

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

COMITATO PER LA DIDATTICA

Il giorno martedì 23 Luglio 2019 dalle ore 8,30 alle ore 19,00 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, Giorgio Mastromei, David Baracchi, Giacomo Santini, Vanessa Nardini, Alessio Papini, Marco Linari, Cristina Gonnelli, Rebecca Tomberli

Assenti giustificati:

Assenti:

Constatato il raggiungimento del numero legale, il Presidente (Prof. Renato Fani) alle ore xxx 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

SOLDAINI MARTA, matricola 6400476, in data 25 giugno 2018 ha chiesto di poter effettuare un periodo di traineeship presso l'University of Portsmouth (UK), School of Pharmacy and BMS, laboratory methods in embryology and mesodermal precursor/ stem cells biology.

Dai documenti presentati risulta che la studentessa ha frequentato il laboratorio dal 28/01/2019 al 26/06/2019 per un periodo totale di 720 ore corrispondenti approssimativamente a 29 CFU.

Pertanto si convalida tale periodo nel modo seguente:

6 CFU come "Tirocinio" e 18 CFU come "Lavoro Sperimentale per tesi"

il comitato approva

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

La commissione prende in esame la richiesta di riconoscimento delle Lauree di I livello in Biologia e di II Livello in insegnamento di Biologia conseguite da TOPRRA Adelajda (prot. n. 124632 del 09/07/2019), presso l'Università di Tirana (Albania), al fine di conseguire la Laurea in Scienze Biologiche Classe L-13.

La Commissione necessita ancora di tempo per la valutazione dei titoli presentati dal candidato. Tale valutazione verrà espletata entro Settembre 2019

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

Sono pervenute le seguenti domande di variazione del percorso di Studio.

Simona Guerra, matricola 6317681, LT Scienze Biologiche (B005), si propone l'approvazione del piano, che è stato presentato entro i termini.

Silvia Floridia, matricola 6317631, LT Scienze Biologiche (B005), si propone l'approvazione del piano.

Maria Salobehaj, matricola 6906303, LM-6 Biologia Molecolare Applicata (B230), si propone l'approvazione.

Ginevra Chioccioli Altadonna, matricola 64134615, LM-6 Biologia (B092), si propone l'approvazione.
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	e-mail	Matricola n.	Tutor Aziendale	Sede
Laurea in Scienze Biologiche (L-13)				
Studente	e-mail	Matricola n.	Tutor Aziendale	Sede
Pizzati Ludovica	Ludovica.pizzati@stud.unifi.it	5856044	Renato Fani	BIO
Cilindri Valentina	Valentina.cilindri@stud.unifi.it	6118542	Paolo Paoli	SBSC
Bechelli Jennifer	Jennifer.bechelli@stud.unifi.it	5107550	Elisabetta Meacci	MSC
Pisapia Martina ¹	Martina.pisapia@stud.unifi.it	5979177 ¹	Olivia Crociani	MSC
Sechi Martina ²	Martina.sechi@stud.unifi.it	6111950 ²	Patrizia Bogani	BIO
Costanza Algieri	costanza.algieri@stud.unifi.it	6110740	Caterina Nuccio	BIO
Laurea Magistrale in Biologia (LM-6)				
Studente	e-mail	Matricola n.	Tutor Aziendale	Sede
Nesi Ilaria	Ilaria.nesi2@stud.unifi.it	6407785	Paolo Paoli	SBSC
Capretti Chiara	Chiara.capretti@stud.unifi.it	6281414	Elisabetta Bertol	DSS
Masi Claudia	Claudia.masi@stud.unifi.it	7000839	Annarosa Arcangeli	MSC
Laurea Magistrale in Biologia Molecolare e Applicata (LM-6)				
Studente	e-mail	Matricola n.	Tutor Aziendale	Sede
D'Ercole Claudia	Claudia.dercole@stud.unifi.it	7015949	Ivan Baccelli	CNR - Istituto per la protezione sostenibile delle piante

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

¹ Variazione tutor: la Dr.ssa Olivia Crociani sostituisce la Dr.ssa Serena Pillozzi. La richiesta era stata erroneamente inserita della Laurea Magistrale anziché nella Laurea triennale

² variazione numero di matricola: nel verbale della precedente riunione del CdD era stato inserito un numero di matricola errato. La richiesta era stata erroneamente inserita della Laurea Magistrale anziché nella Laurea triennale

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
Roticiani Giorgia ¹	6111883 ¹	Patrizia Bogani	Valentina Maggini	Priscilla bettini
D'Ercole Claudia	7015848	Andrea Coppi	Lastrucci Lorenzo	
Cichi Costanza	6111055	Luigia Pazzagli	Simone Luti	
Mezzetti Giacomo	6026154	Perito Brunella		
Pizzati Ludovica	5856044	Renato Fani		
Norelli Marika ⁵	6130580 ⁵	Roscoe Stanyon	David Caramelli	
Billi Beatrice	6035249	Renato Benesperi		
Landolfi Maria	6004274	Brunella Perito		
Esposito Antonia	7012579	Renato Fani		
Pelliccia Federica ⁶	6036348 ⁶	Maria Grazia Giovannini	Anna Maria Pugliese	Felicita Pedata
Liguori Andrea ⁷	6043745 ⁷	Olivia Crociani	Francesca Malentacchi	Serena Pillozzi

Laurea Magistrale in Biologia (LM-6)

Candidato	Matricola	Relatore	Primo Correlatore	Secondo correlatore
Scalora Noemi ²	6307799 ²	Marra Fabio	Annarosa Arcangeli	Chiara Raggi
Rossi Daniela	6406181	Olivia Crociani	Serena Pillozzi	
Cipriani Natasha ³	6406175 ³	Serena Pillozzi	Francesca Malentacchi	Ivo Noci
Zepponi Francesca ⁴	6407741 ⁴	Serena Pillozzi	Francesca Malentacchi	Irene Turrini
Rinaldi Marina	6227648	Renato Fani	Elena Perrin	
Randelli Marilina	6087492	Paolo Paoli	Luigia Pazzagli	

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

Candidato	Matricola	Relatore	Primo Correlatore	Secondo correlatore

¹La studentessa aveva inviata la richiesta nei tempi stabiliti per la Laurea a Settembre 2019.

