

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE

Calendario esami A.A. 2017/2018

Questo calendario tiene conto solo dell'apertura degli appelli. Gli studenti sono invitati a verificare presso le sedi opportune orari, aule, termini di prenotazione e quant'altro concernente l'esame.

Le date con asterisco si riferiscono ad appelli riservati a studenti ripetenti e fuori corso, oltre che a studenti lavoratori, studenti atleti e studenti in situazioni di difficoltà (art. 27 RDA).

La prenotazione agli esami avviene accedendo al portale studenti del sito dell'Università.

Il calendario è relativo alle discipline dell'ordinamento attuale (matr. X80) e dell'ordinamento precedente (matr. M02).

Per le discipline opzionali (dove non indicato) o di altri ordinamenti contattare il docente o il Presidente del Corso di Laurea.

I ANNO

DISCIPLINA	DOCENTE	nov-17	dic-17	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
Anatomia umana A-L	Giunta			5	16	9		17*	22	20		10, 28			
Anatomia umana M-Z	Mazzone			5	16	9		17*	22	20		10, 28			
Botanica A-L	Guglielmo / Cristaudo	14*		10	9	8	4	18*	21	11		20			
Botanica M-Z	Pavone			3	9; 23	14*	4		21	11		19	10*		
Chimica generale e inorganica A-L	Grasso G.		13*		8; 26		5		19	13		12	1	22*	
Chimica generale e inorganica M-Z	De Guidi				8; 26		5		19	13		12	1		
Citologia e Istologia A-L	Sinatra	10*		8	7; 27	15*	3		18	10		11; 28			
Citologia e Istologia M-Z	Mazzei	10*		8	7; 27	15*	3		18	10		11; 28			
Fisica A-L	Bellia		12*	12	8	1	6	16*	20	12		5	3		
Fisica M-Z	Triglia		12*	12	8	1	6	16*	20	12		5	3		
Istituzioni di Matematiche A-L	Causa		7		3; 22		13(*)		25	7		8; 25			
Istituzioni di Matematiche M-Z	Cilia	14*		3	7	7	4	16*	26	16		18	3		
Zoologia A-L	Lombardo	9*		9	12	2	4	18*	28	19		13	4		
Zoologia M-Z	Grasso R.		5*	4	14	2; 30			29	19		6	5		
Abilità linguistiche A-L e M-Z	Arcidiacono			7	7; 21; 28*		6		27			18	30*		

II ANNO

DISCIPLINA	DOCENTE	nov-17	dic-17	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	AGO	SET	OTT	NOV	DIC
Biochimica	Lazzarino	14*	4*	30		6	10		26	24		11	2		
Biologia dello sviluppo	Brundo	8*			7; 22	14*			21	5		3; 26			
Chimica organica A-L	Amato	6*		5; 23*	12	2	3	18*	26	19		6	5		

