



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 del 8 febbraio 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 nei locali del Dipartimento di Biologia in via La Pira, il giorno 8 febbraio 2019 dalle 9.30 alle 10.30 con il seguente ODG:

Presenti: Rita Cervo (Presidente), Claudio Ciofi (Presidente Consiglio CdL), Priscilla Bettini, Martina Lari, Renato Benesperi, Marta Mariotti, Jacopo Moggi-Cecchi, Giulia Palmerani

Assenti: Salvati Vania

Assenti giustificati: Antonella Buccianti, Riccardo Maria Baldini

Constatato il raggiungimento del numero legale la seduta ha inizio alle ore 9.30. Presiede la seduta la Prof.ssa Rita Cervo e funge da segretaria la Dott.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:

GALLORINI SAMUELE (Matricola 60118191) nato a Firenze 11/7/1996 e in possesso della Laurea triennale in Scienze Forestali e Ambientali e (Classe L-25) dell'Università di Firenze il 20/12/2018 con la votazione di 108/110 chiede il rilascio del NULLA OSTA per l'immatricolazione al Corso di laurea magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM60) curriculum Conservazione e Gestione della Natura per l'anno accademico 2018/2019. La Commissione Didattica dopo aver esaminato gli esami sostenuti richiede che lo studente superi per il rilascio del NULLA OSTA i seguenti insegnamenti:

- un insegnamento di almeno 6 CFU nelle discipline Fisiche (si consiglia il corso di Fisica della Triennale in SN)
- un insegnamento di 9 CFU nel settore GEO (si consiglia il corso di Climatologia e Geografia Fisica della Triennale in SN)



- inoltre, seppur nel precedente corso di studio lo studente abbia acquisito 15 CFU nel settore BIO, il Comitato visto il Curriculum al quale lo studente intende iscriversi (Gestione Conservazione della Natura) richiede che lo studente sostenga un colloquio di Zoologia (BIO/05) per acquisire le conoscenze zoologiche necessarie per il percorso prescelto.

1.2 Domande di abbreviazione di corso

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

FRANCESCA GIAMBI (Matricola 7004605) nata a Firenze il 09/10/78 immatricolata per l'Anno Accademico 2018/2019 al Corso di laurea magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM60) curriculum Antropologico chiede il riconoscimento dei seguenti corsi sostenuti come corsi singoli: Geochimica con elementi di Analisi dei dati, Chimica dell'Ambiente, Laboratorio di Antropologia e Biologia Umana, Antropologia Molecolare.

La Commissione Didattica dopo aver esaminato gli esami singoli sostenuti dalla studentessa li convalida come segue:

- Geochimica con elementi di Analisi dei dati con votazione 30/30, B026349 per Cicli geochimici e dinamica dei sistemi complessi B029152 con votazione 30/30
- Chimica dell'Ambiente con votazione di 30/30 e lode, per Chimica dell'Ambiente B013069 con votazione di 30/30 e lode
- Laboratorio di Antropologia e Biologia Umana con votazione di 30/30 e lode, per Laboratorio di Antropologia e Biologia Umana B018906 con votazione di 30/30 e lode
- Antropologia Molecolare con votazione di 28/30, per Archeoantropologia Molecolare B027473 con votazione di 28/30

Su richiesta della studentessa il Comitato della Didattica approva l'inserimento di Chimica dell'Ambiente come esame a scelta dello studente. La studentessa chiede inoltre il riconoscimento del corso di Laboratorio di Fisica per i Beni culturali (FIS/07, 4 CFU) con votazione di 30/30 e lode sostenuto durante la sua precedente carriera; la Commissione didattica gli riconosce tale esame per Laboratorio di Fisica per i Beni culturali (FIS/07, 6CFU) (B029155) con votazione di 30/30 dopo che avrà sostenuto un colloquio integrativo da 2 CFU.

ALICE MOSCONI (Matricola 7009454) nata a Fiesole il 04/02/90, immatricolata per l'Anno Accademico 2018/2019 al Corso di laurea magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM60) curriculum Antropologico chiede il riconoscimento di alcuni corsi sostenuti durante la sua precedente carriera. La Commissione Didattica dopo aver esaminato la richiesta procede alla loro convalida come segue:

- Laboratorio di Antropologia (6 CFU) con votazione di 30/30, per Laboratorio di Antropologia e Biologia Umana (6 CFU) (B018906) con votazione di 30/30,
- Antropologia Molecolare (6 CFU) con votazione di 30/30, per



Archeoantropologia Molecolare (B027473) con votazione di 30/30
- Laboratorio di Fisica per i beni culturali (9 CFU) con votazione di 28/30 per
Laboratorio di Fisica per i Beni culturali (FIS/07, 6CFU) (B029155) con
votazione di 28/30
-Ecologia preistorica (mutuato da Paleontologia) 6 CFU con votazione di 30/30
e lode per Paleontologia B013121 con votazione di 30/30 e lode.

