

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE

CORSO DI LAUREA IN SCIENZE NATURALI E SCIENZE DELLA NATURA E DELL'UOMO

VERBALE DELLA SEDUTA DEL CONSIGLIO DI CORSO DI LAUREA DEL 06 FEBBRAIO 2017

Il giorno 06 febbraio 2017 alle ore 10.45 presso il Dipartimento di Biologia, via del Proconsolo 12, si è riunito il Consiglio di Corso di Laurea in Scienze Naturali e Scienze della Natura e dell'Uomo con il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbali
3. Pratiche studenti
4. Richieste di inizio attività di tirocinio
5. Richieste di inizio attività tesi triennale magistrale e assegnazione di correlatori
6. Pratiche Erasmus
7. Orari lezioni 2016-2017
8. Calendario esami di profitto e commissioni esami di profitto 2016-2017 e 2017-2018
9. Esercitazioni fuori sede e Attività di Campo 2016-2017 e spese per la didattica
10. Programmazione didattica 2016-2017 e 2017-2018
11. Proposte modifiche al Regolamento e all'Ordinamento didattico per il 2018-2019
12. Varie ed eventuali

Presenti: Barsanti, Caramelli, Buccianti, Cervo, Ciofi, Mariotti, Mazza, Moggi Cecchi, Papini, Scapini, Ugolini, Benesperi, Bettini, Bonghi, Casalone, Dani, Dapporto, Foggi, Lari, Morelli, Viciani, Baratti, Tricarico, Valleri

Assenti giustificati: Chelazzi, Piazzesi, Pranzini, Rook, Turillazzi, Bindi, Dolcetti, Stanyon, Tommasini, Vlacci, Baldini, Cencetti, Coppi, Nuccio, Palmerani

Assenti: Bianchini, Gabbani, Giorgi, Pandeli, Cacciarini, Zaccaroni, Podennikh

Constatato il raggiungimento del numero legale la seduta ha inizio alle ore 11.00.
Presiede la seduta il prof. Claudio Ciofi e funge da segretario la dott. Martina Lari.

1) Comunicazioni

Il Presidente comunica che:

- È uscito il bando Erasmus + per Studio 2017-2018. Si invitano i docenti a pubblicizzare la notizia tra i loro studenti. Il Tutor Junior Veronica Valoriani si coordinerà con il Delegato Erasmus di CdS Martina Lari per fornire supporto agli studenti interessati a partecipare al bando.
- Il 16 Dicembre 2016 si è svolta la prima riunione del nuovo coordinamento dei Presidenti di Scienze Naturali. Ha partecipato all'incontro Francesca Romana Dani che riferisce. La discussione è stata incentrata principalmente sul problema dell'iscrizione agli ordini professionali e sull'accesso all'insegnamento per i laureati in Scienze Naturali. Il coordinamento predisporrà a breve un formulario che ogni CdS dovrà riempire come censimento. La prossima riunione sarà nel mese di Marzo.
- Si è svolta la riunione dei Presidenti dei CdS coordinati dalla Scuola di Scienze. Si è discusso delle date di inizio delle lezioni del II semestre e della possibilità di introdurre una ulteriore settimana di sospensione delle lezioni prima o dopo la vacanze pasquali per consentire agli studenti di prepararsi agli appelli straordinari di Aprile. Al momento entrambe le proposte non sembrano attuabili in quanto non conformi all'attuale regolamento. E' stata inoltre illustrata e discussa la proposta per i corsi di laurea magistrale di scorporare 3 cfu dalla Prova finale da destinare solo alla stesura e alla discussione della tesi. La modifica permetterebbe agli studenti di acquisire più rapidamente un numero maggiore di crediti a vantaggio della valutazione dei CdS (Indicatore della regolarità degli studi), inoltre permetterebbe di formalizzare anche il lavoro di tesi svolto all'estero dagli studenti durante la mobilità internazionale.
- Riguardo i lavori di ristrutturazione della Palazzina A del Dipartimento di Biologia al Polo Scientifico di Sesto Fiorentino, il Presidente comunica che la lettera di invito a presentare l'offerta economica è stata firmata dal Direttore Generale ed inviata dall'ufficio centrale acquisti a 30 ditte che hanno espresso manifestazione di interesse. Data ultima per la presentazione delle offerte verrà fissata molto probabilmente per il 15 Febbraio. Dopodiché verrà istituito il seggio di gara in seduta pubblica e, dipendentemente da quante ditte hanno presentato l'offerta, verrà inviata la graduatoria al Responsabile Unico del Procedimento (RUP). Il RUP redige una relazione sulla congruità dell'offerta e invia la relazione all'Ufficio di centrale acquisti che verifica i requisiti di legge ed emette il decreto di aggiudicazione definitiva. Considerato che i suddetti lavori dipendono dal vecchio codice appalti, dovranno sottostare alla procedura "stand still" per la quale devono passare 35 giorni dal decreto di aggiudicazione che

