

Interfacoltà: Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Facoltà di Medicina Veterinaria

Corso di Studio in Biotecnologie (D.M. 270 del 2004) 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	MAT/02	3	10	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	3							
	Informatica e Statistica	INF/01	4							
Fondamenti di Chimica	Chimica generale, inorganica e organica	CHIM/06	7	10	Manuel Sergi	03giugno h. 15.00	24 giugno h. 11.00	15 luglio h. 11.00	09 settembre h. 11.00	23 settembre h. 11.00
	Chimica Analitica	CHIM/01	3							
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
Microbiologia Generale	Microbiologia Generale	AGR/16	5	10	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
	Laboratorio di Tecniche Microbiologiche	AGR/16	5							
Struttura e Funzione cellulare	Citologia	VET/01	4	14	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
	Laboratorio di Tecniche Citologiche	VET/01	5							
	Fisiologia cellulare e Laboratorio colture cellulari	VET/02	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	
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				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
Metodologie biochimiche				7	Mauro 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				6	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				7	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
Microbiologia Industriale e Tecnologie Alimentari	Microbiologia Industriale	AGR/16	3	7	Clemenzia Chaves Lopez	01 giugno h. 10.00	19 giugno h. 10.00	30 giugno h. 10.00	08 settembre h. 10.00	22 settembre h. 10.00
	Tecnologie Alimentari	AGR/15	4							
Fisiologia cellulare ed Immunologia	Fisiologia cellulare II	VET/02	2	12	Pietro 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
	Laboratorio colture cellulari	VET/02	2							
Economia e Gestione Aziendale e Disciplina dei brevetti biotecnologici	Economia e Gestione Aziendale	AGR/01	4	7	Maria 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
	Disciplina dei Brevetti Biotecnologici	IUS/04	3							
Esame a scelta: Biosensori				3	Dario Compagnone	03 giugno h. 9.30	02 luglio h. 9.30	23 luglio h. 9.30	01 settembre h. 9.30	29 settembre h. 9.30
Esame a scelta: Biomarcatori nel Monitoraggio Ambientale				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

ANNO III

Insegnamento	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE	I Appello Estiva	II Appello Estiva	III appello Estiva	I appello Autunnale	II appello Autunnale
Biologia molecolare applicata alla genetica	Tecnologie ricombinanti	BIO/12	2	9	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
	Ingegneria genetica e terapia genetica	MED/03	2							
	Organismi geneticamente modificati	BIO/11	5							
Fisiopatologia cellulare	Fisiopatologia cellulare	VET/03	4	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
	Produzione anticorpi	VET/03	3							
Biotecnologie cellulari	Tecnologie per le linee cellulari e staminali	VET/02	5	8	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	3							
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	Anna 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
A scelta: Valutazione della qualità degli alimenti di origine animale				3	Giuseppe Martino	01 giugno h. 9.30	29 giugno h. 9.30	20 luglio h. 9.30	27 settembre h. 9.30	21 settembre h. 9.30
Tecnologie e genomica delle colture starter per l'industria agroalimentare				3	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

