

Verbale del Consiglio di CdL in CHIMICA del 11/09/08

Il Consiglio si riunisce nell'aula 37 del Dipartimento di Chimica alle ore 11.30 del 11/09/2008 con il seguente ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni**
- 2. Approvazione verbali**
- 3. Programmazione didattica AA 2008-09**
- 4. Richiesta riconoscimento equipollenza titolo di studio**
- 5. Conferma nel ruolo di Ricercatore universitario**
- 6. Varie ed eventuali**

Il numero legale viene raggiunto alle ore 11.40.

Nelle tabelle seguenti sono indicati con P i presenti con G gli assenti giustificati.

Baglioni Piero	G
Banci Lucia	G
Bertini Ivano	G
Bianchi Antonio	P
Brandi Alberto	P
Cardini Gianni	P
Chimichi Stefano	G
De Sarlo Francesco	G
Foresti Maria Luisa	P
Goti Andrea	P
Guidelli Rolando	P
Lepri Luciano	
Neto Natale	
Rovida Gianfranco	
Schettino Vincenzo	G

Tabella 1: Professori Ordinari e Straordinari

Bruni Paola	
Cappugi Gianni	
Castellucci Emilio Mario	G
Guarna Antonio	G
Lattanzi Pierfranco	G
Mascini Marco	
Ruggiero Marco	

Tabella 2: Professori Ordinari e Straordinari supplenti

Bardi Ugo	
Bencini Andrea	P
Bini Roberto	
Comparini Elena	G
Cordero Franca Maria	P
Cuccoli Alessandro	P
Felli Isabella Caterina	P
Gasparo Maria Grazia	P
Giomi Donatella	G
Papini Anna Maria	P

Pezzatini Giovanni	P
Pierattelli Roberta	P
Procacci Piero	
Puggelli Marta	P
Romanelli Maurizio	P
Rosato Antonio	P
Salvini Antonella	P
Spina Gabriele	P
Udisti Roberto	P

Tabella 3: Professori Associati

Benvenuti Marco	
Colesanti Andrea	
Dei Luigi	
Fani Renato	G
Marrazza Giovanna	
Moncelli Maria Rosa	P
Piccioli Mario	G
Turano Paola	G
Valtancoli Barbara	P

Tabella 4: Professori Associati Supplenti

Aloisi Giovanni	
Angeloni Leonardo	
Bazzicalupi Carla	
Becucci Maurizio	P
Berti Debora	G
Caminati Gabriella	G
Cantini Francesca	G
Cardona Francesca	P
Cicchi Stefano	P
Cincinelli Alessandra	
Ciofi Baffoni Simone	P
Del Bubba Massimo	
Fiorenza Mariella	P
Fratini Emiliano	P
Frediani Marco	P
Gellini Cristina	
Giorgi Claudia	P
Innocenti Massimo	G
Lo Nostro Pierandrea	P
Marcaccini Stefano	P
Menchi Gloria	G
Migliorini Maria Grazia	P
Minunni Maria	P
Muniz Miranda Maurizio	
Occhiato Ernesto Giovanni	P
Palchetti Ilaria	G
Pietraperzia Giangaetano	P
Ristori Sandra	
Rosi Luca	P
Totti Federico	P

Traversi Rita P
Tabella 5: Ricercatori

Torre Renato
Tabella 6: Ricercatori Supplenti

Bausi Francesco G
Boscagli Chiara
Cavigli Paolo P
Mazzoni Federico P
Poggini Lorenzo P
Tabella 7: rappresentanti degli studenti

Boni Guido
Tabella 8: Professori a contratto e docenti di corso libero

Frediani Piero
Tabella 9: Professori in aspettativa

La Prof.ssa Isabella C. Felli assume le funzioni di segretario

Il Presidente chiede l'inserimento di un nuovo argomento all'OdG:

- Assemblea Ricercatori Facoltà

Approvato all'unanimità

Pertanto l'OdG risulta così modificato:

