

# CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA

## ORARIO DELLE LEZIONI

### I Anno – I Semestre – Curriculum Biosanitario

MESE	Giorno		9-10	10-11	11-12	12-13	14-15	15-16	16-17	17-18			
OTTOBRE	3	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT				
	4	MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		*AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM				
	5	MER					BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH			
	6	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT			AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM			
	7	VEN	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH							
	8	SAB											
	9	DOM											
	10	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT				
	11	MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ			AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM			
	12	MER	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT			BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH			
	13	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL					AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM			
	14	VEN	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH							
	15	SAB											
	16	DOM											
	17	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT				
	18	MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ			AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM			
	19	MER					BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH			
	20	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	Incontro per studenti	Incontro per studenti	AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM			
	21	VEN	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH							
	22	SAB											
	23	DOM											
	24	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT				
	25	MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ			AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM			
	26	MER					BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH			
	27	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	Incontro per studenti		AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM			
	28	VEN	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH							
	29	SAB											
	30	DOM											
	31	LUN	PROVE IN ITINERE										
	NOVEMBRE	1	MAR	PROVE IN ITINERE									
		2	MER	PROVE IN ITINERE									
3		GIO	PROVE IN ITINERE										
4		VEN	PROVE IN ITINERE										
5		SAB	PROVE IN ITINERE										
6		DOM	PROVE IN ITINERE										
7		LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT				
8		MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ			AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM			
9		MER					BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH			
10		GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL			Incontro per studenti		AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM			
11		VEN	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH							
12		SAB											
13		DOM											
14		LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT				
15		MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ			AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM			
16		MER					BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH			
17		GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL					AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM			
18		VEN	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH							
19		SAB											
20		DOM											
21		LUN	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ							
22		MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ			AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM			
23		MER					BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH			
24		GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL			Incontro per studenti		AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM			
25		VEN	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH							
26		SAB											
27		DOM											
28		LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ							
29		MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ			AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM			
30		MER					BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH			

<b>DICEMBRE</b>	1	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL			<b>Incontro per studenti</b>		AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM		
	2	VEN	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH						
	3	SAB										
	4	DOM										
	5	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ						
	6	MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ			AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM		
	7	MER					BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH		
	8	GIO										
	9	VEN										
	10	SAB										
	11	DOM										
	12	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ						
	13	MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ			AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM	METOD BIOCH	
	14	MER					BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH		
	15	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL					<b>Incontro per studenti</b>		AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM
	16	VEN	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH						
	17	SAB										
	18	DOM										
	19	LUN			BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ						
	20	MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ		AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM	METOD BIOCH	
	21	MER					BIOL VEG APPL BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL BIOL MOL AVANZ	METOD BIOCH	METOD BIOCH	METOD BIOCH	
	22	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL					AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM		
	23	VEN	BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH						

\*tutte le lezioni di Analisi Chimica Strumentale segnate con inizio alle ore 15 inizieranno in realta' alle 14 e 30

**BIOCHIMICA CLINICA APPLICATA**, 6 CFU, 42 ore, Prof. Luca Avellini, Aula 1.1

**BIOLOGIA MOLECOLARE AVANZATA**, 6 CFU, 47 ore, Prof.ssa Sabata Martino, Aula 1.1

**IMMUNOPATOLOGIA**, 6 CFU, 42 ore, Prof.ssa Katia Fettucciari, Aula 1.1

**METODOLOGIE BIOCHIMICHE, BIO/10**, 6 CFU, 47 ore, Prof.sse Serena Porcellati, Elisabetta Chiaradia, Sandra Buratta, Aula 1.1

**BIOLOGIA VEGETALE APPLICATA**, 6 CFU, 42 ore, Prof.ssa Paola Angelini, Aula 3.1

**ANALISI CHIMICA STRUMENTALE**, 6 CFU, 42 ore, Prof. Paolo Foggi Aula 1.1

**Incontri per studenti**, Aula Porcellati