



Il giorno venerdì 21 aprile 2017 dalle ore 9,00 alle ore 17,00 si è riunito in seduta telematica il Comitato per la Didattica del Corso di Laurea (CdL) in Scienze Biologiche con il seguente Ordine del Giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale del giorno 21 marzo 2017
3. Pratiche studenti
4. Approvazione Piani di studio
5. Assegnazione tirocini e 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, Alessio Papini, Giorgio Mastromei, Marco Linari, Luigia Pazzagli, Rita Cervo

Assenti giustificati: Gea Ghisolfi

Assenti: Mirko De Iacobis, Marco Fratini, Michela Paci, Chiara Sgattoni, Marco Sgrevi, Benetello Fulvia,

Constatato il raggiungimento del numero legale, 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. Approvazione verbale del 21 marzo 2017**

Il Presidente mette in approvazione il verbale del 21 marzo 2017

Il Comitato approva all'unanimità.

## **3. Pratiche studenti**

### **A) Approvazione proposte Traineeship 2015/2016**

Nessuna richiesta

### **B) Richiesta riconoscimento di tirocinio all'estero studenti Erasmus**

Nessuna richiesta

### **C) LEARNING AGREEMENT**

Nessuna richiesta

### **D) Richiesta convalida esame**

**C.V.**, iscritta al I anno della Laurea Magistrale, chiede la convalida dell'esame di Etologia e ecologia animale (BIO/05, 6 CFU), votazione 30/30, sostenuto come corso singolo.

Il comitato per la didattica approva.

### **E) Domande di trasferimento in entrata**

**-B.C.**, nato a Bagno a Ripoli (FI) il 13-05-1994, iscritto per l'Anno Accademico 2016/2017 al 3° anno del corso di Laurea in Scienze Biologiche presso l'Università di Bologna, è ammesso al II anno del Corso di Laurea in SCIENZE BIOLOGICHE (**Classe L-13**), con la convalida dei seguenti esami:

**Zoologia (8 CFU 24/30) per Zoologia con Lab. (8+1 CFU 24/30)** con colloquio integrativo (1 CFU);

**Biologia e diversità vegetale (10 CFU 25/30) per Botanica con lab. (9 CFU 25/30);**

**Chimica Generale (8 CFU 19/30) per Chim. Gen. ed Inorganica (9 CFU 19/30)** con colloquio integrativo (1 CFU);

**Fisica (9 CFU 27/30) per Fisica (9 CFU 27/30);**

**Fondamenti di Mat. probabilità e statistica (9 CFU 20/30) per Matematica (12 CFU)** con esame integrativo e riattribuzione del voto (3 CFU).

*I seguenti esami potranno essere eventualmente riconosciuti se inseriti nel piano di studio fra gli insegnamenti a libera scelta:*

*Abilità informatiche (4 CFU idoneo)*

*Lo studente ha i requisiti di ingresso.*

**-P.A.**, nata a Bagno a Ripoli (FI) il 14-01-1998, iscritta per l'Anno Accademico 2016/2017 al 1° anno del corso di Laurea in Scienze Biologiche presso l'Università di Siena, è ammessa al I anno del Corso di Laurea in SCIENZE BIOLOGICHE (**Classe L-13**).

*Lo studente ha i requisiti di ingresso..*

**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**

*-Modifica del Verbale del Comitato della didattica del 11-01-2017*

- **P.S.** nata il 16/02/1996 a BAGNO A RIPOLI (FI), matricola 5945861, proveniente dal corso didattico in CHIMICA è ammessa al I anno del Corso di Laurea in SCIENZE BIOLOGICHE (**Classe L-13**) con la convalida dei seguenti esami:

**-Chimica Generale ed Inorganica e Laboratorio Di Chimica Generale ed Inorganica (12 CFU 22/30) per Chimica Gen. e Inorganica (9 CFU 22/30) e per Lab di Chimica per la Biologia (3 CFU 22/30);**

Inglese (3 CFU superato) per Inglese (3 CFU).

*I seguenti esami potranno essere eventualmente riconosciuti se inseriti nel piano di studio fra gli insegnamenti a libera scelta:*

Abilita' informatiche in Chimica (3 CFU idoneo).

