



## **Verbale del Comitato per la Didattica del Consiglio Unico dei Corsi di Laurea in Scienze Naturali e del Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo dell' 8 novembre 2019**

Il comitato per la didattica del Consiglio Unico dei Corsi di Laurea in Scienze Naturali e del Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo si è riunito presso l'Aula 1 della sede del Dipartimento di Biologia in via del Proconsolo, il giorno 8 novembre 2019 dalle 15,00 alle 17.00 con il seguente ODG:

Pratiche studenti

Presenti: Rita Cervo (Presidente), Priscilla Bettini, Martina Lari, Jacopo Moggi-Cecchi, Alice Mosconi, Renato Benesperi, Marta Mariotti

Assenti non giustificati: Giovanni Caselli

Assenti giustificati: Claudio Ciofi (Presidente Consiglio CdL), Antonella Buccianti, Riccardo Maria Baldini

Constatato il raggiungimento del numero legale la seduta telematica ha inizio alle ore 15,00.

Presiede la seduta la Prof.ssa Rita Cervo e funge da segretaria la Prof.ssa Martina Lari.

### **1. Pratiche studenti**

#### **1.1 Nulla-osta per ammissione alla laurea magistrale**

*La Presidente del Comitato per la Didattica presenta la richiesta di:*

**GABRIELLI BIANCA** nata a Siena 19/11/1994 e in possesso della Laurea triennale in Scienze Biologiche (L-13) conseguita presso l'Università di Siena il 18/10/2019 con la votazione di 91/110, chiede la valutazione del possesso dei requisiti curriculari e della personale preparazione ai fini del rilascio del NULLA OSTA per l'immatricolazione al Corso di laurea magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM60) curriculum in Conservazione e Gestione della natura.

La Commissione Didattica dopo aver esaminato gli esami sostenuti richiede che la studentessa superi per il rilascio del NULLA OSTA i seguenti insegnamenti:

-un insegnamento di almeno 9 CFU nel settore GEO. Il CdD consiglia alla studentessa di sostenere l'esame di Climatologia e Geografia Fisica da 9CFU (GEO/04).



## 1.2 Domande di passaggio di corso

*La Presidente del Comitato per la Didattica presenta la richiesta di:*

**CAMILLA ERCOLI** (Matricola 6327789) nata a Bagno a Ripoli il 06/07/1998 iscritta per l'Anno Accademico 2019/2020 al 3° anno in corso al Corso di Laurea in Scienze Biologiche (Classe L-13) chiede il passaggio al Corso di Laurea in SCIENZE NATURALI (Classe L-32). La Commissione Didattica dopo aver valutato la sua precedente carriera ammette la studentessa al 2° anno del corso di laurea triennale in Scienze Naturali con la convalida dei seguenti esami:

B006411 Matematica (MAT/05) 12 CFU con voto 19/30 per Matematica con elementi di statistica (MAT/03) 12 CFU con voto 19/30

B020963 Botanica con Laboratorio (BIO/01) 9 CFU con voto 22/30 per Botanica I (BIO/01) 6 CFU con voto 22/30

B006409 Chimica generale ed inorganica (CHIM/03) 9CFU con voto 23/30 per Chimica generale ed inorganica (CHIM/03) 6 CFU con voto 23/30.

**GIULIA SABATINI** (Matricola 7026898) nata a Terni il 14/07/2000 iscritta per l'Anno Accademico 2019/2020 al 1° anno in corso al Corso di Laurea in Ingegneria meccanica (Classe L-9) chiede il passaggio al Corso di Laurea in SCIENZE NATURALI (Classe L-32). La Commissione Didattica dopo aver valutato la sua precedente carriera e aver constatato che la studentessa non ha superato nessun esame ammette la studentessa al 1° anno del corso di laurea triennale in Scienze Naturali.

**GAIA MASSERINI** (Matricola 7018139) nata a Firenze il 28/04/1999 iscritta per l'Anno Accademico 2019/2020 al 2° anno in corso al Corso di Laurea in Economia Aziendale (Classe L-18) chiede il passaggio al Corso di Laurea in SCIENZE NATURALI (Classe L-32). La Commissione Didattica dopo aver valutato la sua precedente carriera e aver constatato che lo studente non ha superato nessun esame ammette la studentessa al 1° anno del corso di laurea triennale in Scienze Naturali.

