

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA SPERIMENTALE E APPLICATA
A.A. 2022-2023

I ANNO

Disciplina	nov-22	dic-22	gen-23	feb-23	mar-23	apr-23	mag-23	giu-23	lug-23	set-23	ott-23	nov-23	dic-23
Biologia della riproduzione e del differenziamento	16*	21	17	16		6		20	11	4 e 25			20
Fisiologia integrativa	17*	22	20	21	21*	8	16*	26	24	5 e 27	24*	17*	19
Genomica Strutturale e Funzionale	18*	20	18	8 e 24		13	11*	22	13	6 e 28		20*	20
Lingua Inglese		22	26	23	1		19*	27	21	4 e 26		24*	22
Biologia Molecolare con elementi di Bioinformatica	10*	21		8 e 22		14	11*	22	14	7 e 28		10*	
Microbiologia molecolare applicata	25*			10	3	13	18*	20	7	8 e 27		17*	21
C.I. Genetica Molecolare e Biotecnologie Microbiche	15*	20		9	2	12	23*	21	12	13-29		15*	20
Metodi di spettrometria di massa e di separazione di molecole organiche	8*	22		3	2	5	17*	28	28	1 e 26		8*	
Biochimica avanzata	10*	19	25	24			5*	28	19	6 e 28			
Biotecnologie cellulari			24	23		12		19	20	4 e 25			
Aspetti biochimici e biomolecolari di patologie degenerative	15*	21	18	22		13		21	26	12 e 28		15*	21
C.I. Microbiologica Clinica e Biologia dei Protozoi e Metazoi Parassiti	21*	19	23	27		12	22*	19	17	4 e 25		20*	
C.I. Biologia Cellulare e Patologia		20		16	3	11	12*	26	13	5 e 27		17*	
Metodologia epidemiologica e igiene	15*	21	30	24		14	18*	27	14	8 e 25		13*	
Farmacologia	16*		23	8	13*	5		20	6	13 e 28		9*	
Biochimica degli Alimenti e della Nutrizione								28	20	22			
Fisiologia della Nutrizione								21	21	7 e 20		16*	
Metodologia Epidemiologica e Prevenzione Nutrizionale	15*	21	30	24		14	18*	27	14	8 e 25		15*	
Principi di Nutrizione Umana e Dietetica													
Biologia Molecolare della Nutrizione								23	14	8 e 29			21
Nutrigenetica e Nutrigenomica								22	13	6 e 28		17*	20
Microbiota e Nutrizione								20	12	5			20
Chimica degli Alimenti e Nutraceutica			30	28				19	14	28-ago	2		
Endocrinologia			31	27		13		26	24	11	2		
Farmacologia della Nutrizione e Tossicologia			30	20		6		12	17	1 e 18			18
Microbiologia degli Alimenti	23*	20	26	24		5	10*	22	21	6 e 27			
Patologie correlate all'Alimentazione								23	21	7 e 26		7*	19
Tirocini				7	13	11			3	25		13	

Disciplina	nov-22	dic-22	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Settembre	Ottobre	Novembre	Dicembre
CI di Tossicologia ed Entomologia forense	7*	15*	5	9	2	5							
Tossicologia forense ed Elementi di Medicina legale								20	11	18			
Biotecnologie della Riproduzione	16*	21	17	16		6		20	11	5 e 26			20
C.M. Ematologia sperimentale								27	18	5 e 26		7*	
<i>Experimental models in biological and biomedical research</i>													
Medicina del benessere e Antitaging: il ruolo della Diagnostica di laboratorio								22	13	8 e 29		14*	19
<i>Molecular bioenergetics</i>								23	14	7 e 29			21
Patologia molecolare e diagnostica di laboratorio avanzata			25	20		12		20	14	5 e 26		15*	12*
Metodologie di embriologia sperimentale			17	16		6		20	11	4 e 25			20

*Le date con asterisco si riferiscono ad appelli riservati a studenti fuori corso