

Facoltà di BioScienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali e Medicina Veterinaria

Corso di Studio in BIOTECNOLOGIE (D.M. 17 del 2010) Classe L 2

sessione straordinaria (12 gennaio-11 febbraio 2015)

ANNO I

Insegnamento	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE	I Appello	
Matematica, Fisica, Informatica e Statistica	Isituzioni di Matematica , Statistica e Informatica	MAT/03	6	11	Natalia Battista	20 gennaio h. 10.00	10 febbraio h. 10.00
	Biofisica	FIS/07	5				
Biochimica		BIO/10		6	Giacominelli Stuffer	22 gennaio h. 9.00	04 febbraio h. 9.00
Citologia ed Istologia	Laboratorio di Tecniche Citologiche e Istologiche	VET/01	6	12	Paolo Berardinelli	15 gennaio h. 9.30	10 febbraio h. 9.30
	Citologia e Istologia	VET/01	6				
Fondamenti di Chimica	Chimica generale, inorganica e organica	CHIM/06	5	10	Manuel Sergi	14 gennaio h. 11.00	04 febbraio h. 11.00
	Chimica analitica	CHIM/01	5				
Lingua Inglese		L-LIN/12		7	Francesca Rosati	22 gennaio h. 9.30 scritto	05 febbraio h. 9.30 scritto
						29 gennaio h. 9.30 orale	19 febbraio h. 9.30 orale
Esame a scelta: Biomarcatori nel monitoraggio ambientale		VET/03		3	Maurizio Manera	13 gennaio h. 9.00	10 febbraio h. 9.00
Esame a scelta: Laboratorio di Chimica		CHIM/06		3	Claudio Lo Sterzo	13 gennaio h. 10.00	28 gennaio h. 10.00

Bioscienze
Mosciano

ANNO II

Insegnamento	Moduli	ssd	CF U	Totale CFU	DOCENTE	I Appello	II Appello	
Biologia molecolare		BIO/11		10	Claudio D'Addario	13 gennaio h. 10.00	03 febbraio h. 10.00	
Microbiologia Generale		AGR/16		9	Aldo Corsetti	13 gennaio h. 9.00	04 febbraio h. 9.00	Bioscienze Mosciano
Metodologie biochimiche		BIO/10		7	Maccarrone	15 gennaio h. 9.30	05 febbraio h. 9.30	
Biochimica del Metabolismo		BIO/10		5	Enrico Dainese	12 gennaio h. 10.00	09 febbraio h. 10.00	
Genetica Medica		MED/03		6	Alessia Colosimo	13 gennaio h. 9.30	10 febbraio h. 9.30	
Tecnologie Alimentari		AGR/15		5	Carla Di Mattia	20 gennaio h. 10.30	10 febbraio h. 10.30	Bioscienze Mosciano
Fisiologia cellulare ed Immunologia	Fisiologia cellulare e Laboratorio colture cellulari	VET/02	6	11	Pier Giorgio Tiscar	15 gennaio h. 9.30	10 febbraio h. 9.30	
	Immunologia e Tecniche immunologiche	VET/05	5					
Economia e Gestione Aziendale		AGR/01		6	M. Angela Perito	14 gennaio h. 14.00	04 febbraio h. 14.00	Bioscienze Mosciano
Esame a scelta: Valutazione della qualità degli alimenti di origine animale		AGR/19		3	Giuseppe Martino	20 gennaio h. 9.30	05 febbraio h. 9.30	Bioscienze Mosciano

ANNO III

Insegnamento	Moduli	ssd	CF U	Totale CFU	DOCENTE	I Appello		
Fisiopatologia cellulare				7	Laura Bongiovanni	27 gennaio h. 9.30	11 febbraio h. 9.30	
Biotecnologie cellulari	Tecnologie per le linee cellulari e staminali	VET/02	6	12	Giovanna Suzzi	14 gennaio h. 11.00	04 febbraio h. 11.00	
	Biotecnologie dei microrganismi	AGR/16	6					
Biologia molecolare applicata alla genetica	Ingegneria genetica e terapia genetica	MED/03	5	13	Enrico Dainese	12 gennaio h. 10.00	09 febbraio h. 10.00	
	Biochimica Dinamica degli OGM	BIO/10	8					
Teorie e tecniche di comunicazione scientifica				11	Martina Di Musciano	15 gennaio h. 10.30	05 febbraio h. 10.30	
Bioetica				7	Di Giandomenico	21 gennaio h. 9.30	04 febbraio h. 9.30	
Esame a scelta: Metodologie avanzate per l'identificazione dei microrganismi				3	Aldo Corsetti	13 gennaio h. 9.00	04 febbraio h. 9.00	Bioscienze Mosciano
Esame a scelta: Biosensori				3	Dario Compagnone	15 gennaio h. 9.00	09 febbraio h. 9.00	Bioscienze Mosciano
Esame a scelta: Tecnologie e genomica delle colture starter per l'industria agroalimentare		AGR/16		3	Giovanna Suzzi	14 gennaio h. 11.00	04 febbraio h. 11.00	Bioscienze Mosciano