

Verbale del Consiglio di CdL in CHIMICA del 16/03/09

Il Consiglio si riunisce nell'aula 37 del Dipartimento di Chimica alle ore 15.00 del 16/3/2009 con il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbali
3. Certificazioni di qualità del CdL e Commissione GAV
4. Programmazione didattica AA 2008-09
5. Offerta didattica AA 2009-10
6. Regolamento LM-54
7. Cultori della materia
8. Provvedimenti per il personale
9. Varie ed eventuali

Il numero legale viene raggiunto alle ore 15.20.

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

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

Tabella 1: Professori Ordinari e Straordinari

Bruni Paola	G
Lattanzi Pierfranco	G
Ruggiero Marco	

Tabella 2: Professori Ordinari e Straordinari supplenti

Frediani Piero	P
----------------	---

Tabella 3: Professori fuori ruolo

Bardi Ugo	P
Bencini Andrea	P
Bini Roberto	G
Comparini Elena	G
Cordero Franca Maria	G

Cuccoli Alessandro	G
Felli Isabella Caterina	P
Gasparo Maria Grazia	G
Giomi Donatella	P
Marrazza Giovanna	P
Papini Anna Maria	P
Pezzatini Giovanni	G
Pierattelli Roberta	P
Procacci Piero	
Puggelli Marta	
Romanelli Maurizio	G
Rosato Antonio	P
Salvini Antonella	P
Spina Gabriele	P
Turano Paola	G
Udisti Roberto	
Valtancoli Barbara	P

Tabella 4: Professori Associati

Benvenuti Marco	
Colesanti Andrea	
Dei Luigi	G
Fani Renato	G
Moncelli Maria Rosa	P
Piccioli Mario	

Tabella 5: Professori Associati Supplenti

Aloisi Giovanni	P
Angeloni Leonardo	
Bazzicalupi Carla	G
Becucci Maurizio	P
Berti Debora	
Bonini Massimo	
Caminati Gabriella	
Cantini Francesca	P
Cardona Francesca	G
Chelli Riccardo	
Cicchi Stefano	P
Cincinelli Alessandra	P
Ciofi Baffoni Simone	P
Del Bubba Massimo	P
Fiorenza Mariella	G
Fratini Emiliano	G
Frediani Marco	
Gellini Cristina	
Giorgi Claudia	G
Innocenti Massimo	G
Lo Nostro Pierandrea	P
Marcaccini Stefano	G
Menchi Gloria	P
Migliorini Maria Grazia	P
Minunni Maria	G

Muniz Miranda Maurizio	P
Occhiato Ernesto Giovanni	P
Palchetti Ilaria	P
Pietraperzia Giangaetano	P
Ristori Sandra	
Rosi Luca	G
Scarpi Dina	G
Totti Federico	G
Traversi Rita	G

Tabella 6: Ricercatori

Fabbri Roberto	G
Gulisano Franca	
Paoli Paolo	P
Torre Renato	

Tabella 7: Ricercatori Supplenti

Bausi Francesco	P
Boscagli Chiara	P
Cavigli Paolo	P
Mazzoni Federico	P
Poggini Lorenzo	

Tabella 8: rappresentanti degli studenti

Tabella 9: Professori a contratto

La Prof.ssa Barbara Valtancoli assume le funzioni di segretario

1. Comunicazioni

- Dal 16 febbraio hanno preso servizio tre ricercatori risultati vincitori delle rispettive valutazioni comparative: Riccardo Chelli e Massimo Bonini (CHIM/02) e Dina Scarpi (CHIM/06). Il Presidente dà loro il benvenuto a nome del CdL.
- È stato pubblicato il bando Erasmus per studenti che hanno intenzione di trascorrere un periodo di studio presso una delle Università europee che hanno un link con la nostra Università.
- È pervenuta la richiesta di proporre nominativi per svolgere le funzioni di Presidente per gli esami di stato per l'abilitazione alle professioni di chimico. Il Presidente, sentiti gli interessati, comunicherà i nominativi di Chimichi, Marrazza, Foresti per la terna per Presidente effettivo e Bardi, Rosato, De Sarlo per quella per Presidente supplente.
- Su richiesta dei rappresentanti degli studenti, sarà indetta la sospensione delle attività didattiche per il giorno 19 marzo dalle 10 alle 11.30, per la presentazione delle liste elettorali delle rappresentanze studentesche.

2. Approvazione verbali

Vengono posti in approvazione i verbali delle sedute di Consiglio di CdL del 14/10/2008, 29/10/2008, 19/11/2008, 17/12/2008 e 26/01/2009, precedentemente spediti per e-mail a tutti i membri del Consiglio.

