



APROBAT
 RECTOR,
 Prof. dr. Cornelia
 PREȘEDINTE SENAT
 Prof. dr. Dan VODNAR



PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
 An de studii: 1 (2025/2026)

I. Discipline obligatorii

Nr.	Disciplina	Categoriea formativă	Cod	Semestrul 1 (14 săptăm)										Semestrul 2 (14 săptăm)																	
				Nr. ore/săptămână										Nr. ore/săptămână																	
				C	S	L	P	Cr	FV	C	S	L	P	Cr.	FV	C	S	L	P	Cr.	FV										
1	Aplicații multi-omice în biotehnologii	DCA	0307010101	2		2				8	E																				
2	Biotehnologii microbiene	DA	0307010102	2		2				8	E																				
3	Genomică	DA	0307010103	2		2				7	E																				
4	Genomică nutrițională	DA	0307010104	1		1				4	E																				
5	Etică și integritate academică	DPC	0307010105	1						3	V																				
6	Selecția asistată de markeri genetici în populația de animale	DCA	0307010106									2										2									
7	Biotehnologii asociate embrionului	DCA	0307010107									2										2									
8	Tehnici moleculare de autentificare a alimentelor și detecția OMG	DCA	0307010108									1										1									
9	Bioinformatică și biostatistică	DA	0307010109									1										1									
Total: ore/credite/săptămână				8		7				30	4E, 1V	6		8				30	3E, 1V	15		15						30	15		
Total: ore/credite/an																															

PRORECTOR,
 Prof. dr. Ioana POP

DECAN,
 Prof. dr. Daniel S. DEZMIREAN

COORDONATOR PROGRAM
 Prof. dr. Andrea BUNEA

ABunea

