

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 estiva 26 maggio al 08 agosto

ANNO I

Insegnamento	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE	I Appello	II Appello	III Appello	IV Appello	
Matematica, Fisica, Informatica e Statistica	Isituzioni di Matematica , Statistica e Informatica	MAT/03	6	11	Natalia Battista	28 maggio h. 10,00	11 giugno h. 10,00	02 luglio h. 10.00	23 luglio h. 10,00	
	Biofisica	FIS/07	5							
Biochimica		BIO/10		6	Giacominelli Stuffler	04 giugno h. 9.00	25 giugno h. 9,00	2 luglio h. 9,00	15 luglio h. 9.00	
Citologia ed Istologia	Laboratorio di Tecniche Citologiche e Istologiche	VET/01	6	12	Paolo Berardinelli	09 giugno h. 10.00	30 giugno h. 10.00	14 luglio h. 10.00		
	Citologia e Istologia	VET/01	6							
Fondamenti di Chimica	Chimica generale, inorganica e organica	CHIM/06	5	10	Manuel Sergi	04 giugno h. 11,00	25 giugno h. 11,00	16 luglio h. 11,00	30 luglio h. 11,00	
	Chimica analitica	CHIM/01	5							
Lingua Inglese		L-LIN/12		7	Francesca Rosati	13 giugno h. 9.30 scritto	23 giugno h. 9.30 orale	04 luglio h. 9.30 scritto	18 luglio h. 9,30 orale	
Esame a scelta: Biomarcatori nel monitoraggio ambientale		VET/03		3	Maurizio Manera	27 maggio h. 9,00	10 giugno h. 9,00	01 luglio h. 09,00	15 luglio h. 09,00	
Esame a scelta: Laboratorio di Chimica		CHIM/06		3	Claudio Lo Sterzo	28 maggio h. 10,00	11 giugno h. 10,00	25 giugno h. 10,00	16 luglio h. 10,00	Bioscienze Mosciano

ANNO II

Insegnamento	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE	I Appello	II Appello	III Appello	IV appello	
Biologia molecolare		BIO/11		10	Claudio D'Addario	27 maggio h. 10,00	11 giugno h. 10,00	01 luglio h. 10,00	15 luglio h. 10,00	
Microbiologia Generale		AGR/16		9	Aldo Corsetti	27 maggio h. 9,00	10 giugno h. 9,00	24 giugno h. 9,00	08 luglio h. 9,00	Bioscienze Mosciano
Metodologie biochimiche		BIO/10		7	Maccarrone	12 giugno h. 9.30	19 giugno h. 9.30	23 giugno h. 9.30	14 luglio h. 9.30	
Biochimica del Metabolismo		BIO/10		5	Enrico Dainese	05 giugno h. 10,00	19 giugno h. 10,00	03 luglio h. 10,00	17 luglio h. 10,00	
Genetica Medica		MED/03		6	Alessia Colosimo	03 giugno h. 9.30	17 giugno h. 9,30	15 luglio h. 09,30	22 luglio h. 9,30	
Tecnologie Alimentari		AGR/15		5	Carla Di Mattia	05 giugno h. 10,00	19 giugno h. 10,00	10 luglio h. 10,00	29 luglio h. 10,00	Bioscienze Mosciano
Fisiologia cellulare ed Immunologia	Fisiologia cellulare e Laboratorio colture cellulari	VET/02	6	11	Pier Giorgio Tiscar	09 giugno h. 10,00	30 giugno h. 10,00	14 luglio h. 10,00		
	Immunologia e Tecniche immunologiche	VET/05	5							
Economia e Gestione Aziendale		AGR/01		6	M. Angela Perito	03 giugno h. 10,00	18 giugno h. 10,00	09 luglio h. 10,00	23 luglio h. 10,00	Bioscienze Mosciano
Esame a scelta: Valutazione della qualità degli alimenti di origine animale		AGR/19		3	Giuseppe Martino	25 maggio h. 9,30	16 giugno h. 9,30	07 luglio h. 9,30	21 luglio h. 9,30	Bioscienze Mosciano

ANNO III

Insegnamento	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE	I Appello	II Appello	III Appello		
Fisiopatologia cellulare				7	Laura Bongiovanni	26 maggio h. 9.30	04 giugno h. 9,30	25 giugno h. 9,30	16 luglio h. 9,30	
Biotecnologie cellulari	Tecnologie per le linee cellulari e staminali	VET/02	6	12	Giovanna Suzzi	04 giugno h. 10.00	24 giugno h. 10.00	15 luglio h. 10.00		
	Biotecnologie dei microrganismi	AGR/16	6							
Biologia molecolare applicata alla genetica	Ingegneria genetica e terapia genetica	MED/03	5	13	Enrico Dainese	05 giugno h. 16.00	19 giugno h. 10,00	03 luglio h. 10,00	17 luglio h. 10,00	
	Biochimica Dinamica degli OGM	BIO/10	8							
Teorie e tecniche di comunicazione scientifica				11	Martina Di Musciano	04 giugno h. 16.00	25 giugno h. 16.00	16 luglio h. 16.00	23 luglio h. 10.00	
Bioetica				7	Di Giandomenico	05 giugno h. 9,30	19 giugno h. 9,30	03 luglio h. 9,30	17 luglio h. 9,30	
Esame a scelta: Metodologie avanzate per l'identificazione dei microrganismi				3	Aldo Corsetti	29 maggio h. 9,00	12 giugno h. 9,00	26 giugno h. 9,00	10 luglio h. 9,00	Bioscienze Mosciano
Esame a scelta: Biosensori				3	Dario Compagnone	28 maggio h. 9.30	25 giugno h- 9.30	29 luglio h. 9,30		Bioscienze Mosciano
Esame a scelta: Tecnologie e genomica delle colture starter per l'industria agroalimentare		AGR/16		3	Giovanna Suzzi	04 giugno h. 10.00	24 giugno h. 10.00	15 luglio h. 10.00		Bioscienze Mosciano