

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

COMITATO PER LA DIDATTICA

Il giorno 12 aprile 2019 dalle ore 9,00 alle ore 13,00 si è riunito *in seduta telematica* il Comitato per la Didattica del Corso di Studio (CdS) in Scienze Biologiche e del Corso di Laurea 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, David Baracchi, Marco Linari, Lorenzo Chimenti

Assenti giustificati:

Assenti:

Il Presidente (Prof. Renato Fani) alle ore 9,00 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

-**C.V.**, matricola 7005801, iscritta per l'A.A. 2018-19 al primo anno del CdS in Scienze Biologiche chiede di essere dispensata dal sostenere l'esame di Inglese B2. Allega in tal senso certificato di Esame First, livello B2, rilasciato da Cambridge University il 31-01-2017.

Il Comitato approva

-**F.M.V.**, matricola 7006448, iscritta per l'A.A. 2018-19 al primo anno del CdS in Scienze Biologiche chiede di essere dispensata dal sostenere l'esame di Inglese. Allega in tal senso certificato di Esame First, livello B2, rilasciato da Cambridge University in data 15-06-2018.

Il Comitato approva

B.V., Iscritta alla LM-6 Biologia molecolare e applicata curriculum forense, matricola n. 7021567 chiede il riconoscimento di esami sostenuti con il master of science in forensic sciences conseguito presso Anglia Ruskin University (UK). Mastering forensic analysis viene convalidato per Tossicologia forense (6 CFU, 27/30). I seguenti esami potranno essere riconosciuti come corsi a scelta solo se inseriti nel piano di studi: Specialised topics in forensic science (6 CFU, 27/30), Mastering forensic evidence (6 CFU, 27/30).

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)

F) Riconoscimento titolo accademico conseguito all'estero

Nessuna richiesta

G) Domande di passaggio

F.F.. Iscritta alla LM-6 Biologia, matricola n. 6439360 chiede di passare a Biologia molecolare e applicata. Viene ammessa al primo anno

Il comitato approva

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 progressa

Nessuna richiesta

M) Riconoscimento di equipollenza

F.G.. Laureata magistrale in Biotecnologie mediche (9/S) chiede il riconoscimento dell'equipollenza della propria laurea con quella in Biologia (LM-6) ai fini della partecipazione ai concorsi pubblici in ambito medico-sanitario.

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:

| Laurea in Scienze Biologiche (L-12) | | | | |
|--|--------|--------------|------------------|-------|
| Studente | e-mail | Matricola n. | Tutor Aziendale | Sede |
| | | | | |
| Laurea in Scienze Biologiche (L-13) | | | | |
| Studente | e-mail | Matricola n. | Tutor Aziendale | Sede |
| | | 5870046 | Olivia Crociani | MSC |
| | | 5853525 | Carlo Viti | DAGRI |
| | | 5855828 | Angela Bechini | DSS |
| | | | | |
| Laurea Magistrale in Biologia (LM-6) | | | | |
| Studente | e-mail | Matricola n. | Tutor Aziendale | Sede |
| | | 6307799 | Marra Fabio | MSC |
| | | 6407646 | Alberto Chiarugi | DSS |
| | | | | |
| Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata (LM-6) | | | | |
| Studente | e-mail | Matricola n. | Tutor Aziendale | Sede |
| | | | | |
| | | | | |

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

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 |
| | 5870046 | Olivia Crociani | | |
| | 6041729 ³ | Claudio Ciofi | Alessio Iannucci | |
| | | | | |
| | | | | |
| Laurea Magistrale in Biologia (LM-6) | | | | |
| Candidato | Matricola | Relatore | Primo Correlatore | Secondo correlatore |
| | 6099954 ¹ | Alessio Mengoni | Vinoy Ramachandran | Alice Checcucci |
| | 6415029 ² | Ilaria Colzi | Carlos Alberto Arias | Cristina Gonnelli |
| | 6124911 ⁴ | Antonella Lo Nostro | Carmela Calonico | |
| | 7000804 ⁵ | Alessio Mengoni | Giovanni Bacci | |
| | | | | |
| | | | | |
| Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata (LM-6) | | | | |
| Candidato | Matricola | Relatore | Primo Correlatore | Secondo correlatore |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

¹La studentessa allega la dichiarazione di impegno del Dott. Vinoy Ramachandran a seguirne l'elaborato

²La studentessa allega la dichiarazione di impegno del Dott. Carlos Alberto Sarias a seguirne l'elaborato

³La studentessa allega la dichiarazione di impegno del Dott. Alessio Iannucci a seguirne l'elaborato

⁴La richiesta era stata approvata in data 21 marzo 2019, ma inserita erroneamente tra le richieste della laurea Triennale

⁵La studentessa allega la dichiarazione di impegno del Dott. Giovanni Bacci a seguirne l'elaborato

Il Comitato approva.

Modifica relatore/correlatore

N.V., matricola 6109987, laureanda in Scienze Biologiche (L-13) si richiede l'aggiunta del Prof. Mario Tredici come correlatore.

Giulia Paoletti, matricola 6036310, laureanda in Scienze Biologiche (L-13) si richiede di togliere la D.ssa Antonella Lonostro come correlatore per cambio di argomento tesi.

Il comitato approva

Richiesta stesura tesi in lingua straniera

S.B., matricola 6099954, laureanda in Biologia (Classe LM-6), chiede di poter redigere la tesi in lingua Inglese.

P.D., matricola 6219421, laureanda in Biologia (LM-6), 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 le richieste.

6. Valutazione delle domande di accesso alla Laurea Magistrale

B.T. Laureato in Biotecnologie (L-2) presso l'Università di Firenze. Requisiti curriculari carenti, pertanto dovrà acquisire i seguenti crediti: Inglese B2, Zoologia con laboratorio (BIO/05, 9 CFU), Botanica con laboratorio (BIO/01-3, 9 CFU).

C.C. Laureata in Biotecnologie (L-2) presso l'Università di Pavia. Requisiti curriculari carenti, pertanto dovrà acquisire i seguenti crediti: Zoologia con laboratorio (BIO/05, 9 CFU), Botanica con laboratorio (BIO/01-3, 9 CFU).

Recati Margherita. Laureata in Scienze biologiche (L-13) presso l'università di Firenze. Ha i requisiti curriculari ed ha superato il colloquio per valutare la personale preparazione in data 10/04/2019. Viene concesso il nulla osta.

Il comitato approva

7. Convalida esami sostenuti in Erasmus

Nessuna richiesta

8. Varie ed eventuali

-D.M. nata a Pisa (PI) il 16-05-1990, chiede di potere frequentare e sostenere l'esame di Matematica (codice B006411) presso il CdS in Scienze Biologiche per poter raggiungere i CFU necessari per i concorsi pubblici per l'insegnamento.

Il Comitato approva

La seduta termina alle ore 13,00

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

Firenze, 12 aprile 2019

Il Presidente del Comitato
Renato Fani

Il Segretario del Comitato
Luigia Pazzagli

