

**Orario dei Corsi della Laurea in BIOLOGIA GENERALE e APPLICATA**

**Anno Accademico 2016-2017, 2° anno, I semestre**

**Curriculum: Biologia Molecolare e Cellulare - Gruppi 2 e 3**

**Insegnamenti/Moduli:**

**CHIMICA BIOLOGICA, METODOLOGIE BIOCHIMICHE e LABORATORIO**

\_ **Chimica Biologica e Laboratorio - *prof. Alberto Di Donato***

\_ **Metodologie Biochimiche e Laboratorio - *prof.ssa Simona Bartolucci***

**FISICA e LABORATORIO**

\_ **Fisica - *prof. Giovanni De Lellis***

\_ **Laboratorio di Fisica e Informatica - *prof. ssa Maria Cristina Montesi***

**N. B. Le date e gli orari del Laboratorio di Fisica verranno concordate con il docente in aula**

**Le lezioni iniziano il giorno 26 settembre e proseguono secondo l'orario di seguito riportato**

**Le lezioni si svolgeranno nell'aula A5 dell'Aulario A.**

**N.B.: L'esercitazione di Chimica Biologica si svolgerà nel Laboratorio Didattico Maria Malanga (ex Lab BIO1) del Dipartimento di Biologia; il Laboratorio di Fisica nel Lab Fisica del Dipartimento di Fisica e il Laboratorio di Informatica nell'Aula Giove del Dipartimento di Biologia.**

1° settimana (26 settembre– 30 settembre)						2° settimana (3 ottobre – 7 ottobre)					
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09– 11	Fisica		Fisica		Fisica	A5	Fisica		Fisica		Fisica
11– 13	Chim. Biol.		Chim. Biol.		Chim. Biol.		Chim. Biol.		Chim. Biol.		Chim. Biol.
13– 14											
14– 16								Lab. Inf.	Teoria misura		
16– 18								Lab. Inf.			

3° settimana (10 ottobre – 14 ottobre)						4° settimana (17 ottobre – 21 ottobre)					
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09– 11	Fisica		Fisica		Met. Bioch.	A5	Fisica		Fisica		Met. Bioch.
11– 13	Chim. Biol.		Chim. Biol.		Chim. Biol.		Chim. Biol.		Chim. Biol.		Chim. Biol.
13– 14											
14– 16	Met. Bioch.		Teoria misura				Met. Bioch.	Lab. Inf.			
16– 18								Lab. Inf.			

5° settimana (24 ottobre – 28 ottobre)						6° settimana (31 ottobre – 4 novembre)					
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09– 11	Fisica		Fisica		Met. Bioch.	A5	Fisica		Fisica		Met. Bioch.
11– 13	Chim. Biol.		Chim. Biol.		Chim. Biol.		Chim. Biol.		Chim. Biol.		Chim. Biol.
13– 14								FESTA			
14– 16	Met. Bioch.		Introduzione al Lab di CBL				Met. Bioch.		Teoria misura		
16– 18											

7° settimana (7 novembre – 11 novembre)						8° settimana (14 novembre - 18 novembre)					
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09– 11	Fisica	Lab CBL	Fisica	Lab. Inf.	Met. Bioch.	A5	Fisica	Lab CBL	Fisica 10-11	Lab. Fis.	Met. Bioch.
11– 13	Chim. Biol.		Chim. Biol.	Lab. Inf.	Chim. Biol.		Chim. Biol.		Lab. Fis.	Chim. Biol.	
13– 14											
14– 16	Met. Bioch.	Lab CBL	Teoria misura				Met. Bioch.	Lab CBL	Met. Bioch.		
16– 18	(14-17)		(14-17)								

9° settimana (21 novembre – 25 novembre)						10° settimana (28 novembre - 2 dicembre)					
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09- 11	Met. Bioch.	Lab CBL		Lab. Fis.	Met. Bioch.	A5	Met. Bioch.	Lab CBL	Teoria misura	Lab. Fis.	
11- 13	Chim. Biol.		Chim. Biol.	Lab. Fis.	Chim. Biol.		Chim. Biol.		Fisica	Lab. Fis.	
13- 14											
14- 16		Lab CBL	Met. Bioch.					Lab CBL			
16- 18											

11° settimana (5 dicembre - 9 dicembre)						12° settimana (12 dicembre – 16 dicembre)					
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	aula	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09- 11						A5	-				
11- 13											
13- 14				FESTA							
14- 16											
16- 18											

13° settimana (19 dicembre – 23 dicembre)						LEGENDA:					
Ore	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì	aula	Nota bene le associazioni di colore:				
09- 11											
11- 13							il laboratorio di Chimica Biologica in rosso e si terrà nel lab				
13- 14			FESTA	FESTA	FESTA		MALANGA (ex BIO1), il laboratorio di Fisica in blu, nel lab FIS del Dip.				
14- 16							di Fisica, il lab di Informatica in blu nell'Aula Giove del Dipartimento				
16- 18							di Biologia				