Elenco degli Insegnamenti del Corso di Laurea Triennale in Biologia Generale e Applicata (N82)

A.A. 2018/2019

II ANNO – Curriculum in Biologia della Nutrizione					
INSEGNAMENTI	MODULI	CFU	DOCENTI	SEMESTRE	
	Fisica	5		1°	
Fisica e laboratorio	Lab di fisica e informatica	5	Antonio Porrino		
Chimica biologica e laboratorio		9	Elio Pizzo	1°	
Sviluppo e anatomia umana e	Sviluppo e accrescimento	5	Alessandra Pica	1°	
laboratorio	Anatomia	4	Anna Capaldo		
Attività a scelta dello studente		6		1°	
Ecologia e laboratorio		6	Simona Fraschetti	2°	
Biologia molecolare e laboratorio		10	Marina Piscopo	2°	
Fisiologia e laboratorio		8	Susanna Iossa	2°	
Attività a scelta dello studente		6		2°	

II ANNO – Curriculum in Biologia Molecolare e Cellulare				
INSEGNAMENTI	MODULI	CFU	DOCENTI	SEMESTRE
	Fisica	5		
Fisica e laboratorio	Lab di fisica e informatica	5	Maria C. Montesi	1°
Chimica biologica Metodologie Biochimiche e Iaboratorio	Chimica biologica e laboratorio	9	Alberto Di Donato	
	Metodologie biochimiche e laboratorio	5	Danila Limauro	1°
Attività a scelta dello studente		6		1°
Ecologia e laboratorio		6	Giulia Maisto	2°
Biologia molecolare e laboratorio		10	Laura Fucci	2°
Fisiologia e laboratorio		8	Luisa Cigliano	2°
Attività a scelta dello studente		6		2 °

III ANNO – Curriculum in Biologia della Nutrizione					
INSEGNAMENTI	MODULI	CFU	DOCENTI	SEMESTRE	
Fisiologia della nutrizione	Fisiologia della nutrizione	8	Giovanna Liverini	- 1°	
	Valutazione dello stato nutrizionale	4	Arianna Mazzoli		
Genetica, ingegneria	Genetica	9		1°	
genetica e laboratorio	Ingegneria genetica e Iaboratorio	5	Barbara Majello		
Microbiologia e laboratorio		10	Mario Varcamonti	1°	
Fisiologia vegetale e laboratorio		6	Sergio Esposito	2°	
Tecniche biomolecolari applicate	Analisi di macromolecole	4	Geppino Falco	2 °	
	Diagnostica biomolecolare	4	Geppino Falco		
Igiene e igiene degli alimenti e laboratorio	Igiene	5			
	lgiene degli alimenti	4	Emilia Galdiero	2 °	
Tirocinio/stage		2			
Tesi		5			

III ANNO – Curriculum in Biologia Molecolare e cellulare				
INSEGNAMENTI	MODULI	CFU	DOCENTI	SEMESTRE
Biologia evolutiva e dello sviluppo		8	Rosa Carotenuto	1°
Genetica, ingegneria	Genetica	9	Girolama La	1°
genetica e laboratorio	Ingegneria genetica e laboratorio	5	Mantia	
Microbiologia e laboratorio		10	Loredana Baccigalupi	1°
Fisiologia vegetale e laboratorio		6	Sergio Esposito	2°
Applicazioni in	Colture cellulari	4	Roberto Gualtieri	2°
Applicazioni in biologia cellulare	Biotecnologie della riproduzione	4	Riccardo Talevi	
Tecniche biomolecolari	Clonaggio ed espressione	4	Patrizia Contursi	2°
	Diagnostica biomolecolare	4	Tiziana Angrisano	
	Lab di applicazioni in bioinformatica	4	Aldo Donizetti	
Igiene		5	Emilia Galdiero	2°
Tirocinio/stage		2		
Tesi		5		

Insegnamenti a scelta				
Insegnamenti	CFU	Docenti	Semestre	
Bioindicatori vegetali	6	Simonetta Giordano	1°	
Biochimica vegetale	6	Sergio Esposito	2 °	
Laboratorio di Biologia forense	4	Geppino Falco	2 °	
Elementi di modellistica computazionale	4	Orlando Crescenzi	2 °	