viene comunicato a tutte le imprese partecipanti, periodo durante il quale vi è la possibilità di fare ricorso. Alla fine di questo periodo il RUP emette il verbale di consegna a seguito del quale, da capitolato speciale, la ditta ha 365 giorni di tempo per completare i lavori.

2) Approvazione verbali

Viene presentato per l'approvazione il verbale del CCdS del 30 novembre 2016. Il CCdS approva.

3) Pratiche studenti

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

LUCA BUONCOMPAGNI matricola 6222143 immatricolato nel 2016-17 a Scienze e Gestione delle Risorse Faunistiche ed Ambientali (sede di Firenze) (LM-86 -Classe delle Lauree Magistrali in Scienze Zootecniche e Tecnologie animali), chiede di proseguire i suoi studi Il Corso di LAUREA MAGISTRALE in Scienze della Natura e dell'Uomo (LM-60- Classe delle lauree Magistrali in Scienze della Natura) indirizzo Conservazione e Gestione della Natura. Lo studente è in possesso del titolo precedente in SCIENZE NATURALI Classe L-32- Classe delle lauree in Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura, conseguito il 12/10/2016 presso l'università degli Studi di Firenze. Lo studente non ha superato o frequentato alcun insegnamento nell'a.a. 2016-2017. Il Presidente presa visione della carriera propone l'ammissione al primo anno del corso di laurea magistrale in Scienze della Natura e dell'Uomo LM-60.

ASIA ROMANO matricola 6159904 immatricolata nel 2016-17 a Scienze Forestali e ambientali (Classe delle lauree in Scienze e tecnologie agrarie e forestali) Sede di Firenze) (L 25), chiede il passaggio a SCIENZE NATURALI Classe L-32 (Classe delle lauree in Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura) attuale ordinamento, sede di Firenze. Il Presidente presa visione della carriera propone l'ammissione al primo anno con il riconoscimento dei seguenti esami:

-B000355 Matematica con laboratorio cfu 12, per Matematica B015943 12 cfu voto 30/30

-B000019 Chimica generale ed inorganica con laboratorio cfu 9, per CHIMICA B006599 12 cfu (con la convalida del solo Modulo di Chimica inorganica, 6 CFU, 26/30) con l'integrazione di 6 cfu di Chimica organica e riattribuzione del voto

Il Presidente mette in votazione. Il CCdS approva all'unanimità.

4) Richieste di inizio attività di tirocinio

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

LIVIA LUNARDI matricola:6030744 - Scienze della Natura e dell'Uomo
sede tirocinio: Laboratorio di Floristica - Botanica - via la pira,4
Tutor aziendale: Daniele Viciani
Tutor universitario: Renato Benesperi
Argomento: Preparazione campioni, aggiornamento e ampliamento del database, riconoscimento campioni
periodo: dal 15/02/2017 al 15/06/2017 (6CFU)

FEDERICO PASQUINI matricola:5596228 -Scienze Naturali
sede tirocinio: OSMES start up innovativa via madonna del piano 6 (Sesto)
Tutor aziendale: Imma Iovinella
Tutor universitario: Francesca Romana Dani
Argomento: allevamento ditteri ematofagi ed esperimenti sulla repellenza di sostanze volatili
periodo: dal 13/02/2017 al 13/03/2017 (3CFU)

