

PLANIFICAREA  
REEXAMINARI PENTRU ANUL UNIVERSITAR 2015/2016  
Perioada de susținere a examenelor este 05 – 11 SEPTEMBRIE 2016

Nr. Crt.	Disciplina	Data programată
Anul I		
1	Matematică și biostatistică	5 și 7 septembrie, ora 10, IF, sala AIII 6
2	Biofizică	5 și 6 sept ora 10.00, Laborator Biofizica IF
3	Microbiologie generală	6 și 9 septembrie ora 10,00
4	Chimie generala	5 și 8 septembrie de la Ora 9
5	Chimie organica	6 și 7 septembrie, ora 10, la chimie
6	Operarea și programarea calculatorului	5 septembrie ora 12
7	Chimie analitica și analiză instrumentală	5 și 8 septembrie de la Ora 9
8	Biologie celulara	8 septembrie ora 10,00
9	Bazele ingineriei	5 septembrie ora 10,00
10	Fenome de transfer	6 septembrie As9 ora 12:00
11	Limbi moderne aplicate	
12	Educatie fizica	07 septembrie ora 10,00

1	Biochimie I	8 și 9 septembrie ora 10,00 chimie
2	Genetică	7 și 8 septembrie ora 10,00
3	Biotehnologie generală	6 septembrie ora 10,00
4	Siguranță alimentară și nutriție umană	6 septembrie ora 10 și ora 12 sala AS9
5	Ecologie și protecția mediului	5 septembrie ora 10,30
6	Botanică și fiziologie vegetală	Botanică - 9 și 10 septembrie, ora 08:00
7	Anatomie și fiziologie animala	11 septembrie ora 16,00 BII 31
8	Toxicologie	5 septembrie ora 9
9	Biologie moleculara	7 și 8 septembrie ora 10,00
10	Culturi de celule și țesuturi	9 și 10 septembrie, ora 10:00
11	Enzimologie generala	5 ora 12 chimie și 7 septembrie ora 10,00 chimie
12	Instalații biotehnologice	5 septembrie ora 10,00
13	Limbi moderne aplicate	
14	Educatie fizica	07 septembrie ora 10,00

		Anul III
1	Biotehnologii fermentative vegetale I	6.09, ora 10
2	Biotehnologii fermentative vegetale II	8.09, ora 10
3	Inginerie genetică sem I	7 si 8 septembrie ora 10,00
	Inginerie genetică sem II	7 si 8 septembrie ora 10,00
4	Tehnologii frigorifice si climatizare	6 septembrie As9 ora 10:00
5	Tehnica experimentală	5 septembrie ora 10,30
6	Tehnologii agricole	6 și 7 septembrie Bio 1 ora 9.00
7	Tehnologii horticole	
8	Prelucrare materii prime vegetale	6 și 7 septembrie Bio 1 ora 9.00
9	Biotehnologii pentru obtinerea si conservarea nutreturilor	
10	Enzimologie speciala	5 ora 12 chimie si 7 septembrie ora 10,00 chimie
11	Biotehnologii farmaceutice I	6 septembrie ora 11,00
12	Biotehnologii farmaceutice II	6 septembrie ora 11,00
13	Microbiologie medicala	8 si 9 septembrie ora 11
14	Imunologie si vaccinologie	6 septembrie ora 10,00
15	Parazitologie generala si semiologie	
16	Patologie celulara	
17	Biotehnologii alimentare	7 septembrie ora 9,00 IBA
18	Microbiologia produselor alimentare	6 si 9 sepembrie ora 10,00
19	Biotehnologia enzimelor si proteinelor	6 septembrie ora 10,00
20	Materii prime vegetale si animale pentru industria alimentara	6 septembrie ora 10,00
21	Chimia alimentului	6 si 7 septembrie, ora 10, la Chimie
22	Tehnologii de prelucrare a materiilor prime de origine vegetala si animala	8.09, ora 12
23	Biotehnologia enzimelor si proteinelor	
24	Informatica aplicata in biotehnologii	5 septembrie ora 14
25	Protectia plantelor	6 si 7 septembrie ora 12,00

Ecotoxicologie master BPM, Toxicologie alimentara master 5 sept, ora 9