

VERBALE DELLA COMMISSIONE SENATORIALE PER LA DIDATTICA E RICERCA

RIUNIONE DEL 9 FEBBRAIO 2016

Il giorno 9 febbraio 2016, alle ore 13,30, presso la Sala del Consiglio di Amministrazione sita al VII 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. Donatella Morana, Presidente, la prof. Rossana Marra, il prof. Renato Gavasci, il prof. Stefano Cordiner, il prof. Umberto Crisalli, la dott. Simonetta Antonaroli, il dott. Lorenzo Perilli.

Sono assenti giustificati: la prof. Marina Ciccarini, il prof. Davide Di Cave, la dott. Marta Mengozzi.

Sono assenti: il prof. Fabrizio Mattesini, il dott. Rocco Frondizi e il sig. Francesco Romito.

Partecipano alla seduta la dott.ssa Giuseppina Pastore e la dott.ssa Simonetta Poggialini che assume le funzioni di segretario.

ORDINE DEL GIORNO

- 1) Corso di Formazione in Patologia dermatologica in estetica;
- 2) Fondi assegnati dal MIUR per attività di tutorato e didattico-integrative propedeutiche e di recupero da destinare agli studenti delle lauree magistrali e dottorati di ricerca - A.A. 2015/2016;
- 3) Fondi assegnati dal MIUR per l'incentivazione delle iscrizioni degli studenti ai corsi di laurea delle classi L-27, L-30, L-35, L-8, L-9, L-31, L-7 - A.A. 2015/2016 (aree disciplinari di particolare interesse nazionale e comunitario);
- 4) Politiche di Ateneo e programmazione dell'Offerta Formativa: motivazioni strategiche della proposta di Istituzione del corso di laurea magistrale in Nano - Ingegneria Chimica/Chemical Nano-Engineering (Classe LM 71);
- 5) Varie ed eventuali.

* * *

1) Corso di Formazione in Patologia dermatologica in estetica

Il Presidente sottopone alla Commissione la proposta deliberata dalla Giunta della Facoltà di Medicina e Chirurgia, di attivare per l'anno accademico 2015/2016, in collaborazione con la Scuola di Estetica I.E.S., un corso di formazione denominato "Patologia dermatologica in estetica". Il Corso si rivolge agli estetisti diplomati, che intendono approfondire le conoscenze sulle patologie dermatologiche.

Per l'ammissione è necessario il possesso di titolo di studio di Scuola media superiore, di Attestato di Qualifica di Estetista biennale o triennale e della maggiore età.

La durata del Corso è di 6 mesi.

Il Corpo docente è composto da docenti dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata", dalla Direttrice della Scuola di Estetica I.E.S. e da esperti designati dal Direttore del Corso.

Le lezioni frontali, i seminari, nonché le attività di coordinamento e organizzazione, si terranno presso l'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" macroarea di Medicina e Chirurgia e presso la scuola di Estetica I.E.S. sita in Roma in via Reno, 6.

Il corso sarà attivato con un minimo di 10 studenti e fino ad un massimo di 20, la partecipazione è subordinata al versamento di una quota di importo pari a € 2.000,00.

La Commissione prende in esame la documentazione prodotta e, dopo ampia e approfondita discussione alla quale partecipano tutti i presenti, esprime all'unanimità parere favorevole all'attivazione, ferma restando la necessità di valutare la compatibilità dello schema tipo della convenzione con la normativa generale dell'Ateneo (valutazione che esula dalle competenze della Commissione istruttoria per la Didattica e la Ricerca).

2. Fondi assegnati dal MIUR per attività di tutorato e didattico-integrative propedeutiche e di recupero da destinare agli studenti delle lauree magistrali e dottorati di ricerca - A.A. 2015/2016

Il Presidente della Commissione illustra l'argomento ricordando che il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, ha assegnato al nostro Ateneo, per l'esercizio finanziario 2015 l'importo di € 194.905, da destinare agli studenti capaci e meritevoli iscritti ai corsi di Laurea magistrale e di Dottorato di ricerca e finalizzati allo svolgimento di attività di tutorato, nonché, per i dottorandi di ricerca, ad attività didattico-integrative propedeutiche e di recupero.

La Commissione, dopo aver esaminato l'assegnazione dei fondi erogati dal Ministero dell'Università e della Ricerca per l'attività di tutorato da destinare agli studenti capaci e meritevoli e il criterio di assegnazione dei fondi alle Facoltà/Macroaree dell'Ateneo sulla base del numero degli iscritti al primo anno nell'A.A. 2014/2015 ai corsi di laurea e laurea magistrale a ciclo unico, esprime parere favorevole alla proposta di ripartizione dei fondi

3. Fondi assegnati dal MIUR per l'incentivazione delle iscrizioni degli studenti ai corsi di laurea delle classi L-27, L-30, L-35, L-8, L-9, L-31, L-7 - A.A. 2015/2016 (aree disciplinari di particolare interesse nazionale e comunitario)

Il Presidente della Commissione illustra l'argomento ricordando che il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, ha assegnato al nostro Ateneo l'importo di € 85.169,00, da destinare agli studenti meritevoli iscritti ad uno dei seguenti Corsi di Laurea: L-27 (Scienze e tecnologie chimiche), L-30 (Scienze e tecnologie fisiche), L-35 (Scienze matematiche), L-8 (Ingegneria dell'informazione), L-9 (Ingegneria industriale), L-31 (Scienze e tecnologie informatiche), L-7 (Ingegneria civile e ambientale).

La Commissione, dopo aver esaminato l'assegnazione dei suddetti fondi erogati dal Ministero dell'Università e della Ricerca alle Macroaree interessate in proporzione al numero degli immatricolati, relativi all'a.a. 2014/2015, esprime parere favorevole alla proposta di ripartizione dei fondi alle Macroaree di Ingegneria e Scienze MM.FF.NN. e all'adozione di singoli bandi che tengano conto dei criteri espressi in premessa al punto all'ordine del giorno.

4. Politiche di Ateneo e programmazione dell'Offerta Formativa: motivazioni strategiche della proposta di Istituzione del corso di laurea magistrale in Nano - Ingegneria Chimica/Chemical Nano-Engineering (Classe LM 71)

Il Presidente, nel richiamare le considerazioni svolte e le determinazioni assunte dalla Commissione nella seduta del 12 gennaio u.s., ringrazia anzitutto la prof.ssa Tovenà per la predisposizione del Documento "*Politiche di Ateneo e programmazione dell'Offerta Formativa: motivazioni strategiche della proposta di Istituzione del corso di laurea magistrale in Nano - Ingegneria Chimica/Chemical Nano-Engineering (Classe LM 71)*".

La Commissione procede all'esame del Documento e dopo un'approfondita discussione, alla quale partecipano tutti i presenti, rileva alcune criticità nel contenuto del paragrafo 3 (intitolato *Requisiti ai sensi degli allegati A e B al DM 1059, del 23 dicembre 2013*) nella parte in cui si afferma che l'Ateneo si propone di non avvalersi di docenti di riferimento secondo il DM 27 marzo 2015 n. 194.

La Commissione, considerata la pluralità delle posizioni emerse nel dibattito, decide di rimettere la questione all'esame del *plenum* del Senato Accademico.

La Commissione, avendo espresso parere favorevole all'unanimità per le pratiche di cui ai punti 2 e 3, 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 15.15, 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