

Anno accademico 2019-2020
Classe L-13 Corso di Laurea in Scienze Biologiche

Lezioni

**Periodi degli
Esami di Profitto**

I Semestre

Dal 23 Settembre (II e III anno) o 30 Settembre 2019 (I anno)

Al 8 Novembre 2019

11-15 Novembre 2019

un appello per studenti FC; studenti iscritti all'ultimo anno nell'a.a. 2018-19 che abbiano completato la frequenza dei corsi; studenti part time che non abbiano acquistato CFU nel 1° semestre 2019/2020; iscritti a corsi singoli.

Dal'11 al 15 Novembre il docente potrà predisporre prove in itinere, seminari e/o esercitazioni in laboratorio/sul campo o altre attività integrative

Dal 18 Novembre 2019

Al 20 Dicembre 2019 (fine lezioni II e III anno; eventuali recuperi dal 7 al 13 Gennaio 2020)

Dal 7 Gennaio 2020

Al 13 Gennaio 2020 (fine lezioni I anno)

14 Gennaio 2020 tre appelli

28 Febbraio 2020

II Semestre

Dal 2 Marzo 2020

Al 10 Aprile 2020

14-24 Aprile 2020

un appello aperto a tutti gli studenti e agli iscritti a corsi singoli

Dal 14 al 24 Aprile il docente potrà predisporre prove in itinere

Dal 27 Aprile 2020

Al 5 Giugno 2020

8 Giugno 2020 tre appelli

17 Luglio 2020

1 Settembre 2020 un appello

18 Settembre 2020

SOSPENSIONE ATTIVITA' DIDATTICHE

1/11/2019

dal 23/12/2019 al 6/1/2020 (festività di fine anno)

13/4/2020 (festività pasquali)

25/4/2020

1/5/2020

Periodi degli Esami Finali e di Laurea

Per gli studenti iscritti al Corso di Laurea nelle coorti fino al 2015-16

8 Ottobre 2019

10 Marzo 2020

21 Luglio 2020

1 Ottobre 2020

9 Marzo 2021

Per gli studenti iscritti al Corso di Laurea nelle coorti a partire dal 2016/2017

Prova finale

Proclamazione

23-30 Settembre 2019

15 Ottobre 2019

24-28 Febbraio 2020

17 Marzo 2020

13-17 Luglio 2020

27 Luglio 2020

21-25 Settembre 2020

13 Ottobre 2020

22-26 Febbraio 2021

16 Marzo 2021

I ANNO

I Semestre

Corsi:

Matematica con esercitazioni* CFU 5 + 1, ore 40 + 12

(corso A-K: Prof. . Schillaci; corso L-Z: Prof. C M.L. Giardina;)

Chimica Generale con esercitazioni* CFU 6+3, ore 48 + 36

(corso A-K: Prof. G. Barone; corso L-Z: Prof. T. Fiore)

Citologia e Istologia con esercitazioni* CFU 8 + 1, ore 64 + 12

(corso A-K: Prof. C. Luparello; corso L-Z: Prof. C.M. Di Liegro)

Aula Mutolo [viale delle Scienze] (Edificio 16)

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9,00-11,00	Chimica Generale con es. (A-K)	Chimica Generale con es. (A-K)	Chimica Generale con es. (A-K)	Chimica Generale con es. (L-Z) (per esercitazioni)	Chimica Generale con es. (A-K) (per esercitazioni)
11,00-13,00	Citologia e Istologia con eserc. (A-K)	Citologia e Istologia con eserc. (A-K)	Chimica Generale con es. (L-Z)	Citologia e Istologia con eserc. (A-K)	Chimica Generale con es. (L-Z)
13,30-15,30	Chimica Generale con es. (L-Z)	Citologia e Istologia con eserc. (L-Z)	Citologia e Istologia con eserc. (L-Z)	Citologia e Istologia con eserc. (L-Z)	
15,30-17,30	Matematica con es. (L-Z)	Matematica con es. (A-K)	Matematica con es. (L-Z)	Matematica con es. (A-K)	

*Il calendario delle esercitazioni sarà comunicato dal docente

II Semestre

Corsi:

Fisica e Chimica Fisica con esercitazioni CFU 8+1, ore 64 + 12

Modulo Fisica (corso A-K: Prof. A. Emanuele; corso L-Z: Prof. A. Agliolo Gallitto)

Modulo Chimica Fisica (corso A-K: Prof. M.L. Saladino; corso L-Z: Prof. R. Lombardo)