ALFONSO ORLOTTI matricola:5633925 -Scienze Naturali
sede tirocinio: OSMES start up innovativa via madonna del piano 6 (Sesto)
Tutor aziendale: Imma Iovinella
Tutor universitario: Francesca Romana Dani
Argomento: allevamento ditteri ematofagi ed esperimenti sulla repellenza di sostanze volatili
periodo: dal 14/03/2017 al 14/04/2017 (3CFU)

ANDREA MAZZOLENI matricola: 3964550 Scienze Naturali (B033 classe di laurea L-32) Iscritto al 3° anno fuori corso
sede tirocinio: DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SIENA

Tutor aziendale: Dr. Francesco Ferretti

Tutor universitario: Rita Cervo

Argomento: tecniche di radiotelemetria per la descrizione del comportamento spaziale della lepre italiana dal 15 febbraio 2017 al 31 maggio 2017

periodo: dal 15/02/2017 al 31/05/2017 (6CFU)

Il Presidente mette in votazione. Il CCdS approva all'unanimità.

5) Richieste di inizio attività tesi triennale e magistrale e assegnazione di correlatori

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

MICHELE MUGNAI

Scienze della Natura e dell'Uomo (LM-60) Curriculum Conservazione gestione della natura

Matricola: 5773496

Argomento: Studio della dinamiche spaziali di specie vegetali appartenenti alla macchia mediterranea sull'isola di Pianosa e in particolare valutazione sulla rinnovazione del leccio

Relatore: Bruno Foggi

Correlatori: Dr. Lorenzo Lazzaro, Prof. Lorenzo Fattorini (professore di statistica di Siena)

ELISA PASQUINI

Triennale Scienze Naturale

Matricola: 5633925 - Scienze Naturali

Argomento: Studio dei lipidi epicuticolari di una popolazione della formica tessitrice *Oecophylla smaragdina* delle Isole Salomone.

Relatore: Francesca Romana Dani

Il Presidente mette in votazione. Il CCdS approva all'unanimità.

6) Pratiche Erasmus

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

GIOVANNI FINI (m. 5633303). Iscritto per l'anno accademico 2015-2016 a Scienze Naturali L-32, nell'ambito del Programma Erasmus plus mobilità per traineeship ha frequentato l'istituto CSIC di Siviglia dal 04/10/16 al 13/12/2016 e chiede che tale periodo gli venga convalidato come tirocinio (3cfu).

AMBRA SCARSELLETTA (m. 5582580). Iscritto per l'anno accademico 2015-2016 a Scienze Naturali L-32, nell'ambito del Programma Erasmus plus mobilità per traineeship ha frequentato l'istituto CSIC di Siviglia dal 04/10/16 al 13/12/2016 e chiede che tale periodo gli venga convalidato come tirocinio (3cfu).

CHIARA VALLESE (m. 6009218). Iscritto per l'anno accademico 2016-2017 al secondo anno in corso di Scienze della Natura e dell'Uomo, nell'ambito del Programma Erasmus plus mobilità per traineeship ha frequentato l' Faculdade de Ciencias Universida de Lisboa dal 26/09/16 al 27/1/2017 (per un totale di 550 ore) e chiede che tale periodo gli venga convalidato come tirocinio (6 cfu).

Il Presidente mette in votazione. Il CCdS approva all'unanimità.

7) Orari lezioni 2016-2017

Il Presidente riferisce che Graziana Fiorini sta predisponendo gli orari definitivi per il II semestre in base alle ultime richieste ricevute dai docenti sulle bozze di orario. Una volta completato l'aggiornamento gli orari definitivi verranno pubblicati sui site web dei CdS.

Rita Cervo raccomanda di dare priorità ai corsi zoologici con esercitazioni, sia di Scienze Naturali che di Scienze biologiche, per l'utilizzo dell'aula 3. Il Presidente e il CdS si esprimono a favore della proposta.