²La studentessa allega la dichiarazione di impegno del Dott. Fabio Marra a seguirne l'elaborato.

³La studentessa allega la dichiarazione di impegno della Dott.ssa Francesca Malentacchi a seguirne l'elaborato.

⁴La studentessa allega la dichiarazione di impegno della Dott.ssa Francesca Malentacchi a seguirne l'elaborato.

⁵La richiesta era stata approvata in data 15 maggio 2019 ma con un numero di matricola errato.

⁶La studentessa allega la dichiarazione di impegno della Prof.ssa Maria Grazia Giovannini a seguirne l'elaborato.

⁷Lo studente allega la dichiarazione di impegno della Dott.ssa Francesca Malentacchi a seguirne l'elaborato.

Il Comitato approva.

Modifica relatore/correlatore

Roticiani Giorgia, laureanda in Scienze Biologiche (L-13) si richiede la sostituzione del correlatore (Dr.ssa Valentina Maggini) con la Dr.ssa Sonia Centi dell'Istituto di Fisica Applicata (IFAC) del CNR-Firenze

Il comitato approva

Richiesta stesura tesi in lingua straniera

Anna Vanni, matricola 6425050, 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 la richiesta.

6. Valutazione delle domande di accesso alla Laurea Magistrale

Terranova Francescamaria. Laureata in Scienze biologiche (L-13) presso l'Università di Palermo. Requisiti curriculari carenti, pertanto dovrà acquisire i seguenti crediti: Inglese B2.

Mineo Maria. Laureata in Scienze biologiche (L-13) presso l'Università di Palermo. Requisiti curriculari carenti, pertanto dovrà acquisire i seguenti crediti: Inglese B2.

Francesca Giulia. 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 18/07/2019. Viene concesso il nulla osta.

Fabrizzi Noemi. Laureata in Scienze biologiche (L-13) presso l'università di Urbino. Ha i requisiti curriculari ed ha superato il colloquio per valutare la personale preparazione in data 22/07/2019. Viene concesso il nulla osta.

Cosenza Giulia. Laureata in Biotecnologie (L-2) presso l'università di Torino. Ha i requisiti curriculari ed è in attesa di sostenere il colloquio per valutare la personale preparazione.

Vitiello Ilaria. Laureanda in Scienze biologiche (L-13) presso l'Università di Salerno. Requisiti curriculari carenti, pertanto dovrà acquisire i seguenti crediti: Inglese B2.

Marucelli Francesco, 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 (in data 23/1/19), ha superato l'esame di Inglese livello B2 (25/6/2019). Lo studente ha i requisiti curriculari ed ha superato il colloquio per valutare la personale preparazione (in data 19/07/2019). Viene concesso il nulla osta.

Il comitato approva

7. Convalida esami sostenuti in Erasmus

BATTIROSSI ELENA, matricola 634435, iscritta alla laurea Magistrale in Biologia in data 19 aprile 2018 ha presentato domanda di mobilità per frequentare nell'AA 2018/19 presso l'Université Pierre et Marie Curie VI (F PARIS 06) corsi riportati nel suo LA.

In data 15-07-2019 ha presentato domanda per la convalida degli esami sostenuti in Erasmus. Nello specifico:

Enzymologie et pharmacologie moleculaires 6ECTS, votazione 60/100

Microbiologie medicale, 6 ECTS con votazione 63/100

Dynamique cellulaire: aspects physiologiques et physiopathologiques du trafic intracellulaire, 6 ECTS, 59,5/100.

Cancerologie moleculaire, 6 ECTS, votazione 23,8/100 Fail)

dal momento che la votazione francese prevede un sistema in ventesimi (non riportato su questo TOR, ma di cui abbiamo tabella di conversione) abbiamo riportato prima la votazione in ventesimi e poi usato la tabella di conversione (Local grade out of 20 ECTS grade. Interpretation of grades: 16 and more A Excellent; 14-15 B Very good; 12-13 C Good ; 11 D Satisfactory; 10 E Sufficient; 8-9 FX Fail; 0-7 F Fail).

Pertanto si convalida:

Dynamique cellulaire, 6 ECTS, 59,5/100 11,9/20 per Fisiologia Cellulare, 6 CFU con votazione 26/30

Microbiologie medicale, 6 ECTS, 63/100 12,6/20 Tossicologia con votazione 27/30

Enzymologie et pharmacologie moleculaires, 6ECTS, 60/100 12,0/20 per farmacologia cellulare con votazione 27/30.

il comitato approva

8. Varie ed eventuali

Nessuna richiesta

La seduta termina alle ore 19,00

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

Firenze, 23 Luglio 2019

Il Presidente del Comitato
Renato Fani

Il Segretario del Comitato
Luigia Pazzagli