1.3 Domande di passaggio di corso

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

ELISA PASQUINI (Matricola 6387371) nata ad Acquapendente (VT) il 16/11/1993, iscritta per l'Anno Accademico 2018/2019 al 2° anno in corso al Corso di Laurea magistrale in Biologia (Curriculum del comportamento) (Classe LM6) chiede il passaggio al Corso di laurea magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM60) curriculum Conservazione e Gestione della Natura per l'anno accademico 2018/2019. La studentessa possiede la laurea triennale in Scienze Naturali (L-32) conseguita presso l'Università degli Studi di Firenze, pertanto secondo la delibera del Consiglio di Corso di Laurea del 15 maggio 2014, risulta già in possesso del nulla osta per l'accesso alla Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo (Classe LM-60). La Commissione Didattica dopo aver esaminato la precedente carriera e gli esami sostenuti ammette la studentessa al I anno del corso di Laurea magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo Naturali con la convalida dei seguenti esami:

Microbiologia (BIO/19) (9 CFU) con voto 27/30 per Microbiologia (B014110) 6 CFU con votazione di 27/30

La commissione Didattica delibera che eventuali esami sostenuti nella precedente carriera scelti tra:

Antropologia (B016116) 6CFU

Etologia ed Ecologia animale (B019159) 6CFU

Comunicazione e Riproduzione animale (B016138) 6CFU

Genetica II (B012571) 6CFU

potranno essere convalidati se inseriti in un piano di studio individuale come esami a libera scelta.

ERIKA CASTELLANI nata a Montepulciano (Si) il 1/10/1999, iscritta per l'anno 2018/2019 al 1° anno in Corso al Corso di Laurea in Matematica (Classe L-35) dell'ateneo di Firenze 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, la ammette al I anno del corso di laurea triennale in Scienze Naturali. La studentessa ha già superato la prova di verifica in ingresso.

GIULIA GUALEMI (Matricola 5971903) nata a Firenze il 26-10-1996, iscritto per l'Anno Accademico 2018/2019 al 1° anno fuori corso al Corso in Storia e Tutela dei



Beni Archeologici, Artistici, Archivistici e Librari (Classe L-1) 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 I anno del corso di laurea triennale in Scienze Naturali dopo il superamento della prova d'ingresso. La Commissione Didattica suggerisce alla studentessa di inserire eventualmente gli esami già sostenuti nel suo precedente percorso di studi come esami a libera scelta quando presenterà il suo piano di studi.

La studentessa deve superare la prova di verifica in ingresso.

DAVIDE MARIOTTINI (Matricola 7014416) nato ad Arezzo il 22-08-1999, iscritto per l'anno accademico 2018/19 al 1° anno in corso al Corso in Scienze Politiche dell'Università di Firenze (L-36) 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, lo ammette al I anno del corso di laurea triennale in Scienze Naturali.

Lo studente deve superare la prova di verifica in ingresso.

ELOISA MONACI (Matricola 6386383) nata a Bagno a Ripoli (FI) il 17-03-1998, iscritta per l'anno accademico 2018/19 al 2° anno in corso al Corso di Laurea in Diagnostica e Materiali per la Conservazione e per il restauro (L-43) di Firenze 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, la ammette al I anno del corso di laurea triennale in Scienze Naturali.

La studentessa ha superato la prova di verifica in ingresso

GABRIELE TOGNELLI (Matricola 6367670) nato a Pistoia il 20-06-1997, iscritto per l'anno accademico 2018/19 al 2° anno in corso al Corso di Laurea in Storia (L-42) di Firenze 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, la ammette al I anno del corso di laurea triennale in Scienze Naturali.

Lo studente ha superato la prova di verifica in ingresso

COSTANZA GUERRINI (Matricola 6218655) nata a Bagno a Ripoli (FI) il 23-02-1996, iscritta per l'anno accademico 2018/19 al 3° anno in corso al Corso di Laurea in Scienze e Tecniche Psicologiche (L-24) di Firenze 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 I anno del corso di laurea triennale in Scienze Naturali con la convalida dei seguenti esami:

Idoneità alla lingua inglese B-1 (6 CFU) Idoneo per Lingua inglese (3 CFU) idoneo.

La Commissione Didattica suggerisce alla studentessa di inserire eventualmente gli esami già sostenuti nel suo precedente percorso di studi come esami a libera scelta quando presenterà il suo piano di studi.



