

# 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	MMUNOPAT 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
	13	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL				AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM
	14	VEN	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	MMUNOPAT 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
	20	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	Incontro per studenti	Incontro per studenti	AN CHIM STRUM
	21	VEN	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	MMUNOPAT 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
	27	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	Incontro per studenti		AN CHIM STRUM
	28	VEN	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	MMUNOPAT BIOL VEG APPL	METOD BIOCH	METOD BIOCH			
	29	SAB							
	30	DOM							
	31	LUN							
NOVEMBRE									
	1	MAR							
	2	MER							
	3	GIO							
	4	VEN							
	5	SAB							
	6	DOM							
	7	LUN							
	8	MAR	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL	BIOL MOL AVANZ	BIOL MOL AVANZ	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT	IMMUNOPAT
	9	MER						AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM
	10	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL					METOD BIOCH
	11	VEN	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	MMUNOPAT 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
	17	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL				AN CHIM STRUM	AN CHIM STRUM
	18	VEN	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	MMUNOPAT 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
	24	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL					AN CHIM STRUM
	25	VEN	IMMUNOPAT BIOL VEG APPL	MMUNOPAT 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

DICEMBRE	1	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL			Incontro per studenti	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
	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
	14	MER					BIOL VEG APPL	BIOL VEG APPL	METOD BIOCH
	15	GIO	BIOCHIM CLIN APPL	BIOCHIM CLIN APPL			Incontro per studenti		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
	21	MER					BIOL VEG APPL BIOL MOL AVANZ	BIOL VEG APPL BIOL MOL AVANZ	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 realtà 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 Fettucciarri, 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