

**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 01giugno - 07 luglio 2015 - sessione autunnale 31 agosto -25 agosto

**ANNO I**

Insegnamento	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE	I Appello Estiva	II Appello Estiva	III appello Estiva	I appello Autunnale	II appello Autunnale
Matematica, Fisica, Informatica e Statistica	Isituzioni di Matematica , Statistica e Informatica	MAT/03	6	11	Natalia Battista	11 giugno h. 10.00	01 luglio h. 10.00	22 luglio h. 10.00	10 settembre h.10.00	24 settembre h. 10.00
	Biofisica	FIS/07	5							
Biochimica		BIO/10		6	Giacominelli Stuffer	17 giugno h. 9.00	01 luglio h. 9.00	15 luglio h. 9.00	16 settembre h. 9.00	23 settembre h. 9.00
Citologia ed Istologia	Laboratorio di Tecniche Citologiche e Istologiche	VET/01	6	12	Paolo Berardinelli	09 giugno h. 9.30	29 giugno h. 9.30	13 luglio h. 9.30	14 settembre h. 9.30	24 settembre h. 9.30
	Citologia e Istologia	VET/01	6							
Fondamenti di Chimica	Chimica generale, inorganica e organica	CHIM/06	5	10	Manuel Sergi	03giugno h. 15.00	24 giugno h. 11.00	15 luglio h. 11.00	09 settembre h. 1.00	23 settembre h. 11.00
	Chimica analitica	CHIM/01	5							
Lingua Inglese		L-LIN/12		7	Francesca Rosati	11 giugno h. 9.30 scritto	09 luglio h. 9.30 scritto		10 settembre h. 9.30 scritto	
						25 giugno h. 10.00 orale	23 luglio h. 10,30 orale		24 settembre h. 10.00 orale	
Esame a scelta: Biomarcatori nel monitoraggio ambientale		VET/03		3	Maurizio Manera	03 giugno h. 9.00	16 giugno h. 9.00	02 luglio h. 9.00	10 settembre h. 9.00	24 settembre h. 9.00
Esame a scelta: Laboratorio di Chimica		CHIM/06		3	Claudio Lo Sterzo	10 giugno h. 11.00	25 giugno h. 11.00	14 luglio h. 11.00	09 settembre h. 11.00	24 settembre h. 11.00

**ANNO II**

Insegnamento	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE	I Appello Estiva	II Appello Estiva	III appello Estiva	I appello Autunnale	II appello Autunnale
Biologia molecolare		BIO/11		10	Claudio D'Addario	09 giugno h. 10.00	30 giugno h. 10.00	21 luglio h. 10.00	08 settembre h. 10.00	29 settembre h. 10.00
Microbiologia Generale		AGR/16		9	Aldo Corsetti	09 giugno h. 9.00	23 giugno h. 9.00	07 luglio h. 9.00	08 settembre h. 9.00	22 settembre h. 9.00
Metodologie biochimiche		BIO/10		7	Maccarroni	11 giugno h. 9.30	25 giugno h. 9.30	16 luglio h. 9.30	03 settembre h. 9.30	24 settembre h. 9.30
Biochimica del Metabolismo		BIO/10		5	Enrico Dainese	08 giugno h. 10.00	22 giugno h. 10.00	13 luglio h. 10.00	07 settembre h. 10.00	14 settembre h. 10.00
Genetica Medica		MED/03		6	Alessia Colosimo	09 giugno h. 9.30	23 giugno h. 9.30	14 luglio h. 9.30	08 settembre h. 9.30	22 settembre h. 9.30
Tecnologie Alimentari		AGR/15		5	Carla Di Mattia	03 giugno h. 10.30	01 luglio h. 10.30	22 luglio h. 10.30	09 settembre h. 10.30	23 settembre h. 10.30
Fisiologia cellulare ed Immunologia	Fisiologia cellulare e Laboratorio colture cellulari	VET/02	6	11	Pier Giorgio Tiscar	09 giugno h. 9.30	29 giugno h. 9.30	16 luglio h. 9.30	14 settembre h. 9.30	24 settembre h. 9.30
	Immunologia e Tecniche immunologiche	VET/05	5							
Economia e Gestione Aziendale		AGR/01		6	M. Angela Perito	03 giugno h. 15.00	23 giugno h. 15.00	15 luglio h. 11.00	01 settembre h. 11.00	16 settembre h. 11.00
<b>Esame a scelta:</b> Valutazione della qualità degli alimenti di origine		AGR/19		3	Giuseppe Martino	01 giugno h. 9.30	29 giugno h. 9.30	20 luglio h. 9.30	07 settembre h. 9.30	21 settembre h. 9.30

**ANNO III**

Insegnamento	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE	I Appello Estiva	II Appello Estiva	III appello Estiva	I appello Autunnale	II appello Autunnale
Fisiopatologia cellulare				7	Laura Bongiovanni	09 giugno h. 9.30	23 giugno h. 9.30	14 luglio h. 9.30	02 settembre h. 9.30	16 settembre h. 9.30
Biotecnologie cellulari	Tecnologie per le linee cellulari e staminali	VET/02	6	12	Giovanna Suzzi	10 giugno h. 12.00	01 luglio h. 11.00	15 luglio h. 11.00	08 settembre h. 15.00	23 settembre h. 10.30
	Biotecnologie dei microrganismi	AGR/16	6							
Biologia molecolare applicata alla genetica	Ingegneria genetica e terapia genetica	MED/03	5	13	Enrico Dainese	08 giugno h. 10.00	22 giugno h. 10.00	13 luglio h. 10.00	07 settembre h. 10.00	14 settembre h. 10.00
	Biochimica Dinamica degli OGM	BIO/10	8							
Teorie e tecniche di comunicazione scientifica				11	Martina Di Musciano	18 giugno h. 11.00	02 luglio h. 11.00	20 luglio h. 11.00	01 settembre h. 11.00	11 settembre h. 11.00
Bioetica				7	Di Giandomenico	17 giugno h. 9,30	01 luglio h. 9,30	15 luglio h. 9,30	09 settembre h. 9,30	23 settembre h. 9.30
<b>Esame a scelta:</b> Principi di biochimica degli alimenti e della nutrizione		BIO/10		3	Enrico Dainese	08 giugno h. 10.00	22 giugno h. 10.00	13 luglio h. 10.00	07 settembre h. 10.00	14 settembre h. 10.00
<b>Esame a scelta:</b> Biosensori				3	Dario Compagnone	03 giugno h. 9.30	02 luglio h. 9.30	23 luglio h. 9.30	01 settembre h. 9.30	22 settembre h. 9.30
Esame a scelta : Struttura e funzione dell'apparato riproduttore		VET/02		3	Barbara Barboni	08 giugno h. 9.00	06 luglio h. 9.00	15 luglio h. 9.00	14 settembre h. 9.00	25 settembre h. 9.00
Esame a scelta: Alimentazione e nutrizione umana		MED/49		3	Nicolantonio D'Orazio	24 giugno h. 9.30	03 giugno h. 9.30	1 luglio h. 9.30	02 settembre h. 9.30	23 settembre h. 9.30