

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
 anticipo sessione estiva (studenti immatricolati da A.A. 2008-2009 ad A.A. 2010-2011)

ANNO I

Insegnamento	ssd	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE	I° Appello	II° Appello	Appello di Marzo
Matematica, Fisica, Informatica e Statistica	Vari	Isituzioni di Matematica	MAT/02	3	10	Natalia Battista	23 gennaio h. 10.00	13 febbraio h. 10.00	26 marzo h. 10.00
		Biofisica	FIS/07	3					
		Informatica e Statistica	INF/01	4					
Biochimica			BIO/10		6	Giacominelli Stuffer	23 gennaio h. 9.00	13 febbraio h. 9,00	27 marzo h. 10.00
Microbiologia Generale	AGR/16	Microbiologia Generale	AGR/16	5	10	Aldo Corsetti	21 gennaio h. 9.00	04 febbraio h. 9.00	25 marzo h. 9.00
		Laboratorio di Tecniche Microbiologiche	AGR/16	5					
Struttura e Funzione cellulare	Vari	Citologia	VET/01	4	14	Paolo Berardinelli	28 gennaio h. 10.00	10 febbraio h. 10.00	24 marzo h. 10.00
		Laboratorio di Tecniche Citologiche	VET/01	5					
		Fisiologia cellulare e Laboratorio colture cellulari	VET/02	5					
Lingua Inglese			L-LIN/12		7	Francesca Rosati	21 gennaio h. 9,30 scritto	11 febbraio h. 9,30 orale	25 marzo h. 9.30 scritto
							28 gennaio h. 9,30 orale		28 marzo h. 9.30 orale

Bioscienze
Mosciano

ANNO II

Insegnamento	ssd	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE	I° Appello	II° Appello	Appello di Marzo	
Biologia molecolare	BIO/11				10	Claudio D'Addario	24 gennaio h. 11.00	10 febbraio h. 10.00	24 marzo h. 10.00	
Metodologie biochimiche	BIO/10				7	Mauro Maccarrone	23 gennaio h. 9.30	06 febbraio h. 9.30	27 marzo h. 9.30	
Biochimica del Metabolismo	BIO/10				6	Enrico Dainese	24 gennaio h. 11.00	07 febbraio h. 11.00	28 marzo h. 11.00	
Genetica Medica	MED/03				7	Alessia Colosimo	20 gennaio h. 9.30	10 febbraio h. 9.30	24 marzo h. 9.30	
Fisiologia cellulare ed Immunologia	VARI	Fisiologia cellulare II	VET/02		12	Pietro Giorgio Tiscar	28 gennaio h. 10.00	10 febbraio h. 10.00	24 marzo h. 10.00	
Economia e Gestione Aziendale e Disciplina dei brevetti biotecnologici	VARI	Economia e Gestione Aziendale	AGR/01	4	7	Maria Angela Perito	22 gennaio h. 14.00	05 febbraio h. 14.00	26 marzo h. 14.00	Bioscienze Mosciano
		Disciplina dei Brevetti Biotecnologici	IUS/04	3						
Esame a scelta: Biosensori	CHIM/01				3	Dario Compagnone	21 gennaio h. 9.30	11 febbraio h. 9.30	25 marzo h. 9.30	Bioscienze Mosciano
Esame a scelta: Biomarcatori nel Monitoraggio Ambientale	VET/03				3	Maurizio Manera	21 gennaio h. 9.00	11 febbraio h. 9.00	25 marzo h. 9.00	Località Cartecchio

ANNO III

Insegnamento	ssd	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE	I° Appello	II° Appello	Appello di Marzo	
Biologia molecolare applicata alla genetica	Vari	Tecnologie ricombinanti	BIO/12	2	9	Alessia Colosimo	24 gennaio h. 9.30	07 febbraio h. 9.30	28 marzo h. 9.30	
		Ingegneria genetica e terapia genetica	MED/03	2						
		Organismi geneticamente modificati	BIO/11	5						
Fisiopatologia cellulare	VET/03	Fisiopatologia cellulare	VET/03	4	7	Laura Bongiovanni	22 gennaio h. 9.30	12 febbraio h. 9.30	26 marzo h. 9.30	
		Produzione anticorpi	VET/03	3						
Biotecnologie cellulari	Vari	Tecnologie per le linee cellulari e staminali	VET/02	5	8	Giovanna Suzzi	22 gennaio h. 11.00	05 febbraio h. 11.00	26 marzo h. 11.00	Bioscienze Mosciano
		Biotecnologie dei microrganismi	AGR/16	3						
Teorie e tecniche di comunicazione scientifica	SPS/07				11	Martina Di Musciano	23 gennaio h. 16.00	12 febbraio h. 16.00	25 marzo h. 16.00	
Bioetica	IUS/20				7	Anna Di Giandomenico	23 gennaio h. 9.30	06 febbraio h. 9.30	27 marzo h. 9.30	
A scelta: Valutazione della qualità degli alimenti di origine animale	AGR/17				3	Giuseppe Martino	20 gennaio h. 9.30	13 febbraio h. 9.30	24 marzo h. 9.30	Bioscienze Mosciano

