

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

prolungamento sessione autunnale (17 novembre-21 novembre) riservato ai laureandi e fuori corso

ANNO I

Insegnamento	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE	I° Appello	
Matematica, Fisica, Informatica e Statistica	Isituzioni di Matematica	MAT/02	3	10	Natalia Battista	18 novembre 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	Claudio Lo Sterzo	19 novembre h. 10.00	Bioscienze Mosciano
	Chimica Analitica	CHIM/01	3				
Biochimica		BIO/10		6	Giacominelli Stufferler	20 novembre h. 9.00	
Microbiologia Generale	Microbiologia Generale	AGR/16	5	10	Aldo Corsetti	19 novembre h. 14.30	Bioscienze Mosciano
	Laboratorio di Tecniche Microbiologiche	AGR/16	5				
Struttura e Funzione cellulare	Citologia	VET/01	4	14	Paolo Berardinelli	18 novembre 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	16 marzo h. 9.30 scritto	
			19 marzo h. 14.30 orale				
A scelta: Laboratorio di Chimica		CHIM/06		3	Marco Chiarini	17 novembre h. 10.00	Bioscienze Mosciano
Esame a scelta: Biomarcatori nel monitoraggio ambientale		VET/03		3	Maurizio Manera	18 novembre h. 9.00	

ANNO II

Insegnamento	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE	I° Appello	
Biologia molecolare				10	Claudio D'Addario	18 novembre h. 10.00	
Metodologie biochimiche				7	Mauro Maccarrone	20 novembre h. 9.30	
Biochimica del Metabolismo				6	Enrico Dainese	17 novembre h. 10.00	
Genetica Medica				7	Alessia Colosimo	19 novembre h. 9.30	
Microbiologia Industriale e Tecnologie Alimentari	Microbiologia Industriale	AGR/16	3	7	Clemenzia Chaves Lopez	18 novembre h. 10.00	Bioscienze Mosciano
	Tecnologie Alimentari	AGR/15	4				
Fisiologia cellulare ed Immunologia	Fisiologia cellulare II	VET/02	2	12	Pietro Giorgio Tiscar	18 novembre h. 9.30	
	Laboratorio colture cellulari	VET/02	2				
	Immunologia	VET/05	5				
	Tecniche immunologiche	VET/03	3				
Economia e Gestione Aziendale e Disciplina dei brevetti biotecnologici	Economia e Gestione Aziendale	AGR/01	4	7	Maria Angela Perito	17 novembre h. 14.00	Bioscienze Mosciano
	Disciplina dei Brevetti Biotecnologici	IUS/04	3				
Esame a scelta: Biosensori				3	Dario Compagnone	20 novembre h. 9.30	Bioscienze Mosciano
Esame a scelta: Biomarcatori nel Monitoraggio Ambientale				3	Maurizio Manera	18 novembre h. 9.00	Località Cartecchio

ANNO III

Insegnamento	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE	I° Appello	
Biologia molecolare applicata alla genetica	Tecnologie ricombinanti	BIO/12	2	9	Enrico Dainese	17 novembre 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	18 novembre h. 9.30	
	Produzione anticorpi	VET/03	3				
Biotecnologie cellulari	Tecnologie per le linee cellulari e staminali	VET/02	5	8	Giovanna Suzzi	18 novembre h. 16.00	Bioscienze Mosciano
	Biotecnologie dei microrganismi	AGR/16	3				
Teorie e tecniche di comunicazione scientifica				11	Martina Di Musciano	20 novembre h. 15.00	
Bioetica				7	A. Di Giandomenico	21 novembre h. 15.00	
A scelta: Valutazione della qualità degli alimenti di origine animale				3	Giuseppe Martino	18 novembre h. 14.30	Bioscienze Mosciano
Tecnologie e genomica delle colture starter per l'industria agroalimentare				3	Giovanna Suzzi	18 novembre h. 16.00	Bioscienze Mosciano