Approvati all'unanimità

3. Certificazioni di qualità del CdL e Commissione GAV

Il Nucleo di Valutazione ha comunicato di aver predisposto un modello di Ateneo per l'accREDITamento interno in qualità. la Presidenza si sta informando se si può optare per questo in alternativa al modello CRUI.

La Commissione GAV del CdL che si occupa delle questioni relative alla qualità ed accREDITamento dovrà essere rinnovata per esaudire le richieste di avvicendamento della Prof.ssa Salvini, attualmente Presidente della Commissione, e del Prof. Cardini, membro della stessa. Il GAV è attualmente composto da A. Salvini (Presidente), A. Goti, G. Cardini, A. Rosato, E. Nistri, M. Michelotti, C. Boscagli (rapp. studenti). Rosato ha dato la disponibilità ad assumere le funzioni di Presidente del GAV.

La Prof.ssa Salvini riferisce che secondo quanto comunicato dalla Dott.ssa Elena Nistri soltanto la Laurea triennale dovrà preparare il prossimo RAV a completamento dell'iter di certificazione già avviato riunendo le precedenti attività della laurea triennale in Chimica e della Laurea triennale in Chimica Applicata. In particolare il documento sarà relativo alla fase finale delle lauree DM ex 509 per il secondo e terzo anno e al primo anno della nuova laurea DM ex 270 in Chimica. A tale riguardo Salvini fornisce la propria disponibilità a partecipare come membro al nuovo GAV e auspica che, in questa fase di passaggio, alla compilazione del RAV 2008/09, da presentare presumibilmente entro fine ottobre, partecipi anche qualche componente del GAV della Laurea in Chimica Applicata.

Salvini riferisce inoltre che per la laurea specialistica non deve al momento essere presentato nessun documento mentre, nel prossimo anno, per la nuova Laurea Magistrale verrà probabilmente utilizzato il nuovo Documento di Qualità secondo il modello predisposto dall'Ateneo.

In futuro sarà anche opportuno intraprendere i percorsi di accREDITamento a livello europeo. La Società Chimica Italiana ha comunicato di essere stata indicata quale Ente di riferimento per gli Istituti italiani che intendano intraprendere il percorso per l'accREDITamento dei corsi di studio in Chimica a livello europeo: Eurobachelor ed Euromaster.

4. Programmazione didattica AA 2008-09

Il Presidente informa che per il corso di Diritto del lavoro (LS Chimica dell'ambiente e dei beni culturali) è pervenuta la domanda della Dott.ssa Maria Valentina Casciano, cultrice della materia presso la cattedra di Diritto del lavoro dell'Università di Firenze dal 2002. Il Presidente propone di assegnare il corso di Diritto del lavoro alla Dott.ssa Maria Valentina Casciano.

Approvato all'unanimità

Dalla Presidenza di Facoltà è pervenuta richiesta per l'ufficializzazione dei compiti didattici ai ricercatori per il corrente AA 2008-09. Il Presidente ricorda di avere richiesto la segnalazione di eventuali modifiche rispetto all'AA precedente ed informa che in caso di mancata comunicazione verranno confermati i compiti didattici dell'AA 2007-08. Inoltre è necessario attribuire i compiti didattici ai nuovi ricercatori.

Bonini Massimo: assistenza al corso di "Chimica fisica II"

Chelli Riccardo: assistenza al corso di "Chimica fisica I"

Scarpì Dina: affidamento per supplenza del corso "Complementi di Chimica Organica" (CdL Biotecnologie)

Dopo le modifiche richieste, il Presidente mette in approvazione la tabella con i compiti didattici per tutti i ricercatori del CdL in Chimica.

Approvato all'unanimità

Il Presidente informa che si deve procedere alla nomina ufficiale delle Commissioni di esame per i corsi che si sono tenuti nel I semestre ed invierà al più presto richiesta in proposito allegando lo schema delle Commissioni di esame dell'AA 2007-08 e chiedendo se vi sono variazioni.

5. Offerta didattica AA 2009-10

Il Presidente ricorda che il Consiglio di CdL nell'ultima seduta ha approvato il seguente schema di attivazione per le lauree di II livello in Chimica per l'AA 2009-2010.

LM-54 Scienze Chimiche (exDM 270/04): attivazione I anno.

Lauree Specialistiche Chimica, Chimica dell'Ambiente e dei Beni Culturali, Chimica delle Molecole Biologiche (exDM 509/99): attivazione II anno.

