

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA MOLECOLARE E
APPLICATA
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA DELL'AMBIENTE E DEL
COMPORAMENTO

COMITATO PER LA DIDATTICA

Il giorno 23 Giugno 2021 alle ore 14,30 si è riunito in ***via telematica*** tramite applicativo *meet* il Comitato per la Didattica del Corso di Studio (CdS) in Scienze Biologiche, del Corso di Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata e del Corso di Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento con il seguente Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni
2. Pratiche studenti
3. Approvazione Piani di studio
4. Assegnazione tirocini
5. Assegnazione tesi
6. Valutazione domande di accesso alla Laurea Magistrale
7. Convalida esami sostenuti in Erasmus
8. Varie ed eventuali

Presenti: Renato Fani, Giorgio Mastromei, David Baracchi, Giacomo Santini, Vanessa Nardini, Cristina Gonnelli, Francesco Vanzi.

Assenti giustificati: Marco Linari, Alessio Papini, Anna Maria Pugliese, Luigia Pazzagli, Rebecca Tomberli,

Assenti:

Constatato il raggiungimento del numero legale, il Presidente (Prof. Renato Fani) alle ore 14,35 dichiara aperta la seduta, funge da segretario la Prof.ssa Cristina Gonnelli.

1. Comunicazioni

Nessuna comunicazione

2. Pratiche studenti

A) Approvazione proposte Traineeship 2018/19

Nessuna richiesta

B) Richiesta riconoscimento di tirocinio all'estero studenti Erasmus

Nessuna richiesta

C) LEARNING AGREEMENT

Nessuna richiesta

D) Richiesta convalida esame

-I.M., matricola 7054542, chiede il riconoscimento dell'esame di LINGUA INGLESE LIVELLO B2 non sostenuto presso il CLA, ma presso il Cambridge Assessment English in data 21-06-19.

Il Comitato approva

E) Domande di trasferimento in entrata

Nessuna richiesta

Richiesta di nulla osta (per trasferimento in entrata a corsi a numero programmato per anni successivi al primo)

Nessuna richiesta

F) Riconoscimento titolo accademico conseguito all'estero

Nessuna richiesta

G) Domande di passaggio

Nessuna richiesta

Richiesta di immatricolazione fuori termine

Nessuna richiesta

H) Modifica learning agreement (LA2)

Nessuna richiesta

I) Richiesta modifica piano di studi

M.D., matricola 5179098, iscritta al III anno del Corso di Laurea in Scienze Biologiche, chiede di poter modificare il piano di Studi approvato in data 14-1-2013 aggiungendo gli esami di Francese livello B2 (3 CFU B019573) e di Inglese livello B2 (3 CFU B029055) per motivi d'urgenza poiché intende laurearsi entro Luglio 2021.

La Commissione approva la richiesta relativamente all'esame di Inglese livello B2, in quanto utile per il nulla osta per l'iscrizione alla Laurea Magistrale in Biologia.

L) Richiesta di immatricolazione e abbreviazione del corso

Nessuna richiesta

Domanda reimmatricolazione decaduti/rinunciatori con recupero carriera pregressa

Nessuna richiesta

3. Approvazione piano di studio

Domanda di approvazione e variazione del percorso di Studio

Il Comitato per la Didattica approva il piano di studi presentato online dalla studentessa S.S. (matricola 7070787), iscritta al Corso di Laurea BMA.

E.V., matricola 7055929 e B.R., matricola 6407985: dal confronto con la Presidenza della Scuola di Scienze MFN, il piano viene approvato integrando i codici degli insegnamenti mancanti e pertanto le due studentesse non devono ripresentare il piano.

Il Comitato approva

4. Assegnazione tirocini

Hanno presentato richiesta di tirocinio all'interno di strutture dell'Università di Firenze i seguenti studenti:

Laurea in Scienze Biologiche (L-12)				
Studente	Matricola n.	Tutor Aziendale	Sede	e-mail
				@stud.unifi.it
Laurea in Scienze Biologiche (L-13)				
Studente	Matricola n.	Tutor Aziendale	Sede	e-mail
Laurea Magistrale in Biologia (LM-6)				
Studente	Matricola n.	Tutor Aziendale	Sede	e-mail
Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata (LM-6)				
Studente	Matricola n.	Tutor Aziendale	Sede	e-mail
Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento (LM-6)				
Studente	Matricola n.	Tutor Aziendale	Sede	e-mail

Abbreviazioni: BIO, Dip.to di Biologia; MSC, Dip. Medicina Sperimentale e Clinica; SBSC, Dip.to Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche; DSS, Dip.to di Scienza della Salute; DAGRI, Dip.to Scienze e Tecnologie Agrarie, Alimentari, Ambientali e Forestali

Il Comitato approva.