*Lo studente ha il nulla osta.*

#### **-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

### **4) Approvazione piano di studio e variazione del percorso di Studio**

**-S.C.**, matricola 5856549, iscritta per l'Anno Accademico 2016/2017 al 3° anno del corso di Laurea in Scienze Biologiche (L-13), chiede, ai sensi dell'art. 17 c.4 del Regolamento Didattico di Ateneo, di potere modificare il piano di studio e di sostituire gli esami di Fisiologia Comparata (B016181, 6 CFU) e di Scienze dell'alimentazione (B016693, 6 CFU) con i seguenti esami: **Igiene degli alimenti** (B016160 6 CFU) e **Tappeti erbosi** (B016484 6 CFU) in quanto piu' appropriati per la preparazione della tesi e per motivi di urgenza perchè intende laurearsi entro Giugno 2017.

Il comitato approva

### **5. Assegnazione tirocini e tesi**

#### **A. Domande tirocinio**

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

#### ***Laurea in Scienze Biologiche – Classe 12***

<b>Matricola n.</b>	<b>Tutor Aziendale</b>	<b>Sede</b>
5445566	Rita cervo	Dip.to di Biologia

#### ***Laurea in Scienze Biologiche – Classe 13***

<b>Matricola n.</b>	<b>Tutor Aziendale</b>	<b>Sede</b>
5853892	Alessio Mengoni	Dip.to di Biologia
6035722	Nicoletta Berardi	Istituto Neuroscienze CNR (Pisa)
6043733	Nicoletta Berardi	Istituto Neuroscienze CNR (Pisa)
5107699	Mengoni Alessio	Dip.to di Biologia
5856000	Pazzagli Luigia	Dip.to di Scienze Biomediche, Sperimentali e Cliniche

5504095	Dapporto Leonardo	Dip.to di Biologia
5495816	Arcangeli Annarosa	Dip.to di Medicina Sperimentale E Clinica
5933715	Rita Cervo	Dip.to di Biologia
5853147	Rita Cervo	Dip.to di Biologia

***Laurea Magistrale (LM-6)***

<b>Matricola n.</b>	<b>Tutor Aziendale</b>	<b>Sede</b>
5707835	Giacomo Santini	Dip.to di Biologia
6028943	Serena Pillozzi	Dip.to di Medicina Sperimentale e Clinica
6054952	Alessio Mengoni	Dip.to di Biologia

Il Comitato approva.

***B. Domande elaborato finale/tesi***

Hanno presentato richiesta di assegnazione di elaborato finale/tesi i seguenti studenti:

***Laurea in Scienze Biologiche – Classe 12***

<b>Matricola</b>	<b>Relatore</b>	<b>Correlatore</b>

***Laurea in Scienze Biologiche – Classe 13***

<b>Matricola</b>	<b>Relatore</b>	<b>Correlatore</b>
5854068	Benesperi Renato	Gonnelli Cristina
5683453	Pillozzi Serena	Lastraioli Elena
549648	Pillozzi Serena	Lastraioli Elena
5495866	Pillozzi Serena	Lastraioli Elena
4224616	Arcangeli Annarosa	
5495733	Antonella Lo Nostro	Giovanna Pesavento
5857298	Stefano Bacci	Francesca Rossi
5856844	Stefano Bacci	Francesca Rossi
5855029	Stefano Bacci	Francesca Rossi
5463875	Pillozzi Serena	Noci Ivo Malentacchi Francesca
5343633 <sup>2</sup>	Lo Nostro Antonella	Mariotti Benedetta
5869900	Felicita Scapini	Simone Gambineri
5666421	Tania Fiaschi	
5091753	Gonnelli Cristina	Coppi Andrea Colzi Ilaria

***Laurea Magistrale (LM-6)***

<b>Matricola</b>	<b>Relatore</b>	<b>Correlatore</b>
5762205 <sup>3</sup>	Rossolini Gian Maria	Lanciotti Eudes Antonelli Alberto
5707835	Santini Giacomo	Chelazzi Guido
5897236	Piazzesi gabriella	Ka Wan Li Anna Maria Pugliese
5546390 <sup>1</sup>	Emanuele Masini	Pedata Felicita Pugliese Anna maria

<sup>1</sup>La studentessa allega la dichiarazione del Prof. Emanuele Masini a seguire l'elaborato della studentessa stessa.

