

## VERBALE DELLA COMMISSIONE SENATORIALE PER LA DIDATTICA E RICERCA

RIUNIONE DEL 16 NOVEMBRE 2015

Il giorno 16 novembre 2015, alle ore 12,00, presso la Sala Accademica del Dipartimento di Giurisprudenza sita al II piano dell'edificio del Rettorato dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", si è riunita la Commissione del Senato Accademico per la Didattica e la Ricerca.

**Sono presenti:** la prof. Marina Ciccarini, il prof. Stefano Cordiner, il prof. Umberto Crisalli, il prof. Davide Di Cave, il prof. Renato Gavasci, la prof. Rossana Marra, la prof. Donatella Morana, la dott. Simonetta Antonaroli, il dott. Lorenzo Perilli, il sig. Francesco Romito.

**Sono assenti giustificati:** il prof. Fabrizio Mattesini, la dott. Marta Mengozzi, il dott. Rocco Frondizi.

Partecipa alla seduta la dott.ssa Simonetta Poggialini.

Il prof. Renato Gavasci, in qualità di decano della Commissione, apre la seduta, la dott.ssa Poggialini assume le funzioni di segretario.

Il prof. Gavasci comunica ai componenti della Commissione che è necessario procedere alla nomina del Presidente e invita pertanto i componenti a presentare le eventuali candidature.

Viene proposta la candidatura della prof. Donatella Morana che accetta, si procede alla votazione con voto palese.

Al termine della votazione risulta eletta Presidente della Commissione la prof. Donatella Morana, all'unanimità.

La prof. Morana assume la presidenza della Commissione e passa all'esame degli argomenti all'ordine del giorno.

### ORDINE DEL GIORNO

- 1) Modifica ordinamento didattico corso di studio in Ingegneria dell'edilizia L-23
- 2) Modifica offerta didattica corso di studio in Ingegneria informatica LM-32
- 3) Disattivazione corso di studio in Mathematical engineering LM-44
- 4) Modifica ordinamento didattico corso di studio in Scienze dell'informazione, della comunicazione e dell'editoria LM-19
- 5) Istituzione corso di studio internazionale in Nano-ingegneria chimica (chemical nano-engineering) classe LM -71 - dipartimento di Ingegneria industriale
- 6) Corso di formazione per il Personale dello studio odontoiatrico
- 7) Corso di formazione per la specializzazione dell'odontotecnico in Tecnica ortodontica di laboratorio
- 8) Corso di formazione universitario base post diploma per Odontotecnici
- 9) Varie ed eventuali

\* \* \*

- 1) Modifica ordinamento didattico corso di studio in Ingegneria dell'edilizia L-23**

Il Presidente sottopone alla Commissione le modifiche all'ordinamento didattico del corso di laurea in Ingegneria dell'Edilizia (classe L-23) deliberate dal Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica nella seduta del 24 settembre 2015.

Le modifiche consistono nella riduzione dei crediti formativi relativi alla prova finale da 6 a 3 CFU e il corrispondente incremento dei crediti formativi delle ulteriori attività formative da 3 a 6 CFU.

La Commissione prende in esame la documentazione prodotta e, dopo ampia e approfondita discussione alla quale partecipano tutti i presenti, esprime parere favorevole alle modifiche proposte.

## **2) Modifica offerta didattica corso di studio in Ingegneria informatica LM-32**

Il Presidente sottopone alla Commissione la proposta, deliberata dal Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica il 24 settembre 2015, di inserimento del nuovo curriculum *Data science and engineering* all'interno del corso di studio in Ingegneria Informatica (classe LM-32), attraverso l'attivazione di un solo nuovo insegnamento da 6 CFU nel SSD ING-INF/05, per il quale esiste la disponibilità di docenza interna qualificata. Altre materie inserite nel curriculum sono costituite da una selezione di insegnamenti già attivi e proposti come opzionali nel singolo curriculum attualmente esistente.

La Commissione prende in esame la documentazione prodotta e, dopo ampia e approfondita discussione alla quale partecipano tutti i presenti, esprime parere favorevole alle modifiche proposte.

## **3) Disattivazione corso di studio in Mathematical Engineering LM-44**

Il Presidente sottopone alla Commissione la proposta di disattivazione a partire dall'A.A. 2016/17 del corso di laurea magistrale in Mathematical Engineering (classe LM-44) deliberata dal Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica nella seduta del 24 settembre 2015.

