



Facoltà di Medicina e Chirurgia
Corso di Laurea in
Bioteχνologie Mediche e Medicina Molecolare
Presidente: Prof. Natale Belluardo

Adunanza del Consiglio di Corso di Laurea
di Bioteχνologie Mediche e Medicina Molecolare del
20 giugno 2012

Il giorno **20 giugno** alle ore **12.00**, presso la Biblioteca della Sez. di Scienze Radiologiche del Dipartimento di Biopatologia e Bioteχνologie Mediche e Forensi, rilevato che il Consiglio è stato convocato regolarmente, mediante invito telematico e constatato che il numero dei presenti è validamente costituito per cui il Consiglio può deliberare, il Presidente, Prof. Natale Belluardo dichiara aperta la seduta con il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni del Presidente
2. Comunicazioni dei Componenti il Consiglio
3. Parere OPD sulle schede di trasparenza
4. Pratiche studenti
5. Pratiche studenti : riconoscimento crediti studenti laureandi
6. Varie ed eventuali

Punto 1)

Comunicazioni del Presidente

- Il Presidente mette a conoscenza il Consiglio di una nota inviata dalla Segreteria tecnica del Rettore con oggetto: Adempimenti delle Segreterie studenti consequenziali alle delibere delle Facoltà. Tale nota è accompagnata da quanto deliberato in proposito dal senato Accademico e da un riepilogo dei punti salienti a firma del delegato del Preside alla Didattica , Prof.ssa Di Liegro.
- Il Presidente informa il Consiglio della richiesta di conferma e/o attivazione di nuove ADO per l'a.a. 2012-2013. Chiede pertanto ai componenti di avanzare nuove proposte. Di seguito vengono riportati gli argomenti che il Corso di



Facoltà di Medicina e Chirurgia
Corso di Laurea in
Bioteχνologie Mediche e Medicina Molecolare
Presidente: Prof. Natale Belluardo

laurea o alcuni componenti ritengono utili per la formazione del percorso didattico intrapreso.

- Genetica molecolare in Oncoematologia
- Le alterazioni genetiche ed enzimatiche nelle malattie da accumulo
- Biotherapeutics: avances in gene therapy, immunotherapy and novel animal models
- Approcci biotecnologici nelle terapie infiammatorie autoimmuni sistemiche
- Biomarcatori in Medicina
- Dal genotipo al fenotipo : basi genetico-molecolari delle malattie neurologiche

Punto 3)

Parere OPD sulle schede di trasparenza

Il Presidente legge la E-mail del giorno 8 giugno 2012 a firma del Prof. M. Ciaccio che presiede l'OPD, in cui è riportata tutto il parere espresso dall'Osservatorio per la didattica circa le schede di trasparenza compilate dai docenti del corso. Di seguito il testo:

Caro Lino, ti comunico che " l'OPD del Corso di laurea in Bioteχνologie Mediche e Medicina Molecolare, riunitosi in via telematica oggi 08 giugno 2012, esaminate le schede inviate esprime parere positivo sulle stesse ".

Punto 4)

Pratiche studenti

Il Presidente espone al Consiglio la richiesta avanzata dalla Dott.ssa Rossana Norata di riprendere gli studi interrotti e di poter sostenere il primo esame contestuale. Illustra quindi il percorso formativo della richiedente in modo da poter deliberare: iscriversi al primo anno nell'a.a. 2007-2008 supera gli esami frontali del primo periodo del primo anno e sostiene le prove in itinere relative agli insegnamenti del secondo periodo del primo anno. Per concludere il primo



Facoltà di Medicina e Chirurgia
Corso di Laurea in
Biotechnologie Mediche e Medicina Molecolare
Presidente: Prof. Natale Belluardo

anno deve quindi sostenere l'esame contestuale ed esporre il report relativo al tirocinio dei primi tre mesi. Poiché la dott.ssa, a tutt'oggi iscritta a questo corso di laurea, ha svolto la sua attività presso la Fondazione del San Raffaele, struttura in regime di convenzione con l'Ateneo, attestata dal Dott. Tinaglia, responsabile della struttura frequentata, chiede che le venga riconosciuto valido il tirocinio. La richiesta è supportata da una relazione che viene allegata al presente verbale. Il Consiglio vota e all'unanimità e riconosce alla Dott.ssa Norata i tre mesi di tirocinio nel periodo compreso tra aprile e giugno presso la struttura del San Raffaele consentendole di sostenere l'esame contestuale. Come tutor interno le viene assegnato il Prof. Riccardo Alessandro.

Punto 5) o.d.g.

Pratiche studenti : riconoscimento crediti studenti laureandi

Il Presidente informa il Consiglio che la giunta di presidenza dopo aver analizzato in dettaglio le richieste avanzate e averne valutato la pertinenza con il percorso formativo del corso di laurea, ritenute le modalità di accertamento valide e conformi a quanto stabilito dal regolamento didattico ritiene di poter riconoscere i **5 CFU** delle

Ulteriori attività formative (art. 10.comma 5, lettera d) ripartiti in:

Tirocini formativi e di orientamento **CFU 4**

Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro **CFU 1**
ai seguenti Dott. :

Assenza Federica
Bruno Federica
Cascio Mariana Mariangela
Castelli Germano
Colnago Mariangela
Crapanzano Floriana
Fregapane Maria
Giammona Alessandro
Grassadonia Francesca
Messineo Rita



Facoltà di Medicina e Chirurgia
Corso di Laurea in
Biotechnologie Mediche e Medicina Molecolare
Presidente: Prof. Natale Belluardo

Pirrone Salvatore
Pucci Marzia
Russo Lacerna Cinzia
Titone Chiara
Tralongo Pietro
Viglione Venezia

Punto 5)

Varie ed eventuali

Non essendovi nessun argomento da discutere al punto 5 ed esauriti i punti all'ordine del giorno il Presidente dà lettura del verbale della seduta odierna che viene approvato all' unanimità seduta stante. Alle ore 14.00 dichiara chiusa la seduta.

Il Presidente
Prof. Natale Belluardo



Il Segretario
Dott.ssa Anna Flugy