Interfacoltà: Facoltà di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Facoltà di Medicina Veterinaria
Corso di Laurea in Biotecnologie (D.M. 509 del 1999) Classe 1
 anticipo sessione estiva (studenti immatricolati fino a.a.2008-2009)

I ANNO

Insegnamento	ssd	CFU	DOCENTE	I° Appello	II Appello	Appello di Marzo	
Istituzioni di Matematica	MAT/03	3	Danilo Pelusi	20 gennaio h. 15.00	03 febbraio h. 15.00	24 marzo h. 15.00	Bioscienze Mosciano
Biofisica	FIS/07	4	Natalia Battista	23 gennaio h. 10,00	13 febbraio h. 10.00	26 marzo h. 10.00	
Informatica e Statistica	INF/01	8	Danilo Pelusi	20 gennaio h. 15.00	03 febbraio h. 15.00	24 marzo h. 15.00	Bioscienze Mosciano
Fisiologia Cellulare I	SECS-S/01	5	Luisa Gioia	28 gennaio h. 10.00	10 febbraio h. 10.00	24 marzo h. 10.00	
Microbiologia Generale	AGR/16	5	Aldo Corsetti	21 gennaio h. 9.00	04 febbraio h. 9.00	25 marzo h. 9.00	Bioscienze Mosciano
Biochimica	BIO/10-BIO/11	6	Giacominelli Stuffer	23 gennaio h. 9.00	13 febbraio h. 9,00	27 marzo h. 10,00	
Citologia	VET/01	10	Paolo Berardinelli	28 gennaio h. 10.00	10 febbraio h. 10.00	24 h. 10.00	
Lingua Inglese	L-LIN/12	7	Francesca Rosati	21 gennaio h. 9.30 scritto	11 febbraio h. 9,30 orale	25 marzo h. 9,30 scritto	
				28 gennaio h. 9.30 orale		28 marzo h. 9,30	

II ANNO

Insegnamento	ssd	CFU	DOCENTE	I Appello	II Appello	Appello di Marzo	
Biologia molecolare	BIO/11	10	Claudio D'Addario	24 gennaio h. 11.00	10 febbraio h. 10.00	24 marzo h. 10.00	
Metodologie Biochimiche	BIO/12	7	Mauro Maccarrone	23 gennaio h. 9.30	06 febbraio h. 9.30	27 marzo h. 9,30	
Biochimica del metabolismo	BIO/11	6	Enrico Dainese	24 gennaio h. 11.00	07 febbraio h. 11.00	28 marzo h. 11,00	
Genetica	BIO/10	5	Alessia Colosimo	20 gennaio h. 9.30	10 febbraio h. 9,30	24 marzo h. 9,30	Bioscienze Mosciano
Microbiologia Applicata	MED/03	5	Aldo Corsetti	21 gennaio h. 9.00	04 febbraio h. 9.00	25 marzo h. 9.00	Bioscienze Mosciano
Economia e Gestione aziendale	IUS/04	5	M. Angela Perito	22 gennaio h. 14.00	05 febbraio h. 14.00	26 marzo h. 14.00	Bioscienze Mosciano
A scelta dello studente: Biosensori	CHIM/01		Dario Compagnone	21 gennaio h. 9.30	11 febbraio h. 9.30	25 marzo h. 9,30	Bioscienze Mosciano
A Scelta dello studente: Biomarcatori nel Monitoraggio ambientale	VET/03	3	Maurizio Manera	21 gennaio h. 9.00	11 febbraio h. 9.00	25 maggio h. 9,00	Località Cartecchio
Immunologia	VET/05-VET/03	8	Pietro Giorgio Tiscar	28 gennaio h. 10.00	10 febbraio h. 10.00	24 marzo h. 10,00	
Fisiologia Cellulare II	VET/02	5	Barbara Barboni	20 gennaio h. 8.30	10 febbraio h. 8.30	24 marzo h. 8,30	

III ANNO

Insegnamento	ssd	CFU	DOCENTE	I Appello	II Appello	Appello di Marzo	
Fisiopatologia Cellulare e Tecnica per la riproduzione di anticorpi	VET/03	7	Laura Bongiovanni	22 gennaio h. 9.30	12 febbraio h. 9.30	26 marzo h. 9.30	
Biotecnologie dei Microrganismi	MED/06-AGR/16	7	Giovanna Suzzi	22 gennaio h. 11.00	05 febbraio h. 11.00	26 marzo h. 9.30	Bioscienze Mosciano
A Scelta dello studente: Valutazione della qualità degli alimenti di origine animale	AGR/17	3	Giuseppe Martino	20 gennaio h. 9.30	13 febbraio h. 9.30	24 marzo h. 9.30	Bioscienze Mosciano
Teorie e tecniche di comunicazione scientifica	SPS/07	4	Martina Di Musciano	23 gennaio h. 16.00	12 febbraio h. 16.00	25 marzo h. 16.00	
Tecnologie per le linee cellulari e cellule staminali	VET/02	5	Grazyna PTAK	24 gennaio h. 10.00	14 febbraio h. 10.00	28 marzo h. 10.00	
Bioetica	IUS/20	5	Anna Di Giandomenico	23 gennaio h. 9.30	06 febbraio h. 9.30	27 marzo h. 9.30	