Il corso di laurea magistrale in Mathematical Engineering, concepito come un percorso formativo rivolto a studenti interessati alla modellistica matematico-fisica per l'ingegneria, nel corso degli anni ha registrato un numero limitato di iscritti, pertanto in questo quadro, e a fronte delle indicazioni del Curriculum Design Committee volte ad aumentare il numero degli immatricolati, il Dipartimento ha ritenuto opportuno proporre a partire dall'a.a. 2016/17, di travasare i contenuti della laurea magistrale in Mathematical Engineering in curricula di altri corsi di laurea magistrale esistenti, al fine di preservare gli obiettivi qualitativi raggiunti.

La Commissione prende in esame la documentazione prodotta e, dopo ampia e approfondita discussione alla quale partecipano tutti i presenti, esprime parere favorevole alle modifiche ma propone di emendare la relativa proposta di verbale del Senato Accademico come segue:

- nel secondo capoverso le parole *"di qualità nel campo dell'ingegneria"*

vengono soppresse e sostituite con le seguenti:

*"di formazione di qualità nell'ambito del contesto specifico";*

- nel terzo capoverso vengono soppresse le parole *"di qualità"* e le parole *"sebbene sia raggiunto l'obiettivo di qualità"*;

- nel quarto capoverso le parole *"di trasformare la"*

vengono soppresse e sostituite con le seguenti:

*"di travasare i contenuti della"*.

Nello stesso capoverso vengono soppresse le parole *"al fine di preservare gli obiettivi qualitativi raggiunti"*.

#### **4) Modifica ordinamento didattico corso di studio in Scienze dell'informazione della comunicazione e dell'editoria LM-19**

Il Presidente sottopone alla Commissione le modifiche all'ordinamento didattico del corso di laurea magistrale in Scienze dell'Informazione, della Comunicazione e dell'Editoria (classe LM-19) deliberate dal Consiglio di Dipartimento di Studi Umanistici nella seduta del 29 settembre 2015.

Le modifiche riguardano l'inserimento del SSD IUS/09 *Istituzioni di diritto pubblico* nell'ambito disciplinare *Discipline storico-sociali, giuridico-economiche, politologiche e delle relazioni internazionali* delle attività caratterizzanti del corso. I crediti attribuiti a tale ambito vengono incrementati da 18 a 24, mentre viene ridotto il numero di crediti previsti per la prova finale da 24 a 18.

La Commissione prende in esame la documentazione prodotta e, dopo ampia e approfondita discussione alla quale partecipano tutti i presenti, esprime parere favorevole alle modifiche proposte.

#### **5) Istituzione corso di studio internazionale in Nano-ingegneria chimica (chemical nano-engineering) classe LM -71 - dipartimento di Ingegneria industriale**

Il Presidente sottopone alla Commissione la proposta di nuova istituzione del corso di laurea magistrale in Nano-Ingegneria Chimica – Chemical Nano-Engineering (classe LM-71 Scienze e tecnologie della chimica industriale) deliberata dal Consiglio di Dipartimento di Ingegneria Industriale nella seduta del 5 novembre 2015.

Il nuovo corso di laurea magistrale internazionale è un corso interateneo progettato con due atenei europei: l'ateneo francese Aix-Marseille University, e quello polacco Wroclaw University of Technology; sarà svolto interamente in lingua inglese e rilascerà un titolo multiplo. L'utenza sostenibile prevista è pari a 25 studenti che dovranno svolgere i loro studi presso le tre Università europee.

La Commissione prende in esame la documentazione prodotta e, dopo ampia e approfondita discussione alla quale partecipano tutti i presenti, essendo emerse posizioni differenti, decide di rimettere la questione all'esame del *plenum* del Senato Accademico.

#### **6) Corso di formazione per il Personale dello studio odontoiatrico**

Il Presidente sottopone alla Commissione la proposta di riattivare per l'anno accademico 2015-2016 il corso di formazione per il Personale dello studio Odontoiatrico deliberata dalla Giunta di Facoltà di Medicina e Chirurgia nella seduta del 27 Maggio 2015.

