

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FIRENZE
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali
CORSO DI LAUREA IN TECNOLOGIA PER LA CONSERVAZIONE
E IL RESTAURO

Seduta del 27 maggio 2009, ore 17.00

Il Consiglio di Corso di Laurea in Tecnologia per la Conservazione e il Restauro integrato con il Consiglio del Corso di Laurea Specialistica in Scienze per i Beni Culturali si è riunito il giorno 20 aprile 2009 alle ore 16.30 presso l'aula al piano terreno di via F. Valori, 9.

Sono presenti, oltre al Presidente, prof. F. Lucarelli, i professori ordinari e straordinari: P. Sona, N. Casagli, F. De Sarlo; i prof. associati: L. Dei; i ricercatori: R. Giorgi, C. Parrini, B. Perito, L. Rosi; i prof.ri a contratto: A. Bello, M. Dota; i rappresentanti degli studenti: S. Mancigotti, A. Fedrigo.

Sono assenti giustificati i professori ordinari e straordinari: P. Mandò, E. M. Castellucci, M. T. Bartoli, P. Baglioni, R. Giachetti, L. Uzielli, G. Mastromei; i prof. associati: M. Benvenuti, P. Costagliola, A. Salvini, G. Belli, G. Centauro, A. Cuccoli, R. Pacciani, R. Udisti; i ricercatori: M. Giamello; i rappresentanti degli studenti: E. Millacci; i prof.ri a contratto: S. Benassai, S. Caciagli, M. Ciatti, F. Martusciello, N. Grassi, M. Piccolo.

E' assente il prof. P. Malesani (invitato permanente), titolare di un corso mutuato e facente parte dei Garanti del CdL.

Sono assenti i professori ordinari e straordinari: V. Schettino; i prof. associati: M. Carrà; i ricercatori: D. Caramelli, M. Mazzoni, G. Pratesi, S. Ristori; i prof.ri a contratto: P. Pallecchi, D. Lo Vetro.

Funge da segretario la Dott.ssa Brunella Perito

L'ordine del giorno è il seguente:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale seduta precedente
3. Programmazione didattica 2009-2010
4. Colloqui integrativi per i passaggi 509-270 nella LM
5. Pratiche studenti
6. Provvedimenti per il personale
7. Nomina nuova commissione didattica paritetica
8. Varie e eventuali

Alle ore 17.15, constatato il raggiungimento del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta.

1. Comunicazioni

Il Presidente effettua le seguenti comunicazioni:

