

Corso di Laurea in Scienze Biologiche



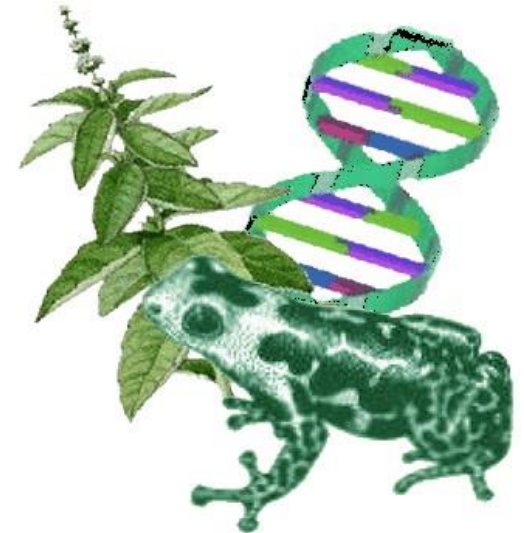
Dipartimento di Biologia



Macroarea di Scienze



Ateneo, Università di Roma Tor Vergata



Dove trovare le informazioni sul corso di studi? Nel sito web del corso di studi

<http://www.scienze.uniroma2.it/?cat=88&catParent=4>

The screenshot shows a web browser window displaying the website 'Macroarea di Scienze M.F.N.'. The browser's address bar shows the URL 'www.scienze.uniroma2.it/?cat=88&catParent=4'. The website's header includes navigation links: 'Homepage', 'Privacy', 'Link', 'Mappa del sito', 'Contatti', and 'Dove siamo'. Below the header is a banner with a grid of images showing laboratory and classroom settings. A green navigation bar contains the text 'CORSI DI LAUREA' and 'CORSI DI LAUREA MAGISTRALE'. The main content area is titled 'Scienze Biologiche L-13 DM 270' and dated 'giovedì, 27 ottobre 2016'. It features a collage of images including a portrait of an elderly man, two skulls, a DNA double helix, and a colorful molecular model. Below the images are several links: 'Guida dello Studente - A.A. 2016/17 | BANDO Test d'Ingresso 9 settembre 2016', 'ERRATA CORRIGE - BANDO SCIENZE BIOLOGICHE (avviso pubblicato in data 27/07/2016).', 'Procedure trasferimenti a.a. 2016-17', and 'AVVISO: Riapertura delle procedure per i trasferimenti e passaggi in ingresso per i corsi di laurea in Scienze Biologiche e Biotecnologie (solo per anni di iscrizione successivi al primo) - vedi allegato - pubbl. il 27/10/16 ore 11:05'. A left sidebar contains a search bar and a list of links: 'Sc. Biologiche Home', 'Appelli ed esoneri', 'Attività a scelta', 'Archivio documenti e modulistica', 'Avvisi', 'Calendario Didattico e Orario delle Lezioni', 'Corsi e Programmi', 'Docenti', 'Docenti Tutor', 'Documenti', 'Eventi', 'Laurea: criteri, procedure, sessioni e scadenze', 'Materiale didattico', 'Report "Requisiti Trasparenza"', and 'Risultati esami e test in itinere'.

Riferimenti per gli studenti:

- Segreteria Studenti (pagamenti tasse, iscrizioni, istanze varie)
- Segreteria Didattica (informazioni relative ai corsi, ai docenti, ai trasferimenti da altro corso di studi etc.)
- Coordinatore del Corso di Studi (Prof.ssa Luisa Rossi)
- Direttore del Dipartimento di Biologia (Prof.ssa Antonella Canini)
- **Docenti Tutor**
- **Rappresentanti degli studenti**

Gli Studenti eleggono i propri Rappresentanti

Consiglio di Amministrazione

Senato Accademico

Consiglio di Dipartimento

Commissione Paritetica

Gruppo di Riesame

L-13 Scienze Biologiche

- Durata triennale, per un totale di 180 Crediti Formativi Universitari (CFU)
- Ogni CFU corrisponde a 8 ore di lezione frontali, o 12 ore di laboratorio o 10 ore di esercizi in aula e 25 ore di studio
- 2 canali (A-L e M-Z)

L-13 Scienze Biologiche

Piano didattico (reperibile nella Guida dello Studente)

PRIMO ANNO

I ANNO	I SEMESTRE	SSD	CFU
	Genetica	(BIO/18)	8
	Citologia e Istologia	(BIO/06)	6
	Chimica Generale	(CHIM/03)	8
	Matematica	(MAT/05)	8
	II SEMESTRE	SSD	CFU
	Anatomia Comparata	(BIO/06)	6
	Chimica Organica	(CHIM/06)	7
	Corso integrato:		
	Fisica	(FIS/07)	7
	Misure dell'Errore e Statistica	(MED/01)	6

AA 2016-2017

CALENDARIO della DIDATTICA

I SEMESTRE:

Inizio: 3 ottobre 2016 - 13 gennaio 2017

Esami: 16 gennaio 2017 - 03 marzo 2017

II SEMESTRE:

06 marzo 2017 - 26 maggio 2017 (Interruzione 14 aprile -
17 aprile)

Esami: 19 giugno - 28 luglio 2017; 04 - 29 settembre 2017

Per sostenere gli esami o i test in itinere:

Bisogna prenotarsi: <http://delphi.uniroma2.it/totem/jsp/index.jsp>

La verbalizzazione è elettronica

Compilare il questionario di valutazione dei corsi



The screenshot shows a web browser window displaying the website of the University of Rome Tor Vergata. The browser's address bar shows the URL delphi.uniroma2.it/totem/jsp/index.jsp. The website header features the text "UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA TOR VERGATA" and "SERVIZI ON-LINE" in a stylized font. Below the header, there are two main sections: "AREA DOCENTI" (Faculty Area) and "AREA STUDENTI" (Students Area). The "AREA DOCENTI" section includes a video thumbnail showing a lecture hall. The "AREA STUDENTI" section includes a video thumbnail showing students in a hallway. The website also has a navigation menu with links for "Homepage", "Area Docenti", "Area Studenti", "Solo testo", "Italiano", and "English". The browser's taskbar at the bottom shows various application icons and the system clock indicating 19:02 on 05/11/2016.

- La frequenza è obbligatoria, soprattutto per i corsi con esercitazioni
- E' necessario studiare mentre si seguono le lezioni
- Ove previsto, sostenere i test in itinere
- In prossimità del test in itinere di un insegnamento, non assentarsi dalle lezioni degli altri insegnamenti
- Sostenere ciascun esame appena finite le lezioni
- Sostenere gli esami secondo l'ordine con cui compaiono nel piano didattico (es. matematica, fisica, chimica generale, chimica organica, biochimica, fisiologia)
- Non riservarsi di sostenere gli esami ritenuti più complessi e difficili alla fine
- Ricordarsi che per iscriversi al terzo anno è obbligatorio aver sostenuto tutti gli esami del primo anno
- Per fare domanda per il tirocinio è necessario aver accumulato 135 CFU, comprendenti tutti gli esami previsti dal piano didattico per il primo anno, la Chimica Organica e la Biochimica.
- Rivolgersi tempestivamente al proprio tutor universitario qualora si necessiti di ulteriori consigli
- Recarsi dai docenti negli orari di ricevimento per ulteriori spiegazioni o dettagli sui programmi