

**Piano degli studi
del Corso di Laurea in Biologia Molecolare e Cellulare**

**Nuovo Ordinamento (D.M. 270/2004)
Immatricolati a.a. 2008/2009**

Il presente Piano degli Studi riguarda gli studenti immatricolati nell'anno accademico 2008/09 al I anno del Corso di Laurea in Biologia Molecolare e Cellulare, (Classe LM-6 delle Lauree in Biologia):

Disciplina	Moduli	Lezioni	Esercitazioni	Laboratorio	Totale
I ANNO - I SEMESTRE					
Metodologie diagnostiche avanzate		6	0	2	8
Biochimica sistematica umana		5	0	0	5
Statistica per la ricerca sperimentale		6	0	0	6
Crediti a scelta		8	0	0	8
I ANNO - II SEMESTRE					
Biotecnologie molecolari e cellulari	Biotecnologie molecolari	9	0	0	9
	Biotecnologie cellulari				
Patologia generale		6	0	1	7
Bioetica		4	0	0	4
Analisi strutturale e funzionale delle proteine	Analisi strutturale delle proteine	9	0	3	12
	Fondamenti di analisi strutturale				
	Biochimica delle proteine				
Totale crediti I anno					59
II ANNO - I SEMESTRE					
Ingegneria genetica		5	0	1	6
Inglese scientifico		4	0	0	4
Farmacologia		7	0	0	7
Biotecnologie microbiche e vegetali		6	0	4	10
II ANNO - II SEMESTRE					
Attività di tesi					34
Totale crediti II anno					61
Totale crediti					120

Le informazioni riguardanti l'orario delle lezioni, l'orario di ricevimento dei docenti e il calendario 2008/09 delle sedute di esame, saranno disponibili a partire dal prossimo settembre 2008 nell'apposita bacheca in Facoltà, e nel sito internet del Corso di Laurea in Biologia Molecolare e Cellulare.

Accesso al Corso di Laurea: L'accesso è libero per tutti i laureati nella classe delle Lauree Triennali in "Scienze Biologiche" (L-13 o ex L-12, DM 509/1999); è condizionato per i laureati in altre Classi di Laurea Triennale, ovvero di altra laurea magistrale o titolo equivalente, ovvero di altro titolo di studio conseguito all'estero riconosciuto idoneo dall'amministrazione universitaria, per i quali il Consiglio di Corso di Studio si riserva di valutare caso per caso.

Durata del Corso di Laurea: La durata del Corso di Laurea è di due anni come previsto dall'art. 8 del DM n. 270/04. Esso si articola in un numero di insegnamenti pari a 11 ed una prova finale per un totale di 120 crediti.

Frequenza: Gli studenti iscritti a questo corso di laurea con la modalità di studente a tempo pieno, come stabilito dall'art. 36 comma 1 del Regolamento Didattico d'Ateneo, sono tenuti a frequentare obbligatoriamente le attività formative fino al raggiungimento di un minimo che è stabilito nel 50% delle attività svolte.

Sede del Corso di Laurea: Facoltà di Scienze MM.FF.NN., Contrada Fonte Lappone, 86090 - Pesche (IS).

Tel. 0874 404100 - Fax 0874 404123

Sito web: <http://www.unimol.it/newweb/index.htm> → Didattica → Scienze MM.FF.NN. → Offerta Formativa → Biologia Molecolare e Cellulare

e-mail: scienze@unimol.it

Segreteria degli Studenti: Via De Gasperi - Palazzo Orlando, 86170 - Isernia.

Tel. 0865 4789855

Presidente del Corso di Laurea: da definire

Consiglio di Corso di Studio: proff. Antonella Angiolillo, Federica Zarrilli, Franco Felici, Gabriella Saviano, Gabriella Stefania Scippa, Gianluca Martire, Giovanni Musci e Rosario Ammendola.

Per ulteriori informazioni si rimanda alla Guida dello Studente disponibile on-line all'interno della pagina della Facoltà di Scienze MM.FF.NN..