- Il Presidente esprime il benvenuto ai nuovi rappresentanti degli studenti
- Non sono arrivate richieste particolari sul volano della didattica. Il Presidente ha appoggiato in giunta di Facoltà la richiesta di Benvenuti di 1500 Euro per la manutenzione dei microscopi del Laboratorio di Mineralogia che utilizzano anche i nostri studenti. Non è stata fatta ancora una assegnazione ai corsi di laurea, ma, visto il taglio dei fondi alla Facoltà, è presumibile che a noi arriveranno, nella migliore delle ipotesi, qualche centinaio di Euro
- Il Presidente aveva fatto circolare la notizia che, a partire dalla prossima sessione di tesi di giugno, la domanda di tesi doveva essere consegnata 1 mese prima e la tesi 15 giorni prima della discussione. Nella riunione di giunta tutti i Presidenti di corso di laurea hanno concordato che queste modifiche avrebbero comportato grossi problemi per le prossime sessioni di tesi, anche in considerazione del ritardo con cui si concludono quest'anno i semestri. Il Preside ha quindi concordato con la Segreteria studenti la sospensione di questa decisione. Sono pertanto ripristinati i vecchi termini di consegna: domanda di tesi 20 giorni prima, tesi 10 giorni prima della discussione. Si chiede però ai docenti l'impegno ad inviare subito i verbali d'esame perchè le segretarie non siano costrette all'ultimo momento prima delle tesi alla ricerca affannosa dei verbali mancanti.
- Nell'ultima riunione di giunta il Preside ha comunicato che ha dato parere positivo alla sperimentazione della verbalizzazione degli esami on-line; questo dovrebbe snellire notevolmente il lavoro delle segretarie e risolvere anche molti dei problemi che si creano attualmente al momento della consegna del libretto di cui si è parlato precedentemente. Casagli fa notare che a lui risulta che comunque dovremo continuare anche a compilare i verbali cartacei. Dei informa di essere stato inserito in una commissione per l'informizzazione della tesi di laurea. Il problema del mantenimento dei verbali anche in forma cartacea è legato al fatto che, essendo documenti amministrativi, sarebbero richiesti allo CSIAF delle caratteristiche di qualità per il mantenimento dei documenti digitali che attualmente non ha. La sperimentazione serve ad avere in temporeale la gestione delle carriere degli studenti, evitando i problemi messi in evidenza nella precedente comunicazione.
- Dopo le ultime riunioni del Consiglio di Facoltà, il Preside ha comunicato che da ora in avanti non ci saranno opposizioni alla richiesta di verifica del numero legale. Si è diffuso il costume di firmare e abbandonare la seduta e questo crea notevoli problemi al momento della votazione delle mozioni. Il Presidente invita tutti a partecipare alle sedute del Consiglio di Facoltà per tutta la durata delle stesse. In caso di impossibilità a partecipare è molto importante inviare la giustificazione (lo si potrà fare anche per via elettronica).
- Il test d'ingresso si terrà l'8 settembre
- Il Presidente informa che è stato inviato il call for poster e che la scadenza è il 30 giugno. Come deciso la stampa dei poster si farà al Polo di Sesto al costo di 6 Euro/poster; se si usa carta fotografica il costo dovrebbe essere un poco più basso ma si devono comprare i rotoli di carta. Il Presidente ha fatto un sopralluogo nella Sala Brunelleschi del Palazzo di Parte Guelfa: la sala è molto grande.

2. Approvazione verbale (seduta del 20.4.2009)

Il Presidente mette in approvazione il verbale della seduta del Consiglio di Corso di Laurea in Tecnologia per la Conservazione e il Restauro dei Beni Culturali integrato con il Consiglio del Corso di Laurea Specialistica in Scienze per i Beni Culturali del 20/4/2009, inviato per via telematica a tutti i componenti del Consiglio.

Il Consiglio approva all'unanimità.

3. Programmazione didattica 2009-2010

Il Presidente propone all'approvazione del Consiglio, a ratifica essendo già stata approvata nell'ultima giunta di Facoltà, le seguenti date d'inizio e fine dei semestri sia la laurea triennale Tecnologie per la Conservazione e il Restauro (270 e 509) che la magistrale Scienze per la Conservazione e il restauro:

Inizio I semestre 1/10/2009

Fine I semestre- 22/1/2010

Inizio II semestre 1/3/2010

Fine II semestre-18/6/2010

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente ricorda che il 15 maggio 2009 si sono chiusi i termini del bando interno per la copertura degli insegnamenti disponibili presso la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali per l'anno accademico 2009-2010; sono pervenute domande nella misura di una per ogni corso e pertanto non vi è la necessità di ricorrere ad una valutazione comparativa; il Presidente chiede il parere favorevole del CdL per l'affidamento dell'insegnamento come supplenza dei seguenti corsi per il CdL triennale DM 270:

Matematica A: Carla Parrini

Matematica B: Carla Parrini

Elementi di informatica: Sandra Ristori

Chimica dei materiali e del restauro II, Modulo Chimica dei materiali II: Luca Rosi

Petrografia con applicazioni: Alba Santo

Biologia dei microrganismi B: Brunella Perito

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente mette in approvazione il parere favorevole del CdL per l'affidamento dell'insegnamento come supplenza dei seguenti corsi per il CdL triennale ex 509:
Restauro del libro e del manoscritto R. Giorgi

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente mette in approvazione, a ratifica, il parere favorevole del CdL per l'affidamento dell'insegnamento come supplenza dei seguenti corsi per il CdL Magistrale DM270:

Complementi di fisica A: Massimo Mazzoni

Antropologia molecolare: David Caramelli

Geomateriali e tecniche mineralogiche, Modulo Tecniche mineralogiche: Giovanni Pratesi

Chimica per i Beni Culturali con Laboratorio: Rodorico Giorgi

Il Consiglio approva all'unanimità.