- 1. Comunicazioni**
- 2. Approvazione verbali**
- 3. Programmazione didattica AA 2008-09**
- 4. Richiesta riconoscimento equipollenza titolo di studio**
- 5. Assemblea Ricercatori Facoltà**
- 6. Conferma nel ruolo di Ricercatore universitario**
- 7. Varie ed eventuali**

1. Comunicazioni

- Il 10/09/08 è stato effettuato il primo test di ingresso per la Facoltà di Scienze MFN. Il test per Chimica è stato sostenuto da 64 studenti. Il prossimo test si svolgerà il 30 settembre. Al 9 settembre si erano iscritti alla Laurea Triennale 9 studenti, al 6 settembre non c'erano iscrizioni alle Lauree Specialistiche.
- Alla Prof.ssa Papini è stato conferito lo Zervas Award della European Peptide Society, prestigioso riconoscimento internazionale per l'avanzamento delle conoscenze nel campo della chimica dei peptidi nell'ultimo quinquennio. Il Presidente si congratula a nome del CdL con la Prof.ssa Papini.

2. Approvazione verbali

Nessun verbale viene posto in approvazione.

3. Programmazione didattica AA 2008-09

Si rende necessaria l'attribuzione della copertura al corso Chimica Inorganica II per la scomparsa del Prof. Alessandro Bencini. La proposta del gruppo inorganico è la seguente: la Prof.ssa Banci dà la disponibilità alla copertura del corso rinunciando contestualmente a tenere 3 CFU del corso Metodi spettroscopici e risonanza magnetica che si dichiara disponibile a coprire la Prof.ssa Felli.

Chimica Inorganica II (6 CFU) verrà tenuto da Lucia Banci

Metodi spettroscopici e risonanza magnetica (6 CFU) verrà tenuto da Lucia Banci per 3 CFU e da Isabella Felli per 3 CFU

Approvato all'unanimità

4. Richiesta riconoscimento equipollenza titolo di studio

Il Consiglio riprende in esame la richiesta di riconoscimento del titolo di studio da parte di Hamish Andrew Miller, il quale ha conseguito il titolo accademico di Bachelor of Science with Honours in Chemistry presso la Victoria University di Wellington (Nuova Zelanda) e chiede il riconoscimento dell'equipollenza con Laurea Specialistica in Chimica – classe 62/S. Nella riunione del Consiglio del 28 maggio 2008 non è stata concessa l'equipollenza ed è stata richiesta documentazione integrativa riguardante l'attività relativa al Dottorato di Ricerca e a periodi post-dottorato presso Università italiane e straniere che erano menzionati nel curriculum presentato. La pratica è stata riesaminata nella riunione del Consiglio del 23 luglio 2008 ed è stata nuovamente rinviata, con l'impegno da parte del Presidente di acquisire un parere da parte degli Uffici sulla possibilità di considerare o meno ai fini del riconoscimento l'attività svolta durante il Dottorato di Ricerca e di verificare se nel nostro CdL o in altri Corsi di Studio della Facoltà si fossero presentati in passato eventuali precedenti relativi a casi assimilabili.

Il Presidente illustra al Consiglio i risultati di questa indagine. Gli Uffici dell'Ateneo preposti hanno evidenziato che “premesso che l'equipollenza è un provvedimento amministrativo con il quale si accerta la corrispondenza di un titolo accademico straniero con uno specifico titolo accademico rilasciato dal nostro Ateneo (avente valore legale in Italia), risulta cogente limitarsi alla valutazione del solo curriculum degli studi seguiti per il conseguimento del predetto titolo straniero..... È dato comunque tener conto di altre attività formative universitarie, debitamente certificate dall'interessato, nell'individuare gli eventuali debiti formativi per conseguire il titolo di studio richiesto - in subordine nella stessa domanda - dal candidato”. Per quanto riguarda la presenza di precedenti riconducibili al caso in esame, il CdL in Fisica ha discusso nel dicembre 2007 una richiesta analoga in cui non è stato concesso il riconoscimento del titolo, ma l'iscrizione alla Laurea Specialistica con la dispensa da tutti gli esami e l'obbligo di sostenere la prova finale di tesi.

