

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PARMA CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE PER LA CONSERVAZIONE E IL RESTAURO

Il Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Scienze per la Conservazione e il Restauro LM-11 si è riunito il giorno **15 ottobre 2015 alle ore 10:00** presso l'aula Laboratorio 2 del plesso di Scienze della Terra, per discutere il seguente **ordine del giorno:**

- 1. Comunicazioni del Presidente
- 2.Modifica Regolamento Didattico valutazione volontariato e discussione referente
- 3.Modifica RAD
- 4. Mansioni Tutor di Geologia e Scienze per la conservazione
- 5. Sostituzione di Melania Isola nella Commissione GAV
- 6.Alternanza Scuola Lavoro
- 7. Commissioni per esame di Chimica organica e Matematica per studenti fuori corso laurea Classe 41
- 8. Domande studenti
- 9. Varie ed eventuali

Presenti: Sono presenti i proff., Sergio De Iasio, Paola Iacumin, Pier Paolo Lottici, Sandro Meli, e la Sig.ra Gabriella Cavalli.

Presiede la Prof.ssa P. Iacumin e funge da segretario il Prof. S. De Iasio.

Assenti Giustificati: Marcello Tomaselli, Danilo Bersani, Antonella Casoli, Federica Bondioli, Claudio Oleari, Daniele Cauzzi.

1.Comunicazioni del Presidente

Il Presidente comunica che il Consiglio di Amministrazione ha approvato il Regolamento per la valutazione, verifica e certificazione dei crediti formativi universitari relativi ad attività di volontariato di valore sociale, emanato con DRD 1824/2015 l'11 maggio 2015, e ne illustra i contenuti.

Il Presidente comunica che ad oggi sono immatricolati 3 studenti. Le lezioni del primo anno sono seguite da 5 studenti. Gli studenti iscritti al secondo anno sono 6, ognuno di loro ha già sostenuto almeno 6 esami del primo anno.

Il Presidente comunica che la Prof.ssa Mariagrazia Bridelli si è offerta di tenere l'insegnamento di Biofisica Molecolare (6 CFU) per il corso di Laurea Magistrale LM-11. Per l'A.A. corrente il corso è segnalato tra quelli a scelta dello studente sul sito del Corso di Laurea.

Il presidente comunica che ogni docente dovrà provvedere di persona tramite la piattaforma Easy Room alla prenotazione delle aule presso le quali svolgere gli appelli d'esame.

Il presidente ricorda che, per regolamento didattico di ateneo, i docenti sono tenuti a fare almeno 7 appelli d'esame per ciascun anno accademico nei periodi indicati in manifesto al di fuori dei periodi in cui si tengono le lezioni. Ricorda inoltre che il docente deve accertarsi che lo studente abbia compilato la scheda di valutazione relativa al corso prima di effettuare l'esame.

2. Modifica Regolamento Didattico valutazione volontariato e discussione referente.

Il regolamento didattico del corso di laurea magistrale in Scienze per la Conservazione e il Restauro viene modificato con l'aggiunta dell'articolo 16bis come segue:

"Art. 16bis – Riconoscimento delle attività di volontariato di valore sociale

Gli studenti che svolgono attività di partecipazione sociale e di volontariato possono richiedere la convalida di CFU nell'ambito delle attività a libera scelta dello studente, nel rispetto del progetto formativo e previo parere vincolante del Consiglio del CdS. L'attività viene svolta presso le associazioni aderenti a Forum Solidarietà che gestisce il centro Servizi per il volontariato per la provincia di Parma. Il Forum Solidarietà mette a disposizione degli studenti dei percorsi formativi da 3 (60 ore) o 6 (75 ore) CFU.

Il Consiglio di Corso di Studio, entro il mese di maggio di ogni anno, delibererà in ordine al riconoscimento dei crediti formativi universitari (CFU) secondo quanto previsto nel "Regolamento dell'Università degli Studi di Parma per la valutazione, verifica e certificazione dei crediti formativi universitari relativi ad attività di volontariato di valore sociale" emanato con DRD n. 1824/2015 dell'8 luglio 2015, reperibile sul sito dell'Ateneo."