Per i seguenti insegnamenti della laurea triennale (DM270 e 509) e della specialistica ancora scoperti il Presidente mette in approvazione la richiesta alla Facoltà di emettere un bando esterno alla Facoltà:

Rilievo A
Rilievo B
Storia dell'arte
Paletnologia
Storia dell'architettura
Legislazione dei beni culturali
Estimo
Elaborazione delle immagini modulo
Tecnologia del legno
Storia e tecnica del restauro
Restauro dei monumenti
Complementi di Fisica B
Storia delle tecniche costruttive
Laboratorio di fisica per i beni culturali B

Il Consiglio approva all'unanimità.

4. Colloqui integrativi per i passaggi 509-270 nella LM

Come già illustrato nella precedente seduta, il Presidente fa presente che il prossimo anno è probabile che la maggioranza degli studenti dell'attuale specialistica chiedano il passaggio alla nuova magistrale. Si pone il problema dei colloqui integrativi per il riconoscimento di alcuni esami. Propone che per il riconoscimento dei corsi di Chimica Fisica applicata, Fisica Tecnica ambientale, Litologia e geologia applicate, Storia delle tecniche costruttive, Laboratorio di chimica per i Beni Culturali e Biologia applicata per cui è previsto un colloquio integrativo da 2 cfu gli studenti debbano fare una breve relazione su un argomento da concordare con il docente.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente ritiene che dovranno essere date informazioni chiare agli studenti su questo punto nella prossima guida dello studente

5. Pratiche studenti

Il Presidente comunica che sono inoltre pervenute le seguenti domande di tesi triennale:

Studente	Tesi	Relatore	Correlatore
Ambra FALABELLA	La pietra artificiale nell'architettura liberty fiorentina tra storia, diagnostica e restauro.	Prof Samuele Caciagli	Dott.ssa Emma Cantisani

Eva MARTELLI	Studio di vernici a base di miscele di resine mediante tecniche spettroscopiche e gascromatografiche	Prof. A. Salvini	
--------------	--	------------------	--

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente comunica che sono pervenute le seguenti domande di tirocinio di Laurea Triennale (LT):

Studente	Tutore Univ.	Tutore Aziendale
Federica MARINELLI	Prof. Luigi Dei	Paola Bracco
Francesca ROCCHI	Dott. Luca Rosi	Mara Camaiti
Leonardo VANNINI	Prof. Giuseppe Centauro	Rossella Ricci

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il Presidente comunica che sono pervenute le seguenti domande di tirocinio di Specialistica (LS):

Studente	Tutore Univ.
Saba Giulia ZECCHI	Prof. Fabio Sciarpi
Anna Caterina BANDOLI	Prof. Luigi Dei

Il Consiglio approva all'unanimità.

Rachel CAMERINI: chiede la dispensa dal sostenere l'esame di Lingua e Traduzione Inglese allegando First Certificate in English rilasciato dall'University of Cambridge, exit level: (B2).

Il Consiglio approva all'unanimità.