Il Presidente, sulla base dell'esame della documentazione presentata dal richiedente e delle discussioni già avvenute nei Consigli precedenti e in Commissione Didattica Paritetica, ritiene che il caso in esame sia perfettamente riconducibile a quello esaminato dal CdL in Fisica e propone l'approvazione della seguente delibera.

Vista la documentazione presentata dal Sig. Hamish Andrew Miller e tenendo conto degli esami da lui sostenuti, il Consiglio di CdL non riconosce l'equipollenza. In subordine il Consiglio delibera di accettare l'iscrizione al Corso di Laurea Specialistica in Chimica, dispensandolo dal sostenere tutti gli esami fatta eccezione per la prova finale di Tesi di Laurea Specialistica.

Approvato con 4 astenuti

5. Assemblea Ricercatori Facoltà

I ricercatori della Facoltà si sono riuniti il giorno 9 settembre per definire i termini delle iniziative da mettere in atto per protestare contro i provvedimenti riguardanti l'Università contenuti nel DL 112.

Cicchi ricorda che la protesta contro i provvedimenti che prevedono notevoli tagli al comparto Università è già iniziata da tempo da parte dei Ricercatori della Facoltà, con la presentazione di un documento nella seduta di Facoltà del 24 Luglio con il quale i Ricercatori preannunciavano la volontà di ritirare la propria disponibilità a tenere insegnamenti. Tale protesta ha trovato il sostegno di tutta la Facoltà, esplicitatasi in un ulteriore documento approvato all'unanimità dal Consiglio.

Cicchi riferisce sulla riunione dei Ricercatori del 9 settembre, informando che i Ricercatori del CdL in Chimica, riunitisi nuovamente il 10 settembre, hanno aderito in gran parte alla protesta, con 18 ricercatori che hanno già sottoscritto la rinuncia ad essere disponibili a coprire i corsi per un totale di 38 corsi.

Dopo ampia discussione in cui tutti gli interventi, da parte di ricercatori (Becucci, Lo Nostro, Giorgi, Pietraperzia, Cicchi), professori (Bianchi, Brandi, Cardini, Goti, Romanelli) e studenti (Mazzoni), esprimono sostegno all'iniziativa intrapresa dai ricercatori ed auspicano iniziative da parte dei professori tali da non vanificare e rendere più incisiva l'azione di protesta, viene posta all'approvazione del Consiglio la seguente mozione.

Il Consiglio di CdL in Chimica condivide e sostiene l'iniziativa dei ricercatori della Facoltà, invita il Preside della Facoltà ad indire con urgenza un Consiglio di Facoltà per discutere sull'argomento, ed invita tutto il corpo docente della Facoltà ad attenersi allo svolgimento della propria attività didattica nella misura minima prevista dalla legge.

Approvata all'unanimità

I docenti presenti si impegnano inoltre a non dare la disponibilità per coprire i corsi rimasti scoperti in seguito alle rinunce.

6. Conferma nel ruolo di Ricercatore universitario

È pervenuta la richiesta di parere per la conferma nel ruolo di Ricercatore universitario da parte di Simone Ciofi Baffoni che ha maturato il triennio valido ai fini della conferma. La domanda è corredata dalla relazione sull'attività didattica e di ricerca svolta nel triennio. Il Consiglio esprime soddisfazione per l'attività svolta e propone di dare parere favorevole alla conferma nel ruolo.

Approvato all'unanimità

7. Varie ed eventuali

Nessuna.

La seduta viene tolta alle ore 12.50

Presidente: Prof. Andrea Goti

Segretario: Prof.ssa Isabella C. Felli