La studentessa deve superare la prova di verifica in ingresso.

ARMANDO VERDINO (Matricola 6363674), nato a San Miniato (Pisa) il 30-01-1985, iscritto per l'anno accademico 2018/19 a 2° anno in corso della Laura Magistrale Ciclo Unico in Scienze della Formazione Primaria (LM-85 BIS) di Firenze chiede il passaggio al Corso di Laurea in SCIENZE NATURALI (Classe L-32). La Commissione Didattica dopo aver valutato la sua precedente carriera, ammette lo studente al I anno del corso di laurea triennale in Scienze Naturali con la convalida dei seguenti esami:

- Idoneità di lingua inglese (2 CFU) (livello B2) idoneo per Lingua inglese (3 CFU) idoneo
- Botanica forestale (B015604) (9CFU) con votazione di 28/30 per Botanica 1 (B006598) (6CFU) con colloquio e riattribuzione del voto in modo proporzionale ai crediti.
- Chimica Generale ed inorganica (B017992) (4 CFU) con votazione 30/30 per Chimica Generale ed Inorganica (B029067) da 6 CFU con esame integrativo da 3CFU (scritto e orale) e riattribuzione del voto in modo proporzionale ai crediti.

La Commissione Didattica suggerisce allo studente di inserire eventualmente gli esami già sostenuti nel suo precedente percorso di studi come esami a libera scelta quando presenterà il suo piano di studi.

Lo studente deve superare la prova di verifica in ingresso.

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:

CLARA LUCCA

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 5978551

Argomento: Ricerca di funghi endofiti in *Echinacea spp.*

Relatore: Prof. Priscilla Bettini

Correlatore: Prof. Patrizia Bogani

DANIELA MUZZICATO

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 6027755

Argomento: Ecologia di formiche

Relatore: Prof. Giacomo Santini



1.5 Richieste di inizio attività di tirocinio e approvazione attestati di tirocinio

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

LEONARDO NUTI

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali
Matricola 5977757

Sede tirocinio: Dipartimento di Biologia (Locali di Botanica)

Tutor aziendale: Prof. Daniele Viciani

Tutor universitario: Prof. Renato Benesperi

Argomento: Attività di inserimento dati, allestimento di materiale di erbario nel laboratorio floristico e partecipazione a missioni di campo legate ad attività di raccolta e determinazione di specie vegetali

periodo: dal 18/2/2019 al 12/4/2019 (3 CFU)

ARIANNA FANTI

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali
Matricola 5827138

Sede tirocinio: Centro di Scienze Naturali Fondazione PARSEC

Tutor aziendale: Tommaso Cencetti

Tutor universitario: Prof. Claudio Ciofi

Argomento: Acquisizione di esperienza nell'attività pratica di gestione di specie selvatiche autoctone ed esotiche. Coinvolgimento del tirocinante nell'attività di gestione faunistica dell'ente;

nello specifico:

-Manutenzione ordinaria quale preparazione e somministrazione dei pasti per l'erpetofauna e l'avifauna presente

-Cura e pulizia degli ambienti di ricovero e allestimento delle teche

-Progetti di arricchimento ambientale dei ricoveri e allestimento di nuovi diorami

periodo: dal 01/03/2019 al 31/05/2019 (3 CFU)

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

La Presidente presenta inoltre la richiesta di:

ERIKA ZAMPONI

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali
Matricola 6336605

Sede tirocinio: Centro di Ricerca Cetacei srl (Imbarcazione Ketos)



Tutor aziendale: Micaela Bacchetta
Argomento: Ricerca sui cetacei
periodo: dal 28/07/2019 al 3/08/2019 (3 CFU)

Dalla documentazione presentata dalla studentessa è emerso che la studentessa dovrebbe pagare una quota di 600 euro per le attività da svolgere nell'arco di una settimana presso il centro. Il Comitato per la Didattica esprime parere negativo sull'approvazione di un tirocinio a pagamento e pertanto NON approva la richiesta di tirocinio di Erika Zamponi presso il Centro di Ricerca Cetacei srl. Inoltre, come CdS si ritiene opportuno segnalare questa situazione alla Scuola di Scienze e all' Ufficio Orientamento e Job Placement dell'Ateneo, al fine di verificare se sussistano le condizioni per il mantenimento della convenzione con l'azienda in oggetto.

1.6 Pratiche Erasmus

Nessun argomento.

Non essendo altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta telematica è tolta alle ore 10,30.

La Presidente

Prof.ssa Rita Cervo

La Segretaria

Dott.ssa Martina Lari