<sup>2</sup>Lo studente allega la dichiarazione della Dr.ssa. Mariotti Benedetta a seguire l'elaborato della studentessa stessa.

<sup>3</sup>La studentessa allega la dichiarazione del Prof. Gian Maria Rossolini a seguire l'elaborato della studentessa stessa.

Il Comitato approva.

### **C. Modifica relatore/correlatore**

**M.R.**, matricola n.5496771, laureanda della classe LM-6; si richiede la seguente modifica alla richiesta di assegnazione tesi: sostituzione del prof. Francesco Dessì-Fulgheri con la Prof.ssa Laura Beani come correlatore.

Il Comitato approva.

**C.S.**, matricola n.5572571, laureanda della classe LM-6; si richiede l'inversione del relatore con il correlatore: Francesca Benini (relatore) e Olivia Crociani (correlatore).

Il Comitato approva.

### **D. Richiesta stesura tesi in lingua straniera**

**C.P.**, matricola 5666421, laureanda in Scienze Biologiche, 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**

Nessuna richiesta

## **7. Convalida esami sostenuti in Erasmus**

- 1) **G.E. (19/11/1994, EQF level 5)** presenta domanda di mobilità per frequentare nell'AA 2016/17 (6 mesi) presso la Vrije Universiteit Amsterdam – Faculty of Earth and Life Sciences (NL AMSTERD02) seguenti corsi:

System Ecology + geobotany and eco-hydrology

Environmental toxicology

Experimental cell Biology I

Behavioural Biology

Land use change

IN DATA ODIERNA presenta domanda per il riconoscimento dei seguenti esami (la richiesta di modifica di LA "during mobility" non è stata presentata):

Description	Date	Level	Grade	Credits
Adaptation to Human Environments	20.12.2016	300	7.0	6,0
Environmental Toxicology	13.01.2017	300	6.0	6,0
Introduction to Environmental Sciences	27.02.2017	300	8.0	6,0

In base al transcript of record presentato si convalida:

Environmental Toxicology (6ECTS, voto: 6.0) **per Igiene (6CFU) con votazione 22/30**

Adapt. To Human Environ. (6 ECTS, voto: 7.0) **per Esame opzionale con votazione 25/30**

Introd. To Environ. Sciences (6ECTS, voto: 8.0) **per Esame opzionale con votazione 27/30**

- 2) **G.F., (16/07/1994, EQF level 5), IN DATA 23/06/2016** ha presentato domanda di mobilità per frequentare nell'AA 2016/17 l'University of Birmingham o l'University of Manchester. NESSUNA delle due sedi ha dato disponibilità. Lo studente resta in attesa di assegnazione destinazione e presenterà il suo LA in seguito ad assegnazione sede.

In data 5 SETTEMBRE 2016 presenta il suo LA per frequentare nell'AA 2016/17 presso l'Universitat Autònoma de Barcelona (E BARCELO 02) i seguenti esami:

100939 Biologia Celular 6 ECTS  
 100768 Ecologia 6 ECTS + 100747 Salut i ambient 6 ECTS  
 101007 Immunologia 6 ECTS per esame opzionale 6 cfu  
 102795 Zoologia (6ECTS) + 100837 Ampliació de zoologia (6ECTS)

IN DATA ODIERNA presenta domanda per la convalida dei seguenti esami:

CURRUGIA									
100837	Zoology Extension Course Ampliació de zoologia	1S	Catalan Catalán	1	5.1	YES	6.0		6
102795	Zoology Zoologia	1S	Catalan Catalán	1	6.3	YES	6.0		6

Si convalida: Zoology (6ECTS, votazione 6.3, corrispondente a 25/30) e Zoology Extension Course (6 ECTS, votazione 5.1, corrispondente a 20/30) per **Zoologia con laboratorio** (9 CFU) con votazione finale di **23/30**

## 8. Varie ed eventuali

Non essendoci altri argomenti da trattare il Presidente dichiara sciolta la seduta alle ore 17,00

Letto, approvato e sottoscritto

Firenze, 21 aprile 2017

Il Presidente del Comitato  
Renato Fani

Il Segretario del Comitato  
Luigia Pazzagli