Il corso si rivolge a coloro che siano in possesso del Diploma di scuola media superiore i quali vogliano apprendere le conoscenze teoriche per collaborare con l'odontoiatra alla poltrona, per gestire in modo competente l'organizzazione dell'area clinica di lavoro e dello studio in generale. Il Corso prevede inoltre una formazione completa che si rende necessaria per conoscere ed attuare le linee organizzative della sterilizzazione e disinfezione dello studio e dello strumentario.

La durata complessiva del Corso è di un anno. L'attività formativa è pari a 175 ore complessive, di cui 75 dedicate all'attività didattica cosiddetta frontale, cioè con la presenza di Docenti (lezioni tradizionali). Le restanti ore sono dedicate a laboratori guidati, esercitazioni guidate, stages guidati, per un totale di 100 ore, la quota di partecipazione è pari a € 600,00.

Il Presidente ricorda alla Commissione che il Senato Accademico nella seduta di ottobre ha deliberato il rinvio della decisione sulla riattivazione del corso poiché la proposta era carente della delibera della Giunta della Facoltà di Medicina e chirurgia che ora, invece, è stata prodotta.

La Commissione prende in esame la documentazione prodotta e, dopo ampia e approfondita discussione alla quale partecipano tutti i presenti, esprime parere favorevole alle modifiche proposte.

## **7) Corso di formazione per la specializzazione dell'odontotecnico in Tecnica ortodontica di laboratorio**

Il Presidente sottopone alla Commissione la proposta di istituire ed attivare per l'anno accademico 2015-2016 il corso di formazione per la specializzazione dell'odontotecnico in Tecnica ortodontica di laboratorio deliberata dalla Giunta di Facoltà di Medicina e Chirurgia nella seduta del 29 Settembre 2015.

Il Corso si rivolge a coloro che siano in possesso di un Diploma di Odontotecnici, che si dedicano alla tecnica ortodontica di laboratorio, offre una preparazione scientifico – culturale, nonché, la possibilità dialettico – colloquiale per sviluppare con l'odontoiatra un sistema di comprensione dei termini e dei propositi terapeutici del clinico.

La durata complessiva del Corso è di un anno. L'attività formativa è pari a 84 ore complessive, dedicate all'attività didattica cosiddetta frontale, cioè con la presenza di Docenti, la quota di partecipazione è pari a € 1.200,00.

Il Presidente ricorda alla Commissione che il Senato Accademico nella seduta di ottobre ha deliberato il rinvio della decisione sulla istituzione ed attivazione del corso poiché la proposta era carente della delibera della Giunta della Facoltà di Medicina e chirurgia che ora, invece, è stata prodotta.

La Commissione prende in esame la documentazione prodotta e, dopo ampia e approfondita discussione alla quale partecipano tutti i presenti, esprime parere favorevole alle modifiche proposte.

## **8) Corso di formazione universitario base post diploma per Odontotecnici**

Il Presidente sottopone alla Commissione la proposta di riattivare per l'anno accademico 2015-2016 il corso di formazione universitario base post diploma per Odontotecnici deliberata dalla Giunta di Facoltà di Medicina e Chirurgia nella seduta del 29 Settembre 2015.

Il corso ha lo scopo di fornire le conoscenze di base sia da un punto di vista teorico che soprattutto pratico per poter esercitare correttamente la professione di odontotecnico. Proprio per poter privilegiare i giovani ed aiutarli nell'inserimento del mondo del lavoro, il Corso si rivolge specificatamente ai diplomati Odontotecnici.

Il corso avrà la durata di un anno accademico e sarà articolato in 13 incontri per 176 ore complessive di cui circa il 40% ore dedicate ad attività formative frontali, e il 60% ad attività professionalizzanti, la quota di partecipazione è pari a € 3.000,00.

La Commissione prende in esame la documentazione prodotta e, dopo ampia e approfondita discussione alla quale partecipano tutti i presenti, esprime parere favorevole alle modifiche proposte.

La Commissione, avendo approvato all'unanimità le pratiche di cui ai punti 1), 2), 4), 6), 7) e 8) ai sensi della delibera 5.10) del Senato Accademico del 21 aprile 2009, non ravvisa l'esigenza che le suddette pratiche vengano discusse nel *plenum* del Senato.

Alle ore 14.30, il Presidente, non essendovi altri argomenti da discutere, dichiara chiusa la seduta.

f.to IL SEGRETARIO  
Dott.ssa Simonetta Poggialini

f.to IL PRESIDENTE  
Prof.ssa Donatella Morana