

CORSO DI LAUREA TRIENNALE in SCIENZE BIOLOGICHE

I anno – II semestre - A.A. 2017-2018

OFFERTA FORMATIVA 2017-2018

I corsi del I anno sono stati SDOPPIATI visto l'elevato numero di studenti; le "matricole A-L" seguiranno i corsi che si tengono in Aula Magna 1 (Blocco B) mentre le "matricole M-Z" seguiranno quelli che si tengono in Aula 7 (Blocco B)

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
9.00-10.00		Zoologia (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)	Fisica (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)	Zoologia (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)	Botanica (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)
10.00-11.00		Zoologia (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)	Fisica (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)	Zoologia (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)	Botanica (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)
11.00-12.00		Fisica (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)	Botanica (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)	Fisica (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)	Zoologia (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)
12.00-13.00		Fisica (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)	Botanica (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)	Fisica (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)	Zoologia (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)
14.30-15.30		Botanica (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)		Supporto di Fisica Tutte le matricole (Aula Magna 1)	Informatica (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)
15.30-16.30		Botanica (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)		Supporto di Fisica Tutte le matricole (Aula Magna 1) Fino alle ore 17.30	Informatica (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)
16.30-18.30					Informatica (Aula Magna 1- matricole A-L Aula 7 - matricole M-Z)

CORSO DI LAUREA TRIENNALE in SCIENZE BIOLOGICHE
Il anno - II semestre - A.A. 2017-2018
OFFERTA FORMATIVA - A.A. 2016-2017 – AULA 5

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI
9.00-10.00	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Genetica (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)
10.00-11.00	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Genetica (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)
11.00-12.00	Genetica (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Genetica (Aula 5)
12.00- 13.00	Genetica (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Aula 5)	Genetica (Aula 5) fino alle 14 quando si svolgono esercitazioni
14.30-15.30	Lab. Metodologie genetiche (Aula 5)	Genetica (Aula 5)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Laboratorio di Biochimica)	
15.30-16.30	Lab. Metodologie genetiche (Aula 5)	Genetica (Aula 5)	Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)	Chimica Biologica (Laboratorio di Biochimica)	
16.30-17.30	Lab. Metodologie genetiche (Aula 5)		Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)		
17.30-18.30			Morfogenesi e Anatomia comparata (Aula 5)		

CORSO DI LAUREA TRIENNALE in SCIENZE BIOLOGICHE
III anno - II semestre - A.A. 2017-2018
OFFERTA FORMATIVA - A.A. 2015-2016 – AULA MAGNA 2

Orario	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI
9.00-10.00	Ecologia (Aula Magna 2)	Fisiologia (Aula Magna 2)	Ecologia (Aula Magna 2)	Scienza dell'alimentazione (Aula Magna 2)	
10.00-11.00	Ecologia (Aula Magna 2)	Fisiologia (Aula Magna 2)	Ecologia (Aula Magna 2)	Scienza dell'alimentazione (Aula Magna 2)	
11.00-12.00	Metodologie Biochimiche (Aula Magna 2)	Metodologie Biochimiche (Aula Magna 2)	Scienza dell'alimentazione (Aula Magna 2)	Fisiologia (Aula Magna 2)	
12.00- 13.00	Metodologie Biochimiche (Aula Magna 2)	Metodologie Biochimiche (Aula Magna 2)	Scienza dell'alimentazione (Aula Magna 2)	Fisiologia (Aula Magna 2)	
14.30-15.30	Fisiologia (Aula Magna 2)		Metodologie Biochimiche (Aula Magna 2)	Conservazione della Biodiversità (Aula Magna 2)	
15.30-16.30	Fisiologia (Aula Magna 2)		Metodologie Biochimiche (Aula Magna 2)	Conservazione della Biodiversità (Aula Magna 2)	
16.30-17.30				Conservazione della Biodiversità (Aula Magna 2)	
17.30-18.30					