



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 14 settembre 2020

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 per via telematica il giorno 14 settembre 2020 dalle ore 10.30 alle ore 13.30 con il seguente ODG:

Presenti: Rita Cervo (Presidente), Claudio Ciofi (Presidente Consiglio CdS), Riccardo Maria Baldini, Priscilla Bettini, Marta Mariotti, Jacopo Moggi-Cecchi, Antonella Buccianti, Martina Lari, Renato Benesperi, Alice Mosconi

Assenti: Nessuno

Assente giustificato: Nessuno

Constatato il raggiungimento del numero legale la seduta ha inizio alle ore 10.30. Presiede la seduta la Prof.ssa Rita Cervo e funge da segretaria la Prof.ssa Martina Lari.

1. Pratiche studenti

1.1 Richiesta di Nulla-osta per ammissione alla laurea magistrale

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

SARA MOLINARI in possesso della Laurea triennale in Scienze Biologiche Classe L-13 conseguita presso l'Università di Roma Tor Vergata il 16/07/20 con la votazione di 103/110, 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 Scienze Antropologiche.

La Commissione Didattica dopo aver esaminato gli esami sostenuti e alla luce dell'art. 3 del Regolamento del CdS (Requisiti di accesso ai corsi di studio) 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)

IRENE MAZZA in possesso della Laurea triennale in Scienze Ambientali e Naturali



Classe L-32 conseguita presso l'Università di Siena il 12/06/20 con la votazione di 110/110 e lode, 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 constata che sono soddisfatti i requisiti curriculari richiesti e rilascia quindi il NULLA OSTA.

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

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

FEDERICO POLI

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 5651478

Sede tirocinio: ARPAT Firenze

Tutor aziendale: Dr.ssa. Federica Cimoli

Tutor universitario: Dr.ssa Caterina Nuccio

Argomento: Monitoraggio biologico, indirizzato alla ricerca di macrobenthos e diatomee bentoniche. Sono previste uscite in campo per osservazione e ricerca di bioindicatori su corsi d'acqua del territorio di Firenze e attività in laboratorio per preparazione campioni ed osservazione microscopica.

Periodo: dal 20/09/2020 al 30/11/2020 (3 CFU)

Lo studente comunica che, ha concordato col Presidente del corso di laurea e con la Scuola, che sosterrà il tirocinio presso Arpat con la consapevolezza che dovrà completare o contemporaneamente o successivamente, il corso specifico sui rischi.

CATERINA SANDRUCCI

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola: 5583017

Sede tirocinio: Dipartimento di Chimica Ugo Schiff

Tutor aziendale: Dr.ssa Laura Chelazzi

Tutor universitario: Prof. Matteo Mannini

Argomento: Diffrazione da polveri e cristallo singolo, analisi dei dati in autonomia. Il tirocinio verrà svolto in smart working.

Periodo: dal 5/10/2020 al 5/12/2020 (3 CFU)

VALERIA GAMBIRASIO

Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo

Matricola: 7042569

Sede tirocinio: Dipartimento di Biologia (Botanica)



Tutor aziendale: Prof. Renato Benesperi

Tutor universitario: Prof. Daniele Viciani

Argomento: tirocinio in modalità mista (decreto 577 del 25/05/20). Attività in presenza: attività in campagna finalizzate all' acquisizione di conoscenze relative al rilevamento della diversità lichenica. Attività in laboratorio: analisi morfologiche ed eco fisiologiche. Attività a distanza (presso il domicilio dello studente): elaborazione dati

Periodo: dal 01/10/2020 al 18/12/2020 (6 CFU)

La Presidente mette in approvazione le richieste. Il CdS approva.

1.3 Richieste di inizio attività tesi triennale e magistrale e assegnazione di correlatori

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

EDOARDO MAGHERINI

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 6319784

Argomento: Progettazione del campionamento ed ottimizzazione dei costi/benefici per stimare le popolazioni dei grandi Mammiferi in un'area dello Zambia mediante Distance Sampling e fototrappolaggio.

Relatore: Prof. Stefano Focardi

ALESSANDRA PANICHI

Corso di Laurea Triennale in Scienze Naturali

Matricola 5982883

Argomento: Patterns di attività temporale in area rurale di *Felis silvestris* e *F. silvestris catus*

Relatore: Prof.ssa Rita Cervo

Correlatore Dr. Emiliano Mori

GIULIA CALDERAI

Corso di Laurea Magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo

Matricola 7011688

Argomento: Interazione piante-impollinatori e abilità cognitive di insetti pronubi.

Relatore: Prof. David Baracchi

Correlatore: Prof.ssa Rita Cervo

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



1.4 Approvazione Learning Agreement for Traineeship Erasmus

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

HODAJ GERSON

Corso di Laurea: Scienze Naturali

Matricola: 6016308

Sede: Natural history museum, Department of Earth Sciences (London)

Periodo: 3 mesi da OTTOBRE 2020

CIERVO MICAELA

Corso di Laurea: Scienze della Natura e dell'Uomo

Matricola: 7042565

Sede: Institute for Archaeological Sciences, University of Tubingen

Periodo: 6 mesi da APRILE 2021

MOSCONI ALICE

Corso di Laurea: Scienze della Natura e dell'Uomo

Matricola: 7009454

Sede: University of Potsdam

Periodo: 6 mesi da MARZO 2021

SEGGI FRANCESCA

Corso di Laurea: Scienze della Natura e dell'Uomo,

Matricola: 7011690

Sede: PALAEOANTHROPOLOGY DEPARTMENT, UNIVERSITY OF TÜBINGEN

Periodo: 6 mesi da FEBBRAIO 2021

VANNI MARGHERITA

Corso di Laurea: Scienze della Natura e dell'Uomo

Matricola: 7011295

Sede: MAX PLANCK INSTITUTE FOR THE SCIENCE OF HUMAN HISTORY (Jena)

Periodo: 6 mesi da MARZO 2021

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 13.30.

La Presidente

Prof.ssa Rita Cervo

La Segretaria

Prof.ssa Martina Lari