Tuttavia da colloqui con gli studenti e poi con la Dott.ssa Fossati e gli altri Presidenti di CdL è emerso che è opportuno e consigliabile attivare anche il II anno della nuova Laurea Magistrale per agevolare gli studenti. Infatti nel caso che studenti della LS che abbiano dato un certo numero di esami decidessero di passare alla LM nell'AA 2009-10 con il riconoscimento degli esami secondo le tabelle di riconoscimento allegate al regolamento, non avrebbero poi la possibilità di laurearsi prima del giugno 2001 se non fosse attivato anche il II anno. L'attivazione anche del II anno della LM non dovrebbe comportare eccessivi carichi didattici in più, tenendo conto che nel II anno ci sono 42 CFU tra tirocinio e prova finale e i rimanenti 18 CFU sono in buona parte di corsi opzionali, che verrebbero ugualmente erogati per le LS e altri corsi si possono comunque mutuare.

Non essendoci interventi al proposito, il Presidente mette in approvazione l'attivazione di entrambi gli anni della LM.

Approvato all'unanimità

6. Regolamento LM-54

Il Regolamento elaborato dalla Commissione Didattica Paritetica è stato inviato a tutti per posta elettronica. Il Presidente ne illustra i punti salienti che più hanno richiesto discussione e che si discostano dalla bozza di regolamento redatta un anno prima. In particolare il punto più rimaneggiato, a parte la tabella di insegnamenti che comunque è stata ampiamente diffusa e condivisa, è l'art. 3 riguardante i requisiti di accesso. La forma con cui è stato redatto l'art. 3 deriva dalla lettura della legge ex DM 270/04 e da suggerimenti in proposito della Commissione Didattica di Ateneo, che richiedono la stesura dei requisiti di accesso articolata in tre passaggi successivi, relativi rispettivamente a titolo di studio, requisiti curriculari e verifica della preparazione individuale. Mentre per i primi due punti non ci sono stati troppi problemi, sul terzo, sulla base di una approfondita discussione avvenuta in Giunta di Facoltà per giungere ad una formula il più omogenea possibile per tutti i CdL, c'è stata alla fine convergenza sulla formula finale che prevede una soglia di voto minimo sopra il quale la verifica è soddisfatta, mentre per gli altri è previsto un colloquio per il rilascio del nulla osta per l'iscrizione. Segue un'ampia discussione cui intervengono Cardini, Chimichi, Pierattelli e Migliorini che si dichiarano perplessi sull'utilizzo del voto di laurea triennale come parametro di valutazione della preparazione degli studenti. De Sarlo chiede che sia inserito come requisito di accesso una laurea conseguita presso un'Università statale. Mazzoni ritiene che la votazione della laurea di primo livello non debba essere considerata e che qualunque laureato in possesso dei requisiti curriculari abbia diritto ad accedere al Corso di Laurea Magistrale. Altri interventi, pur rilevando la particolarità di considerare il voto conseguito nella laurea triennale ai fini dell'accesso alla Laurea Magistrale, considerano che questo possa comunque risultare uno strumento pratico per la verifica della preparazione.

Il Presidente mette infine in approvazione l'art. 3 del Regolamento di studi della LM-54 nella forma attuale, facendo tuttavia presente che questa potrà subire ulteriori modifiche poiché sono previste consultazioni con gli Uffici di Ateneo preposti alla didattica e deve passare all'approvazione della Commissione Didattica di facoltà.

Approvato con 4 contrari e 6 astenuti

Non essendoci altri interventi, il Presidente mette poi in approvazione l'intero Regolamento del Corso di Studi della LM-54 in Scienze Chimiche.

Approvato all'unanimità

7. Cultori della materia

Sono pervenute le richieste della Prof.ssa Banci per la nomina a cultore della materia per il SSD CHIM/03 per il Dott. Moreno Lelli e la Dott.ssa Claudia Andreini. Il loro curriculum è stato inviato per posta elettronica. Vengono poste in votazione.

Approvato all'unanimità

8. Provvedimenti per il personale

È pervenuta richiesta di nulla osta da parte del Prof. Pezzatini per tenere una supplenza del corso Chimica analitica e laboratorio I presso il CdL triennale in Chimica della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università di Siena per un impegno di 80 ore di insegnamento. Il Presidente mette in approvazione la richiesta.

Approvato con un voto contrario

9. Varie ed eventuali

Nessuna

La seduta viene tolta alle ore 16.45

Presidente: Prof. Andrea Goti

Segretario: Prof.ssa Barbara Valtancoli