C.I. Botanica generale e sistematica con esercitazioni* CFU 10 + 2, ore 80 + 24

Modulo Botanica generale con esercitazioni (corso A-K: Prof. A. Geraci; corso L-Z: Prof. G. Bazan)

Modulo Botanica sistematica con esercitazioni (corso A-K: Prof. C. Salmeri; corso L-Z: Prof. V. Spadaro)

Chimica organica con esercitazioni* CFU 8+1, ore 64+12

(corso A-K: Prof. M. Gruttadauria; corso L-Z: Prof. P. Lo Meo)

Aula Giudice [viale delle Scienze] (Edificio 16)

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9,00-11,00	Chimica organica con eserc. (A-K)	Botanica con eserc (A-K)	Chimica organica con eserc. (A-K)	Botanica con eserc (A-K)	Botanica con eserc (A-K)
11,00-13,00	Botanica con eserc (A-K)	Fisica e Chimica Fisica (A-K)	Fisica e Chimica Fisica (A-K)	Fisica e Chimica Fisica (A-K) (11,00-13,30)	Chimica organica con eserc. (A-K)
14,00-16,00		Chimica organica con eserc. (A-K)**	Botanica con eserc (A-K)		

Aula Mutolo [viale delle Scienze] (Edificio 16)

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9,00-11,00	Fisica e Chimica Fisica (L-Z)	Botanica con eserc (L-Z)	Fisica e Chimica Fisica (L-Z)	Botanica con eserc (L-Z)	Fisica e Chimica Fisica (L-Z)
11,00-13,00	Botanica con eserc (L-Z)	Chimica organica con eserc. (L-Z)	Chimica organica con eserc. (L-Z)	Chimica organica con eserc. (L-Z)	Botanica con eserc (L-Z)
14,00-16,00		Chimica organica con eserc. (L-Z)***	Botanica con eserc (L-Z)	Chimica organica con eserc. (L-Z)****	

* Il calendario delle esercitazioni sarà comunicato dal docente

** nei giorni 24 e 31 Marzo e 7 Aprile 2020

*** nei giorni 7 Aprile e 26 Maggio 2020

**** nel giorno 4 Giugno 2020

II ANNO**I Semestre****Corsi:**

Genetica con esercitazioni* CFU 8 + 1, ore 64 + 12 (corso A-K: Prof. A. Di Leonardo;
corso L-Z: Prof. L. Lentini)

Biochimica con esercitazioni* CFU 8 + 1, ore 64 + 12 (corso A-K: Prof. M. Giuliano;
corso L-Z: Prof. G. Calvaruso)

C. I. Zoologia Generale e Sistematica con esercitazioni* CFU 10 + 2, ore 80 + 24

Modulo Zoologia I con esercitazioni (corso A-K: Prof. V. Arizza; corso L-Z: Prof. S. Lo Brutto)

Modulo Zoologia II con esercitazioni (corso A-K: Prof. M. Sarà; corso L-Z: Prof. S. Lo Brutto)

Aula Randazzo [viale delle Scienze] (Edificio 16)

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8,30-10,30	Biochimica con eserc. (A-K)	Zoologia con eserc. (9,00-11,00) (A-K)	Biochimica con eserc. (A-K)	Zoologia con eserc. (9,00-11,00) (A-K)	Biochimica con eserc. (A-K)
10,30-12,30	Zoologia con eserc. (A-K)	Genetica con eserc (11,00-13,00) (A-K)	Genetica con eserc. (A-K)	Genetica con eserc. (11,00-13,00) (A-K)	Zoologia con eserc. (A-K)
12,30-13,30	Genetica con eserc. (A-K)				

Aula Giudice [viale delle Scienze] (Edificio 16)

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
11,00-13,00			Genetica con eserc. (L-Z)		
13,00-15,00			Zoologia con eserc. (A-K)		

Aula Randazzo [viale delle Scienze] (Edificio 16)

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
14,00-16,00	Biochimica con eserc. (L-Z)	Genetica con eserc. (L-Z)	Biochimica con eserc. (L-Z)	Biochimica con eserc. (L-Z)	Genetica con eserc. (12,30-14,30) (L-Z)
16,00-18,00	Zoologia con eserc. (L-Z)	Zoologia con eserc. (L-Z)	Zoologia con eserc. (L-Z)	Zoologia con eserc. (L-Z)	

*Il calendario delle esercitazioni sarà comunicato dal docente

II Semestre

Corsi:

*Fisiologia Vegetale con esercitazioni** CFU 5 + 1, ore 40 + 12 (corso A-K: Prof. E. Oddo; corso L-Z Dott. A. Troia:)

