

**CORSO DI LAUREA IN SCIENZE BIOLOGICHE
CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOLOGIA MOLECOLARE E
APPLICATA**

COMITATO PER LA DIDATTICA

Il giorno 20 dicembre 2018 dalle ore 14,00 alle ore 17,00 si è riunito in seduta telematica il Comitato per la Didattica del Corso di Studio (CdS) in Scienze Biologiche e del Corso di Studio Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata 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, Anna Maria Pugliese, Luigia Pazzagli, Alessio Papini, Giorgio Mastromei, Marco Linari, Lorenzo Chimenti

Assenti giustificati: David Baracchi

Assenti:

Il Presidente (Prof. Renato Fani) alle ore 14,00 dichiara aperta la seduta, funge da segretario la Prof.ssa Luigia Pazzagli.

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

Nessuna richiesta

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

Nessuna richiesta

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

Nessuna richiesta

4. Assegnazione tirocini

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

| <i>Laurea in Scienze Biologiche (L-12)</i> | | | | |
|----------------------------------------------------|---------------|---------------------|------------------------|-------------|
| Studente | e-mail | Matricola n. | Tutor Aziendale | Sede |
| | | | | |
| <i>Laurea in Scienze Biologiche (L-13)</i> | | | | |
| Studente | e-mail | Matricola n. | Tutor Aziendale | Sede |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| <i>Laurea Magistrale in Biologia (LM-6)</i> | | | | |
| Studente | e-mail | Matricola n. | Tutor Aziendale | Sede |

| | | | | |
|--------------------------------------------------------------------|---------------|---------------------|------------------------|-------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata (LM-6) | | | | |
| Studente | e-mail | Matricola n. | Tutor Aziendale | Sede |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Il Comitato approva.

5. Assegnazione Tesi/Elaborato finale

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 |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Laurea in Scienze Biologiche (L-13)

| Candidato | Matricola | Relatore | Primo Correlatore | Secondo correlatore |
|------------------|------------------|-----------------|--------------------------|----------------------------|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Laurea Magistrale in Biologia (LM-6)

| Candidato | Matricola | Relatore | Primo Correlatore | Secondo correlatore |
|-------------------------------------------|----------------------|---------------------|--------------------------|----------------------------|
| Fiorenza Irushani Vanderwert ¹ | 5917826 ¹ | Sabrina Rita Giglio | Renato Fani | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata (LM-6)

| Candidato | Matricola | Relatore | Primo Correlatore | Secondo correlatore |
|------------------|------------------|-----------------|--------------------------|----------------------------|
| | | | | |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |

¹La studentessa allega la dichiarazione di impegno della Dott.ssa Sabrina Rita Giglio a seguirne l'elaborato. La studentessa aveva inviato la richiesta in data 17 ottobre 2018; può perciò laurearsi nella sessione di gennaio 2019.

Il Comitato approva.

Modifica relatore/correlatore

Nessuna richiesta

Richiesta stesura tesi in lingua straniera

Nessuna richiesta

6. Valutazione delle domande di accesso alla Laurea Magistrale

Gigliucci Marco. Laureato in Scienze biologiche (L-13) presso l'università "La Sapienza" di Roma. Ha i requisiti curriculari ed ha superato il colloquio per valutare la personale preparazione in data 19/12/2018. Viene concesso il nulla osta.

7. Convalida esami sostenuti in Erasmus

Nessuna richiesta

8. Varie ed eventuali

Nessuna richiesta

Non essendoci altri punti all'OdG la seduta termina alle ore 17,00

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

Firenze, 20 dicembre 2018

Il Presidente del Comitato
Renato Fani

Il Segretario del Comitato
Luigia Pazzagli