Per quanto riguarda il referente di dipartimento nessuno dei presenti si rende al momento disponibile per ricoprire tale carica.

Il Consiglio approva all'unanimità.

3. Modifica RAD

Il presidente propone di apportare una modifica ai criteri di accesso, rendendoli meno restrittivi per quanto riguarda il numero di CFU scientifici similmente a quanto fatto da altri corsi di laurea magistrale (vedi ad esempio corso di laurea STAR). Il testo da inviare al CUN per l'approvazione è il seguente:

"Articolo 6, punto3. I laureati che, pur non essendo in possesso dei requisiti curriculari specificati ai precedenti comma 1 e 2, ritengano di avere le competenze precedentemente descritte, potranno fare richiesta di ammissione al Presidente del Consiglio di Corso di Laurea, presentando via posta elettronica un dettagliato curriculum e la richiesta di un colloquio, che si terrà da giugno a ottobre nelle date indicate nella pagina web del corso di studio

(http://scienzetecnologiebeniculturali.unipr.it). Gli studenti interessati che facciano domanda di ammissione saranno convocati per il colloquio, nella prima data utile. Curriculum e colloquio dello studente saranno valutati dalla Commissione Didattica, che esprimerà un parere sull'ammissione".

Il Consiglio approva all'unanimità.

4. Mansioni Tutor di Geologia e Scienze per la Conservazione

Il presidente propone di affidare le seguenti mansioni alla Dott.ssa Katia Carbonara durante il servizio di tutorato:

- monitoraggio effettivo completamento del video corso sulla sicurezza in collaborazione con il Prof. Sandro Meli.
- Supporto alla didattica.
- Supporto svolgimento tesi magistrali in scienze per la conservazione ed il restauro.
- Orientamento in ingresso e partecipazione agli Open days.
- Altre eventuali attività connesse con il corso di laurea.

Il Consiglio approva all'unanimità.

5. Sostituzione di Melania Isola nella Commissione GAV

Il presidente fa presente che si rende necessaria la sostituzione della Dott.ssa Melania Isola nella commissione GAV essendosi ella laureata nella sessione di laurea estiva 2015. Si offrono di far parte del GAV le Dott.sse Eleonora Odelli e Azzurra Rita Daloia.

6. Alternanza Scuola Lavoro

Il presidente informa che l'università è uno degli enti ai quali le scuole superiori si rivolgono per accogliere i loro studenti nell'ambito dell'"alternanza scuola-lavoro". La UOC coordinamento amministrativo dipartimenti e centri ha chiesto alle varie strutture, allegando un'apposita scheda, di comunicare la propria eventuale disponibilità ad accogliere gli studenti delle scuole che ne faranno richiesta indicando specifiche modalità e tempistiche. Dopo discussione e valutazione dell'opportunità di accogliere gli studenti, il consiglio decide all'unanimità, di non attivarsi in tal senso e di non restituire la scheda compilata alla suddetta UOC.

7.Commissioni per esame di Chimica organica e Matematica per studenti fuori corso laurea Classe 41

In seguito alla richiesta della studentessa Simona Failla di sostenere l'esame di chimica organica, si nomina la seguente commissione: Proff. R. Maggi (Presidente), A. Secchi (Membro), Dot. G. Maestri (Membro supplente).

In seguito alla richiesta della studentessa Shade Bandera di sostenere l'esame di matematica, si nomina la seguente commissione: Proff. A.Tomassini (Presidente), C. Medori (Membro).

8. Domande studenti.

Lo studente Croci Marco, iscritto al II anno, chiede che gli venga approvata l'attività esterna che ha svolto presso la Coo.be.c., società cooperativa operante nel settore del restauro dei beni culturali con sede a Spoleto, per un totale di 6 CFU. L'attività ha riguardato un intervento di restauro di elementi marmorei della Cappella della Sindone di Torino.

Il Consiglio approva all'unanimità.

9. Varie ed eventuali

nessuna

Alle ore 11:30 la seduta viene tolta.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante:

Parma, 15 ottobre 2015

Il Presidente Paola IacuminIl SegretarioSergio De Iasio

Sir De les

Toole Locurin