Gigliola Valleri solleva il problema dell'accesso all'Aula riunioni presso la sede di Biologia Vegetale. Prende la parola David Caramelli che comunica che si sta studiando una modalità di accesso unica per tutte le sedi del Dipartimento e questo faciliterà anche l'accesso alla suddetta aula. Caramelli suggerisce inoltre di verificare la possibilità di installare un citofono anche nell'Aula come nella altre stanze del Dipartimento.

8) Calendario esami di profitto e commissioni esami di profitto 2016-2017 e 2017-2018

Il Presidente sollecita i docenti che non lo hanno ancora fatto a comunicare a lui le date degli appelli di esame per tutto l'a.a. 2016-2017 ovvero fino alle sessioni di Febbraio e Aprile 2018.

9) Esercitazioni fuori sede e Attività di Campo 2016-2017 e spese per la didattica

Il Presidente riferisce che al Dipartimento di Biologia sono stati assegnati 41.284 € per le spese di didattica dei CdS di Scienze Naturali, Scienze della Natura e dell'Uomo, Scienze Biologiche e Biologia. Alle Scienze Naturali verranno destinati 16.630 €. Inoltre, come già precedentemente comunicato, la Scuola di Scienze ha messo a disposizione dei CdS in Scienze Naturali un finanziamento straordinario di 5000 euro per l'acquisto di materiale inventariabile.

Il Presidente illustra la tabella delle spese da richiedere sui fondi straordinari della Scuola specificando che le acquisti proposti sono volti al completamento del laboratorio didattico annesso all'aula 3 di via del Proconsole. La tabella è allegata al presente verbale. Considerato che gli acquisti proposti sono inferiori alla quota di 5000 euro, il Presidente invita i docenti a presentare ulteriori richieste di acquisto di materiale inventariabile specificando che non potranno essere acquistati strumenti che siano eventualmente già stati richiesti da altri CdS (es. microscopi).

Il Presidente illustra quindi la tabella delle spese per esercitazioni/laboratori ad oggi pervenute. La tabella è allegata al presente verbale. Il Presidente richiama l'attenzione sul fatto che le richieste attuali superano la cifra di 16.630 € a disposizione quindi non potranno essere accolte tutte le richieste nella loro forma attuale. Il Presidente contatterà quindi a breve tutti i docenti coinvolti nelle esercitazioni per studiare una rimodulazione delle spese previste. Il Presidente auspica che il noleggio a lungo termine di due pulmini da parte del Dipartimento di Biologia possa contribuire ad abbassare le spese per il noleggio dei mezzi così come l'utilizzo delle foresterie della Scuola di Scienze permetta di ridurre le spese per il pernottamento.

Si rimanda per tanto ad una prossima seduta del Consiglio l'approvazione dei prospetti delle spese per i laboratori e le esercitazioni.

10) Programmazione didattica 2016-2017 e 2017-2018

Viene discussa e posta in approvazione la seguente proposta di modifica per l'anno 2016-2017:

CdS B033-L32-Scienze Naturali

B015448, FISILOGIA (BIO/09), 2° anno.

Attualmente l'insegnamento è affidato a Gabriella Piazzesi per 9 CFU. Viene proposto di affidare 6 CFU a Pasquale Bianco e 3 CFU a Gabriella Piazzesi.

Il Presidente mette in approvazione. Il CCdS approva all'unanimità.

11) Proposte di modifiche al Regolamento e all'Ordinamento didattico per il 2018-2019

Il Presidente riferisce della discussione avvenuta durante la riunione dei Presidenti di CdS presso la Scuola di Scienze in merito alle proposte di modifiche al regolamento e all'ordinamento dei CdS. Si apre la discussione al termine della quale si conviene di procedere entro la scadenza di marzo 2017 alle modifiche del solo regolamento della laurea triennale in Scienze Naturali, ed entro febbraio 2018 alle modifiche di regolamento e ordinamento della laurea magistrale.

12) Varie ed eventuali

Nessun argomento.

Non essendo altri argomenti all'ordine del giorno, la seduta è tolta alle ore 13.30.

