



Università degli Studi di Napoli Federico II
 Scuola Politecnica e delle Scienze di Base
 Dipartimento di Biologia
 Corso di LM in Biologia
INSEGNAMENTI ATTIVATI - A.A.2014/2015

A n n o	Sem	Insegnamento	Modulo	GRUPPI	CFU	SSD	Curriculum	A scelta	docente affidatario
1 anno	1	Basi molecolari della nutrizione	Sostanze organiche naturali di interesse alimentare		4	CHIM/06	Biologia della nutrizione		Napolitano Alessandra
	1		Biochimica della nutrizione		5	BIO/10	Biologia della nutrizione		Fiorentino Gabriella
	1	Biochimica applicata e ingegneria proteica			8	BIO/10	Biomolecolare		Bartolucci Simonetta
	1	Biologia del differenziamento cellulare			6	BIO/06	Biologia del differenziamento e della riproduzione		Avallone Bice
	1	Biologia dello sviluppo e laboratorio			8	BIO/06	Biologia del differenziamento e della riproduzione		Capriglione Teresa
	1	Chimica Fisica biologica e laboratorio			6	CHIM/02	Biomolecolare		Del Vecchio Pompea
	1	Evoluzione molecolare			6	BIO/05	Biomolecolare		Fulgione Domenico
	1	Genetica dello sviluppo			6	BIO/18	Biologia del differenziamento e della riproduzione		Turano Mimmo
	1	Immunologia			8	MED/04	-Biomolecolare - Biologia del differenziamento e della riproduzione		Frunzio Rodolfo
	1	Immunologia e patologia			8	MED/04	Biologia della nutrizione		(mutuato da 00651)
	1	Marcatori molecolari in Biologia Vegetale			4	BIO/01		A SCELTA	Cafasso Donata
	1	Parassitologia e nutrizione			6	BIO/05	Biologia della nutrizione		Polese Gianluca
	2	Biochimica avanzata			8	BIO/10	Biomolecolare		Di Donato Alberto
	2	Biochimica cellulare			7	BIO/10	Biologia del differenziamento e della riproduzione		Mutuato da curr.BNU
	2	Biochimica cellulare			7	BIO/10	Biologia della nutrizione		Merola Marcello
	2	Biologia della riproduzione			8	BIO/06	Biologia del differenziamento e della riproduzione		Talevi Riccardo
	2	Differenziamento vegetale molecolare			6	BIO/04	Biologia del differenziamento e della riproduzione		Esposito Sergio
	2	Fisiologia della nutrizione avanzata	Fisiologia della nutrizione avanzata (modulo)		8	BIO/09	Biologia della nutrizione		Liverini Giovanna
	2		Radicali liberi e nutrizione		4	BIO/09			Venditti Paola
	2	Genetica avanzata			8	BIO/18	Biomolecolare		Furia Maria
2	Metodi e modelli matematici			4	MAT/07		A SCELTA	Sansone Emilia	
2	Microbiologia Molecolare		Curr. BN	8	BIO/19	Biologia della nutrizione		Baccigalupi Loredana	
2	Microbiologia molecolare		Curr. BM	8	BIO/19	Biomolecolare		Ricca Ezio	
2	Tecniche analitiche in glicobiologia			4	CHIM/06		A SCELTA	Carpentieri Andrea	

1	Biologia Molecolare e Bioinformatica	Biologia molecolare avanzata		8	BIO/11	Biomolecolare		Missero Caterina
1		Applicazioni in bioinformatica		4	ING-INF/06	Biomolecolare		Missero Caterina
1	Biologia Molecolare e Bioinformatica	Biologia molecolare avanzata		8	BIO/11	Biologia del differenziamento e della riproduzione		Mutuato da curr. SPM
1		Applicazioni in bioinformatica		4	ING-INF/06	Biologia del differenziamento e della riproduzione		Mutuato da curr. SPM
1	Dietetica e laboratorio			6	BIO/09	Biologia della nutrizione		Lionetti Lilla
1	Genetica umana molecolare	Genetica umana molecolare (modulo A)		5	BIO/18	Biomolecolare		Mutuato da curr. BNU_31461
1		Genetica umana molecolare (modulo B)		4	BIO/18	Biomolecolare		Mutuato da curr. BNU_31461
1	Genetica umana molecolare	Genetica umana molecolare (modulo A)		5	BIO/18	Biologia del differenziamento e della riproduzione		Mutuato da curr. BNU_31461
1		Genetica umana molecolare (modulo B)		4	BIO/18	Biologia del differenziamento e della riproduzione		Mutuato da curr. BNU_31461
1	Genetica umana molecolare (curriculum nutrizione)			9	BIO/18	Biologia della nutrizione		Napolitano Giuliana
1	Nutrizione applicata	Nutrizione applicata 1		5	BIO/09	Biologia della nutrizione		Iossa Susanna
1		Nutrizione applicata 2		5	BIO/09	Biologia della nutrizione		Cigliano Luisa