La studentessa ha superato la prova di verifica in ingresso

**RUBINA CALDARI** (Matricola 4972695) nata a Firenze il 10/02/1990 iscritta per l'Anno Accademico 2019/2020 al 5° anno fuori corso al Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Farmacia (Classe LM-13) chiede il passaggio al Corso di Laurea in SCIENZE NATURALI (Classe L-32). La Commissione Didattica dopo aver valutato la sua precedente carriera ammette la studentessa al 2° anno del corso di laurea triennale in Scienze Naturali con la convalida dei seguenti esami:

B012315 Matematica, Statistica e laboratorio di informatica (MAT/04) 9 CFU con voto 23/30 per Matematica con elementi di statistica (MAT/03) 12 CFU con colloquio



integrativo di 3 CFU e ri-attribuzione del voto.

B012308 Lingua inglese II 3CFU idoneo per Lingua inglese 3 CFU

B012317 Biologia animale e vegetale (BIO/13) 10 CFU con voto 30/30 per Biologia generale e zoologia 1 (BIO 05) di 9 CFU con colloquio integrativo di zoologia (5 CFU) e ri-attribuzione del voto.

B012337 Chimica Generale ed inorganica e stechiometria (CHIM/03) 10 CFU con voto 24/30 per Chimica generale ed inorganica (CHIM/03) 6 CFU con 24/30

B012361 Chimica organica (CHIM/06) 10CFU con voto 18/30 per Chimica organica (CHIM/06) 6 CFU con 18/30

B012323 Fisica (FIS/07) 9CFU con voto 23/30 per Fisica (FIS/01) 9 CFU con 23/30

B012363 Fisiologia generale (BIO/09) 10 CFU con voto 23/30 per Fisiologia generale e comparata (BIO/09) 9 CFU con 23/30.

La commissione didattica consiglia la studentessa di concordare con i docenti il programma dei colloqui integrativi e consiglia la studentessa di inserire nel piano di studio gli altri esami sostenuti durante la sua precedente carriera (B012306 Lingua inglese I 2CFU idoneo; B012321 Anatomia Umana (BIO16) 10 CFU con voto 28/30; B012399 Scienze dell'Alimentazione (BIO/09) 7 CFU con voto 27/30) come esami a libera scelta.

### 1.3 Richieste di inizio attività di tirocinio e approvazione attestati di tirocinio

La Presidente del Comitato per la Didattica presenta le richieste di:

#### **GIULIA CALDERAI**

Corso di Laurea Magistrale SNU

Matricola 7011688

Sede tirocinio: Dipartimento di Biologia e CISM (Sesto Fiorentino)

Tutor aziendale: Prof.ssa Francesca Romana Dani

Tutor universitario: Prof.ssa Rita Cervo

Argomento: Pratica di determinazione degli apoidei e partecipazione ai laboratori didattici sulla biodiversità degli impollinatori.

Periodo: dal 02/12/2019 al 27/03/2020 (6 CFU)

#### **FRANCESCO DE GIGLIO**

Corso di Laurea Magistrale SNU

Matricola 6365733

Sede tirocinio: Dipartimento di Biologia Sesto Fiorentino

Tutor aziendale: Prof. ssa Rita Cervo

Tutor universitario: Prof. Leonardo Dapporto

Argomento: Messa a punto di test di immunocompetenza sugli insetti.

Periodo: dal 18/11/2019 al 25/1/20 (6 CFU)



### **ALICE MOSCONI**

Corso di Laurea Magistrale SNU

Matricola 7009454

Sede tirocinio: Dipartimento di Biologia Laboratorio di Antropologia molecolare e Paleogenetica

Tutor aziendale: Prof. ssa Martina Lari

Tutor universitario: Prof. Jacopo Moggi Cecchi

Argomento: Analisi Paleogenetica su reperti biologici antichi.

Periodo: dal 08/01/2020 al 08/05/20 (6 CFU)

### **ELISA MORIERI**

Corso di Laurea T Magistrale SNU

Matricola 7017551

Sede tirocinio: Dipartimento di Biologia Laboratori di Antropologia

Tutor aziendale: Prof. Jacopo Moggi Cecchi

Tutor universitario: Prof. ssa Martina Lari

Argomento: Restauro, analisi ed interpretazione di resti scheletrici umani provenienti da scavi archeologici.

Periodo: dal 20/11/2019 al 29/02/20 (6 CFU)

### **LETIZIA CONTI**

Corso di Laurea triennale

Matricola 5782534

Sede tirocinio: Dipartimento di Biologia

Tutor aziendale: Prof. Riccardo Maria Baldini

Tutor universitario: Prof. Renato Benesperi

Argomento: Preparazione, catalogazione e inserimento di campioni nella collezione del Centro Studi dell'Erbario Tropicale, digitalizzazione delle collezioni storiche.