Il Presidente

Prof. Claudio Ciofi

Il Segretario

dott. Martina Lari

ALLEGATI

SPESE ESERCITAZIONI CDS SCIENZE NATURALI (L-32) E SCIENZE DELLA NATURA E DELL'UOMO (LM-60) 2017

CORSO	DOCENTE/I	ESERCITAZIONI FUORI SEDE	MATERIALE ESERCITAZIONI e LABORATORIO	DURATA	DESCRIZIONE SPESE	COSTO COMPLESSIVO
Conservazione risorse faunistiche	E. Tricarico					
Conservazione risorse vegetali	B. Foggi	Pianosa	-	7 gg	Treno, traghetto, alloggio	1,300
Zoologia dei vertebrati	M. Zaccaroni					
Conservazione risorse vegetali	B. Foggi	Bolgheri, Parco della Maremma, Giannutri	-	4 gg	Noleggio pulmino, traghetto, alloggio, spese vive	1,200
Invasioni biologiche	F. Scapini		-	3 gg	Noleggio pulmino, spese vive	400
	B. Foggi					
Geologia	E. Pandeli	Monsummano, Monti Pisani, Cave di Maiano, Mugello	-	2 gg	Noleggio pulmino, spese vive	1,000
	E. Pandeli					
	F. Dani					
Campo multidisciplinare	M. Mariotti	Alpi Apuane	-	9 gg	Trasporto, alloggio, spese vive	11,000
	B. Foggi					
	D. Viciani					
Paleontologia	G. Valleri	Brisghella, Faenza	-	1 g	Noleggio pulmino	800
Paleontologia dei vertebrati	E. Pandeli					
Evoluzione degli ecosistemi terrestri						
Scienza della vegetazione	D. Viciani	Appennino, costa Toscana	-	3 gg	Trasporto	180
Micologia e Lichenologia	R. Benesperi	Appennino	-	3 gg	Trasporto , spese vive	700
Ecologia e Genetica delle Popolazioni	C. Ciofi	Riserva Naturale di Monte Rufeno	-	2 gg	Trasporto, alloggio, spese vive	400 250
Ecologia e genetica delle popolazioni	C. Ciofi	-	Laboratorio V.le Morgagni	-	Materiale di consumo	300
Zoologia II	A. Ugolini	-	Laboratorio Via del Proconsolo	-	Materiale di consumo	100
Biologia generale; Zoologia I	R. Cervo	-	Laboratorio Via del Proconsolo	-	Materiale di consumo	300
Microbiologia	E. Casalone	-	Laboratorio V.le Morgagni	-	Materiale di consumo	150
Mineralogia e Petrografia	S. Tommasini	-	Laboratorio Via La Pira	-	Sezioni sottili di rocce	300
Micologia e Lichenologia	R. Benesperi	-	Laboratorio Via La Pira	-		200
Scienza della vegetazione						
Tutela delle risorse vegetali	M. Mariotti					
Botanica II	B. Foggi	-	Laboratorio Via La Pira, Alpi Apuane	-	Materiale di consumo	200
Laboratorio di ecologia vegetale	D. Viciani					
Campo multidisciplinare						
Laboratorio di zoologia molecolare	M. Baratti	-	Laboratorio Via del Proconsolo	-	Materiale di consumo	100
					TOTALE	18,230

SPESE MATERIALE INVENTARIABILE LABORATORIO VIA DEL PROCONSOLO DA FONDI SCUOLA SCIENZE MFN 2017

ARTICOLO	CODICE MEPA	PREZZO	QUANTITA'	TOTALE	DITTA
Camera elettroforetica Mini S 7x8	EM40-0708	331.2	2	662.4	Euroclone spa
Alimentatore Major Science per apparati elettroforetici, 300 volt, 150 watt	MP 300V	473	1	473	Aurogene srl
MICROCENTRIFUGA VWR MICRO STAR 17 VENTILATA	VWRI521-1646	980	1	980	VWR International
ELECTR. PRECIS.BALANCE 2100G/0.01G,	VWRI611-2302	353.6	1	353.6	VWR International
			<i>imponibile</i>	<i>2469</i>	
			<i>IVA</i>	<i>543.18</i>	
			TOTALE	3012.18	