Beatrice TASSELLI: chiede la dispensa dal sostenere il tirocinio presentando documentazione attestante un tirocinio svolto presso la Società Colorobbia spa (Cericol) Vinci (FI). Il Presidente illustra la documentazione dalla quale emergono attività formative sicuramente attinenti agli obiettivi formativi del corso di laurea. Quanto al numero di ore totale e al tipo di attività svolta, questi vengono giudicati in accordo a quanto previsto dal regolamento del CdL. Il Presidente mette pertanto in votazione la convalida di cui sopra.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Stefania SAMPAOLO: chiede il riconoscimento e la convalida degli esami di
Archivistica, Paleografia, Biblioteconomia (3 cfu)
Mineralogia e Petrografia applicate ai beni culturali (1 cfu residuo)
in quanto già sostenuti nella carriera pregressa e regolarmente inseriti nel piano di studio
approvato.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Carla MULANA: chiede il riconoscimento e la convalida degli esami di
Scienze e Tecnologie dei materiali (6 cfu)
Archivistica, Paleografia, Biblioteconomia (3 cfu)
Mineralogia e Petrografia applicate ai beni culturali (1 cfu residuo)
in quanto già sostenuti nella carriera pregressa e regolarmente inseriti nel piano di studio
approvato.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Antonella VACCA: chiede il riconoscimento e la convalida degli esami di
Scienze e Tecnologie dei materiali (6 cfu)
Archivistica, Paleografia, Biblioteconomia (3 cfu)
Mineralogia e Petrografia applicate ai beni culturali (1 cfu residuo)
in quanto già sostenuti nella carriera pregressa e regolarmente inseriti nel piano di studio
approvato.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Sara PISU: chiede il riconoscimento e la convalida degli esami di
Scienze e Tecnologie dei materiali (6 cfu)
Archivistica, Paleografia, Biblioteconomia (3 cfu)
Storia dell'Architettura (1 cfu residuo)
in quanto già sostenuti nella carriera pregressa e regolarmente inseriti nel piano di studio
approvato.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Brigida MULLANO: chiede il riconoscimento e la convalida degli esami di
Archivistica, Paleografia, Biblioteconomia (3 cfu)
Mineralogia e Petrografia applicate ai beni culturali (1 cfu residuo)
in quanto già sostenuti nella carriera pregressa e regolarmente inseriti nel piano di studio
approvato.

Il Consiglio approva all'unanimità.

6. Provvedimenti per il personale

Non vi sono argomenti da discutere.

7. Nomina nuova commissione didattica paritetica

Essendo stati eletti i nuovi rappresentanti degli studenti, Il Presidente devono essere sostituiti anche i rappresentanti degli studenti in commissione didattica paritetica. Il Presidente propone che Sara Mancigotti, Anna Fedrigo e Elisa Millacci, neoeletti rappresentanti degli studenti, siano nominati membri della commissione didattica paritetica

Il Consiglio approva all'unanimità.

Per quel che riguarda i resatnti due rappresentanti degli studenti, il Presidente propone che siano due studenti del CdL e che per ilprossimo consiglio gli studenti arrivino con la proposta di due nomi scelti secondo i criteri che riterranno più opportuni

8. Varie e eventuali

Il Presidente fa presente che l'organizzazione dei corsi del I anno della nuova triennale non funzionato bene. In particolare evidenzia come il I modulo di Fisica è seguito al massimo da soli tre studenti. Probabilmente questo è legato al fatto che il II modulo è nel I semestre del secondo anno e quindi l'esame potrà essere verbalizzato solo a partire dalla sessione di febbraio; inoltre ora la propedeuticità è con l'intero esame di Matematica. Intervengono Carla Parrini e Francesco de Sarlo per illustrare i problemi che si sono presentati anche nei loro corsi. Segue approfondita discussione alla fine della quale il consiglio dà mandato al Presidente di parlare con gli studenti per capire l'origine della scarsa frequenza ai corsi e di convocare al più presto una commissione didattica paritetica per cercare di trovare una soluzione al problema.

Essendo esauriti gli argomenti all'ordine del giorno il Presidente dichiara chiusa la seduta alle ore 18.30.

Il Segretario
(Dott.ssa Brunella Perito)

Il Presidente
(Prof. Franco Lucarelli)