5. Assegnazione Tesi/Elaborato finale

La richiesta di assegnazione tesi viene presentata solamente nel caso in cui il relatore sia esterno al CdS. Hanno presentato richiesta di assegnazione di elaborato finale/tesi i seguenti studenti:

Laurea in Scienze Biologiche (Classe L-12)

Laurea in Scienze Biologiche (L-12)				
Candidato	Matricola	Relatore	Primo Correlatore	Secondo correlatore
	5435113	Mattia Brambini	Chiara Donati	
Laurea in Scienze Biologiche (L-13)				
Candidato	Matricola	Relatore	Primo Correlatore	Secondo correlatore
	7007401	Amedeo Amedei	Olivia Crociani	Elena Niccolari
Laurea Magistrale in Biologia (LM-6)				
Candidato	Matricola	Relatore	Primo Correlatore	Secondo correlatore

Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata (LM-6)				
Candidato	Matricola	Relatore	Primo Correlatore	Secondo correlatore
Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento (LM-6)				
Candidato	Matricola	Relatore	Primo Correlatore	Secondo correlatore
	7036541	Alessandro Massolo	Stefano Cannicci	Emiliano Mori
	7036542	Elena Parrini	Tommaso Pizzorusso	

Modifica relatore/correlatore

N.B.T., matricola 7014532, laureanda in Biologia Molecolare e Applicata (LM-6) si richiede la sostituzione del Ten Col. Alberto Marino come correlatore con il Magg. Nicola Staiti.

Il comitato approva

M.G., matricola 6304547, laureando in Scienze Biologiche (L-13) si richiede l'aggiunta del Dr. Paride Balzani come secondo correlatore

A.B., matricola 7007505, laureando in Scienze Biologiche (L-13): si richiede l'aggiunta della Dr.ssa Sara Del Duca come correlatore

Il comitato approva

Richiesta stesura tesi in lingua straniera

A.B., matricola 7007505, laureando in Scienze Biologiche (L-13) chiede di poter redigere la tesi in lingua Inglese.

Il comitato per la didattica, in base all'art. 21 comma 9 del nuovo regolamento di ateneo, approva la richiesta.

6. Valutazione delle domande di accesso alla Laurea Magistrale

Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata

L.E. Laureata in Scienze biologiche (L-13) presso l'Università di Pavia. Ha i requisiti curriculari ed ha superato il colloquio telematico per valutare la personale preparazione in data 08/02/2021. Presenta nuovamente domanda perché il nulla osta precedente era valido solo per l'A.A. 2020-2021. Viene concesso il nulla osta.

I.L. Laureata in Scienze della vita – Biotecnologia e microbiologia presso l'università di Khouribga. Requisiti curriculari carenti, pertanto dovrà acquisire i seguenti crediti: Inglese B2.

M.F. Laureata in Scienze biologiche (L-13) presso l'Università di Firenze. Ha i requisiti curriculari ed ha superato il colloquio telematico per valutare la personale preparazione in data 21/06/2021. Viene concesso il nulla osta.

M.M. Laureata in Scienze biologiche (L-13) presso l'Università di Firenze. Ha i requisiti curriculari ed ha superato il colloquio telematico per valutare la personale preparazione in data 21/06/2021. Viene concesso il nulla osta.

R.L. Laureata in Scienze biologiche (L-13) presso l'Università di Firenze. Ha i requisiti curriculari ed ha superato il colloquio telematico per valutare la personale preparazione in data 21/06/2021. Viene concesso il nulla osta.

Il comitato approva

Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento

G.I.. Presenta domanda di accesso alla Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento (indirizzo del Comportamento). Laureata in Scienze Faunistiche (L-38) presso l'Università degli Studi di Firenze (20/02/2020). La studentessa ha sostenuto il colloquio per l'accesso in data 08/06/2021. Viene concesso il nulla osta.

R.D.. Presenta domanda di accesso alla Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento (indirizzo dell'Ambiente). Laureato in Scienze Biologiche (L-13) presso l'Università degli Studi di Firenze (27/05/2021). Lo studente ha sostenuto il colloquio per l'accesso in data 08/06/2021. Viene concesso il nulla osta.

F.G.. Presenta domanda di accesso alla Laurea Magistrale in Biologia dell'Ambiente e del Comportamento. Laureato in Scienze Agrarie presso l'Università degli Studi di Firenze (11/02/2021). Lo studente ha sostenuto il colloquio per l'accesso in data 16/06/2021. Viene concesso il nulla osta.

Il comitato approva.

7. Convalida esami sostenuti in Erasmus

Nessuna richiesta

8. Varie ed eventuali

Nomina nuovi membri del comitato per la didattica

Il Presidente propone di nominare quale membro del Comitato per la didattica il Prof. Massimiliano Marvasi (SSD BIO/19) e Roberta Piazza in qualità di rappresentante degli studenti quale sostituta di Rebecca Tomberli.

Il Comitato approva

La seduta termina alle ore 15,15

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

Firenze, 23 Giugno 2021

Il Presidente del Comitato
Renato Fani

Il Segretario del Comitato
Cristina Gonnelli

