Piano degli studi del Corso di Laurea in Biologia Ambientale

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 Ambientale, (Classe LM-6 delle Lauree in Biologia):

Disciplina	Moduli	Lezioni	Esercitazioni	Laboratorio	Totale
I ANNO - I SEMESTRE					
Statistica per la ricerca sperimentale		6	0	0	6
Caratterizzazione e conservazione della diversità vegetale	Conservazione della diversità vegetale Caratterizzazione della diversità vegetale	8	0	2	10
Economia e politica ambientale		5	0	0	5
A scelta		8	0	0	8
I ANNO - II SEMESTRE					
Ecologia del paesaggio		5	0	3	8
Botanica ambientale		5	0	3	8
Ecologia microbica applicata		5	0	1	6
Zoologia ed ecologia dei vertebrati		6	0	2	8
Totale crediti I anno					59
II ANNO - I SEMESTRE					
Monitoraggio ambientale	Biomonitoraggio Telerilevamento ambientale	7	0	3	10
Aree protette	Geografia delle aree protette Reti ecologiche	7	0	2	9
Inquinamento ambientale	Struttura e proprietà chimiche degli inquinanti Propagazione degli inquinanti e risanamento	6	0	2	8
Inglese scientifico	1	2	0	0	2
II ANNO - II SEMESTRE					
Tirocinio					2
Prova finale					30
Totale crediti II anno					61
Totale crediti					120
I Otale Cleuiti	l .				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 Ambientale.

Accesso al Corso di Laurea: 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 all'Art. 8 del DM n. 270 del 22 ottobre 2004. Esso si articola in un numero di insegnamenti non superiore a 12 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 \rightarrow Didattica \rightarrow Scienze MM.FF.NN. \rightarrow Offerta

Formativa → Biologia Ambientale

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. Angela Stanisci, Anna Loy, Davide Marino, Fulvio Celico, Giancarlo Ranalli, Maria Laura Carranza e Sonia Ravera.

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