

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

Calendario degli esami anni 2019 e 2020

Per ulteriori dettagli (orario, sede, aula) chiedere ai docenti dell'insegnamento.

Le date con * si riferiscono ad appelli riservati agli studenti fuori corso e alle tipologie indicate nell'art. 27 del RDA.

Le date con ° si riferiscono ad appelli riservati agli studenti di 2° e 3° anno in corso (art. 16 c. 5bis del RDA).

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

Per le discipline opzionali (dove non indicato) o di altri ordinamenti contattare il docente dell'insegnamento.

Periodi di interruzione delle lezioni (durante i quali possono essere previsti appelli anche per gli studenti in corso):
 - dal 19 (2° e 3° anno) o dal 23 (1° anno) Dicembre 2019 al 6 (1° anno) o al 7 Gennaio 2020 (2° e 3° anno), per le festività natalizie
 - dal 06 al 18 aprile 2020, per le festività pasquali

Stesura del 9-9-2019

1° anno		2019		2020											
Insegnamento	Docente	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	SET	OTT	NOV	DIC	
Anatomia umana A-L	Maugeri G.			7	17	9	6°	19*	19	17	10; 28				
Anatomia umana M-Z	Lombardo C.			7	17	9	6°	19*	19	17	10; 28				
Botanica A-L	Cristaudo / Puglisi		19		10	4	6°	15*	18	10	3; 21				
Botanica M-Z	Sciandrello			3	10; 27	13*	15		18	10	3; 21	12*			
Chimica generale e inorganica A-L	Grasso G.	22*			7; 26		9**		17	13	9	1	23*		
Chimica generale e inorganica M-Z	De Guidi				7; 26	20*	9		17	13	9	1			
Citologia e Istologia A-L	Brundo			3°	6; 25	18*	7		16	9	11; 30				
Citologia e Istologia M-Z				3°	6; 25	18*	7		16	9	11; 30				
Fisica A-L			10*	7°	11	2	16°	15*	15	23	4	2		10*	
Fisica M-Z	Geraci		10*	7°	11	2	16°	15*	15	23	4	2		10*	
Istituzioni di Matematiche A-L	Naselli		23**	31	21	5	15°	11*	23	14	8; 29				
Istituzioni di Matematiche M-Z	Naselli		23**	31	21	5	15°	11*	23	14	8; 29				
Zoologia A-L	Lombardo			7	13	3	7	18*	26	20	13	8			
Zoologia M-Z	Grasso R.			7	13	4; 30*			26	20	2	6			
Abilità linguistiche A-L e M-Z				3; 31	21; 28*		17		25	15	1; 18	30*			

2° anno		2019		2020											
Insegnamento	Docente	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	SET	OTT	NOV	DIC	
Biochimica	Lazzarino	12*	10*	30		5	7		24	22	11	2	12*	10*	
Biologia dello sviluppo	Brundo/Pecoraro				7; 21	14*			15	3	3; 25				
Chimica organica A-L	Amato			3; 23*	12	2	16	18*	23	17	7	5			
Chimica organica M-Z	Amico			3; 23*	12	2	16	18*	23	17	7	5			
Ecologia	Mulder / Conti				6; 24		15	8*	17	8	4; 30	30*			
Genetica	Federico / Saccone		19		13	4	7	14*	18	9	10	1			
Microbiologia	Santagati / Campanile		19°	31		6	9	22*	19	10	8	2		12°	
CI Igiene e Statistica	Barchitta / Lupo	15*		7	11; 28		6	15*	16	13	9; 28		16*		

3° anno		2019		2020											
Insegnamento	Docente	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	SET	OTT	NOV	DIC	
CI Anatomia comparata e Evoluzione biologica	Pappalardo A.M / Lombardo			16*	13	3; 30*	7		26	20	13	8			
Biologia molecolare	Messina			31		6	1*		18	9	9	2	11*		
Fisiologia	Russo			3	7	5	8	8*	17	7	4	1			
C.I. Morfologia e Fisiologia veg.	Cristaudo / Catara	11*			11	4	6		16	14	10	7	11*		
Abilità Informatiche	Salfi			31	18	20*	2*		19	6	12	3			
Tirocinio					6	5	16			2	3	1	12		

Opzionali		2019		2020											
Insegnamento	Docente	NOV	DIC	GEN	FEB	MAR	APR	MAG	GIU	LUG	SET	OTT	NOV	DIC	
Analisi biochimiche per la diagnostica medica	Raciti				8; 26	26*	16*	21*	18	10	17	5			

Biochimica degli alimenti e della nutrizione	Barbagallo								18	16				
Diagnostica batteriologica e antibiotico sensibilità	Stefani													
Elementi di biotecnologie mediche	Di Pietro													
Laboratorio di Biologia cellulare	Sinatra													
Tecniche biochimiche e biomolecolari	Magri								18	9		9	2	11*
Tecniche citogenetiche e molecolari	Saccone			21*	13	2*	7°	14*	19	10		10	1	
Tecniche di conservazione del germoplasma	Cristaudo													

Art. 16

Calendario delle attività formative

omissis

4. Gli esami o valutazioni finali di profitto per gli studenti regolari sono svolti unicamente nei periodi in cui non si svolgono attività didattiche frontali e in almeno tre diversi periodi (sessioni). All'interno di
 - evitare, di norma, **sovrapposizioni** tra insegnamenti dello stesso anno di corso;
 - assicurare una distribuzione degli esami lungo tutta la durata della sessione.

Il calendario didattico del corso di studio, di cui al comma 1, può prevedere **periodi di sospensione dell'attività didattica** frontale durante i quali è possibile programmare ulteriori appelli ordinari.

5. In ogni anno accademico, per gli **studenti fuori corso**, devono essere previsti almeno **due ulteriori appelli loro riservati, distanziati di almeno venti giorni da quelli ordinari**. Tali appelli possono essere fissati 5 bis. In ogni anno accademico devono essere previsti almeno due ulteriori appelli riservati agli studenti iscritti regolarmente ad anni successivi al primo per consentire loro di recuperare gli esami degli anni omissis