Bioinformatică și Bioinformatică și biostatistică lp</b>	lab ameliorare			
	13-14		lab ameliorare FZB sala 57			
	14-15	Bioinformatică și	lab ameliorare			
	15-16		lab ameliorare			
	16-17					
	17-18					
18-19						
19-20						

**LEGENDA:**

TMAAD OMG Tehnici moleculare de autentificare a alimentelor și detecția OMG

BAE Biotehnologii asociate embrionului