Anatomia Comparata CFU 6, ore 48 (corso A-K: Prof. M. Vazzana; corso L-Z: Prof. F. Geraci)

*Biologia Molecolare con esercitazioni** CFU 8 + 1, ore 64 + 12 (corso A-K: Prof. S. Costa; corso L-Z:)

Gruppo materie opzionali:

Immunobiologia CFU 6, ore 48 (Prof. M. Vazzana)

Biochimica per il Laboratorio Biomedico CFU 6, ore 48

Modulo Biochimica Analitica (Prof. M. Giuliano)

Modulo Biochimica Tossicologica (Prof. A. D'Anneo)

Zoologia Marina CFU 6, ore 48 Modulo Zoologia degli Invertebrati Marini (Prof. S. Lo Brutto)

Modulo Zoologia dei Vertebrati Marini (Prof. S. Lo Brutto)

*Metodi Chimico-Fisici per Applicazioni Biologiche** CFU 4+2, ore 32 + 24

Modulo Analisi e Rappresentazione dei Dati (Prof. D. Chillura-Martino)

Modulo Principi di Spettroscopia (Prof. F. Armetta)

Citologia Molecolare per le Scienze Forensi CFU 6, ore 48 (Prof. E. Carra)

Botanica Marina CFU 6, ore 48 (Prof. A.M. Mannino)

*Ecomorfologia e Strategie Adattative delle Piante con eserc. C.I.** CFU 4+2, ore 32 + 24

Modulo Ecomorfologia delle Piante con eserc. (Prof. A. Geraci)

Modulo Strategie Adattative delle Piante con eserc. (Dott. A. Troia)

Metodologie Biochimiche di Base CFU 6, ore 48 (Prof. A. De Blasio)

Aula Randazzo [viale delle Scienze] (Edificio 16)

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9,00-11,00	Biologia Molec. con eserc (A-K)	Biologia Molec. con eserc (L-Z)	Biologia Molec. con eserc (A-K)	Biologia Molec. con eserc (A-K)	Fisiologia Veg. con eserc. (L-Z)
11,00-13,00	Fisiologia Veg. con eserc. (A-K)	Anatomia Comparata (L-Z)	Fisiologia Veg. con eserc. (A-K)	Anatomia Comparata (A-K)	Anatomia Comparata (L-Z)
14,00-16,00	Immunobiologia	Anatomia Comparata (A-K)	Biologia Molec. con eserc (L-Z)	Fisiologia Veg. con eserc. (L-Z)	Biologia Molec. con eserc. (L-Z)
16,00-18,00	MBB	Zoologia Marina	Immunobiologia	Zoologia Marina	

Aula Giudice [viale delle Scienze] (Edificio 16)

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
14,00-16,00	BLB				
16,00-18,00	ESAP		ESAP	BLB	

Aula Mutolo [viale delle Scienze] (Edificio 16)

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
14,00-16,00	CMSF				
16,00-18,00			CMSF		

Aula 5 [viale delle Scienze] (Edificio 16)

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
14,00-16,00	Botanica Marina				
16,00-18,00	MCFAB	MBB	Botanica Marina	MCFAB	

*Il calendario delle esercitazioni sarà comunicato dal docente

III ANNO

I Semestre

Corsi:

Fisiologia Generale CFU 9, ore 72 (Prof. F. Mulè)

Biologia dello Sviluppo CFU 6, ore 48 (Prof. C.M. Di Liegro)

*C.I. Ecologia Generale ed Applicata con esercitazioni** CFU 11 + 1, ore 88 + 12

Modulo Ecologia generale (Prof. A. Mazzola)

Modulo Applicazioni di Ecologia con eserc. (Prof. G. Sarà)

*Microbiologia con esercitazioni** CFU 6+1, ore 48 + 12 (Prof. R. Alduina)

Aula Giudice [viale delle Scienze] (Edificio 16)

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9,00-11,00	Ecologia con eserc	Microbiologia con eserc.	Ecologia con eserc.	Microbiologia con eserc.	Ecologia con eserc.
11,00-13,00	Fisiologia Generale	Fisiologia Generale		Fisiologia Generale	Biologia dello Sviluppo
14,00-16,00	Biologia dello Sviluppo	Ecologia con eserc.		Ecologia con eserc	

Aula Randazzo [viale delle Scienze] (Edificio 16)

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
12,30-13,30			Microbiologia con eserc.**		.

*Il calendario delle esercitazioni sarà comunicato dal docente

** solo mese di ottobre 2019 (giorni 2,9,16,23,30)