Periodo: dal 20/11/2019 al 31/01/20 (3 CFU)

### **EDOARDO MAGHERINI**

Corso di Laurea Triennale

Matricola 6319784

Sede tirocinio: Dipartimento di Biologia (Sede di Sesto Fiorentino)

Tutor aziendale: Prof. ssa Rita Cervo

Tutor universitario: Prof. Leonardo Dapporto

Argomento: Smistamento insetti raccolti con trappole per il monitoraggio della *Vespa velutina*.

Periodo: dal 05/12/2019 al 05/02/20 (3 CFU)

### **GIADA SANGIOVANNI**

Corso di Laurea Triennale

Matricola 6185080

Sede tirocinio: Giardino Zoologico di Pistoia



Tutor aziendale: Dr.ssa Francesca Bandoli  
Tutor universitario: Prof.ssa Laura Beani  
Argomento: Conoscenza della gestione e conservazione di specie animali mantenute in ambiente controllato (giardino zoologico).  
Periodo: dal 18/11/2019 al 09/12/2019 (3 CFU)

### **ERIKA ZAMPONI**

Corso di Laurea Triennale  
Matricola 6336605  
Sede tirocinio: Dipartimento di Biologia e CISM (Sesto Fiorentino)  
Tutor aziendale: Prof. ssa Francesca Romana Dani  
Tutor universitario: Prof. ssa Rita Cervo  
Argomento: Apprendimento delle tecniche di estrazione e analisi dei feromoni di insetti.  
Periodo: dal 19/11/2019 al 31/01/2019 (3 CFU)

La Presidente mette in votazione. Il Comitato per la Didattica approva all'unanimità.

### **1.4 Richieste di inizio attività tesi triennale e magistrale e assegnazione di correlatori**

La Presidente del Comitato per la Didattica presenta le richieste di:

#### **ISTVAN SZAKOLCZAI**

Corso di Laurea Triennale  
Matricola: 6204412  
Argomento: Uso di microtomografia e diffrazione a raggi X per valutare la presenza di Amianto in campioni di linoleum  
Relatore: Prof. Luca Bindi

#### **ARIANNA FANTI**

Corso di Laurea Triennale  
Matricola 5827138  
Argomento: Revisione della collezione di reperti Australiani presenti nel Museo di Antropologia.  
Relatore: Prof. Jacopo Moggi Cecchi

#### **LUCA BONCOMPAGNI**

Corso di Laurea Magistrale SNU  
Matricola 6222143  
Argomento: Biologia e comportamento dell'ooiparassitoide *Trissolcus japonicus*.  
Relatore: Prof. ssa Rita Cervo  
Correlatore: Dr. Giuseppe Mazza



La cui domanda di inizio tesi è stata approvata al Comitato della Didattica del 20 settembre 2019 chiede che venga aggiunto come secondo Correlatore il Prof. Leonardo Dapporto.

La Presidente mette in votazione. Il Comitato per la Didattica approva all'unanimità.

### **1.5 Pratiche Erasmus**

#### ***Modifica Learning agreement for Study 2019-2020***

La Presidente del Comitato per la Didattica presenta la richiesta di:

#### **CHRISTIAN LORENZ**

Corso di laurea triennale in Scienze Naturali

Matricola 6146254

Sede: THE UNIVERSITY OF BIRMINGHAM

Periodo: I semestre

Insegnamenti e corrispondenze:

- BIODIVERSITY AND CONSERVATION MANAGEMENT (03 27622 GGM103) 10 ECTS, per ECOLOGIA (B015449) 9 CFU + 1 CFU ATTIVITA' A LIBERA SCELTA
- EVOLUTION OF HUMANS AND OTHER ANIMALS (03 28780 BIO277) 10 ECTS, per ANTROPOLOGIA (B006624) 6 CFU + 4 CFU ATTIVITA' A LIBERA SCELTA
- GLOBAL ENVIRONMENT ISSUES (03 27622 GGM103) 5 ECTS, per ATTIVITA' A LIBERA SCELTA 5 CFU

Elimina:

- GLOBAL ENVIRONMENT ISSUES (03 27622 GGM103) 5 ECTS, per ATTIVITA' A LIBERA SCELTA 5 CFU

Inserisce:

- ENVIRONMENT AND LANDSCAPE CHANGE (23395) 10 ECTS, per ATTIVITA' A LIBERA SCELTA 10 CFU

La Presidente mette in votazione. Il Comitato per la Didattica approva all'unanimità.

Non essendo altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta telematica è tolta alle ore 17.00.

La Segretaria

Prof.ssa Martina Lari

La Presidente

Prof. ssa Rita Cervo



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

Scuola di Scienze  
Matematiche, Fisiche e Naturali

**Comitato per la Didattica del Consiglio Unico dei Corsi di Laurea in  
Scienze Naturali e Scienze della Natura e dell'Uomo**