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

anticipo sessione estiva (dal 24 marzo al 28 marzo 2014)

ANNO I

Insegnamento	ssd	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE	I Appello	II Appello	Appello Marzo
Matematica, Fisica, Informatica e Statistica	Vari	Isituzioni di Matematica , Statistica e Informatica	MAT/03	6	11	Natalia Battista	23 gennaio h. 10.00	13 febbraio h. 10.00	26 marzo h. 10.00
		Biofisica	FIS/07	5					
Biochimica			BIO/10		6	Giacominelli Stuffer	23 gennaio h. 9.00	13 febbraio h. 9.00	27 marzo h. 10.00
Citologia ed Istologia	VET/01	Laboratorio di Tecniche Citologiche e Istologiche	VET/01	6	12	Paolo Berardinelli	28 gennaio h. 10.00	10 febbraio h. 10.00	24 marzo h. 10.00
		Citologia e Istologia	VET/01	6					
Lingua Inglese			L- LIN/12		7	Francesca Rosati	21 gennaio h. 9.30 scritto	11 febbraio h. 9.00 orale	25 marzo h. 9.30 scritto
							28 gennaio h. 9.30 orale		28 marzo h. 9.30 orale

ANNO II

Insegnamento	ssd	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE	I Appello	I° Appello	Appello di Marzo	
Biologia molecolare	BIO/11				10	Claudio D'Addario	24 gennaio h. 11.00	10 febbraio h. 10.00	24 marzo h. 10.00	
Microbiologia Generale	AGR/16				9	Aldo Corsetti	21 gennaio h. 9.00	04 febbraio h. 9.00	25 marzo h. 9.00	Bioscienze Mosciano
Metodologie biochimiche	BIO/10				7	Mauro Maccarrone	23 gennaio h. 9.30	06 febbraio h. 9.30	27 marzo h. 9.30	
Biochimica del Metabolismo	BIO/10				5	Enrico Dainese	24 gennaio h. 11.00	07 febbraio h. 11.00	28 marzo h. 11.00	
Genetica Medica	MED/03				6	Alessia Colosimo	20 gennaio h. 9,30	10 febbraio h. 9,30	24 marzo h. 9.30	
Tecnologie Alimentari	AGR/15				5	Carla Di Mattia	28 gennaio h. 10.30	12 febbraio h. 10.30	25 marzo h. 10.30	Bioscienze Mosciano
Fisiologia cellulare ed Immunologia	VARI	Fisiologia cellulare e Laboratorio colture cellulari	VET/02	6	11	Pietro Giorgio Tiscar	28 gennaio h. 10.00	10 febbraio h. 10.00	24 marzo h. 10.00	
		Immunologia e Tecniche immunologiche	VET/05	5						
Economia e Gestione Aziendale	AGR/01				6	M. Angela Perito	22 gennaio h. 14,00	05 febbraio h. 14.00	26 marzo h. 14,00	Bioscienze Mosciano
Esame a scelta: Valutazione della qualità degli alimenti di origine animale	AGR/19				3	Giuseppe Martino	20 gennaio h. 2014	13 febbraio h. 14.00	24 marzo h- 9.30	Bioscienze Mosciano

ANNO III

Insegnamento	ssd	Moduli	ssd	CFU	Totale CFU	DOCENTE	I Appello	I° Appello	Appello di Marzo	
Fisiopatologia cellulare	VET/03				7	Laura Bongiovanni	22 gennaio h. 9.30	12 febbraio h. 9.30	26 marzo h. 9.30	
Bioetica	IUS/20				7	Anna Di Giandomenico	23 gennaio h. 9.30	06 febbraio h. 9.30	27 marzo h. 9.30	
Esame a scelta: Metodologie avanzate per l'identificazione dei microrganismi	AGR/16				3	Aldo Corsetti	28 gennaio h. 9.00	11 febbraio h. 9.00	25 marzo h. 9.00	Bioscienze Mosciano
Esame a scelta: Biosensori	CHIM/01				3	Dario Compagnone	21 gennaio h. 9.30	11 febbraio h. 9.30	25 marzo h. 9.30	Bioscienze Mosciano
Esame a scelta: Tecnologie e genomica delle colture starter per l'industria agro-alimentare	AGR/16				3	Giovanna Suzzi	22 gennaio h. 11.00	05 febbraio h. 11.00	26 marzo h. 11.00	Bioscienze Mosciano