

Verbale Consiglio CdL CHIMICA 22/2/2013

Il Consiglio si riunisce nell'aula 186 del dipartimento di Chimica "Ugo Schiff" alle ore 11.30 del 22/2/2013 con il seguente ordine del giorno:

1. Comunicazioni
2. Approvazione verbale
3. Date esame di laurea per l'a.a. 2012/13
4. Nomina Gruppo di Autovalutazione
5. Rapporto annuale di Riesame 2013 del Corso di Laurea Triennale in Chimica
6. Rapporto annuale di Riesame 2013 del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche
7. Provvedimenti per il personale
8. Varie 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	P
Bianchi Antonio	G
Brandi Alberto	G
Bruni Paola	
Cardini Gianni	P
Chimichi Stefano	P
Dei Luigi	
Foresti Maria Luisa	G
Frediani Piero	P
Goti Andrea	P
Guarna Antonio	G
Luchinat Claudio	G
Righini Roberto	P
Ruggiero Marco	
Salvi Pier Remigio	P
Professori ordinari	
Barlotti Marco	
Bardi Ugo	
Bellavia Stefania	P
Bencini Andrea	P
Bini Roberto	
Ciofi Baffone Simone	P
Comparini Elena	G
Cordero Franca Maria	P
Cuccoli Alessandro	P

D' Alessandro Raffaello	G
Felli Isabella Caterina	
Giomi Donatella	P
Lo Nostro Pierandrea	P
Marrazza Giovanna	G
Messori Luigi	
Minunni Maria	G
Moncelli Maria Rosa	P
Occhiato Ernesto Giovanni	G
Papini Anna Maria	P
Piccioli Mario	P
Pierattelli Roberta	P
Procacci Piero	G
Romanelli Maurizio	
Rosato Antonio	P
Salani Paolo	G
Spina Gabriele	P
Udisti Roberto	G
Valtancoli Barbara	P
Professori Associati	

Aloisi Giovanni	P
Bazzicalupi Carla	P
Becucci Maurizio	P
Berti Debora	P
Bonini Massimo	
Calderone Vito	P
Caminati Gabriella	P
Cantini Francesca	P
Cardona Francesca	G
Chelli Riccardo	P
Cicchi Stefano	P
Cincinelli Alessandra	
Del Bubba Massimo	
Fabbri Roberto	G
Fratini Emiliano	G
Frediani Marco	G
Gellini Cristina	G
Giorgi Claudia	P
Giorgi Rodorico	
Innocenti Massimo	P
Menchi Gloria	G
Muniz Miranda Maurizio	P
Palchetti Ilaria	P
Paoli Paolo	
Pietraperzia Giangaetano	P
Ristori Sandra	
Rosi Luca	G
Scarpi Dina	P
Totti Federico	G
Traversi Rita	
Ricercatori	

Andreini Claudia G
Mannini Matteo G
Ricercatori a tempo determinato

Amabile Roberto P
Caratelli Chiara P
Franchi Daniele P
Nerattini Francesca P
Telaretti Leggieri Maria Rosella P
Rappresentanti degli studenti

Casciano Maria Valentina
Giuntini Lorenzo G
Machetti Fabrizio
Professori a contratto

La Prof.ssa Papini assume le funzioni di segretario verbalizzante

1. Comunicazioni

Il Presidente comunica che la didattica del Tirocinio Formativo Attivo (TFA) classe A013 (chimica e tecnologie chimiche) è iniziata il 18 febbraio

2. Approvazione verbali

Si mette in approvazione il verbale del 4/12/2012 che vi è stato inviato per posta elettronica.

Approvato all'unanimità

3. Date esame di laurea per l'a.a. 2012/13

E' necessario comunicare alla Segreteria Studenti di SMFN le date per le sessioni delle prove finali di tesi di laurea per l'AA 2012-2013.

Il Presidente propone le seguenti date: 25/6/2013, 22/7/2013, 23/9/2013, 28/10/2013, 9/12/2013, 27/2/2014, 28/4/2014

Approvato con un astenuto (Chimichi)

4. Nomina Gruppo di Autovalutazione

Il GAV è stato nominato nel Consiglio del 23/11/10. E risulta così composto così composto: A. Rosato (Presidente), B. Valtancoli, M. Romanelli, G. F. Signorini, D. Franchi (studente), D. Frosali (studente) Il Presidente considerato che lo studente Daniele Frosali si è laureato e sentita la disponibilità degli interessati propone la nomina di un GAV così composto:

A. Rosato (Presidente), B. Valtancoli, G. Cardini, P. Lo Nostro, G. F. Signorini, D. Franchi (studente), R. Amabile (studente), M. R. Telaretti Leggieri (studente)

Approvato all'unanimità

5. Rapporto annuale di Riesame 2013 del Corso di Laurea Triennale in Chimica

Il comitato esamina la Scheda di Riesame della Laurea Triennale in Chimica che è stata inviata per posta elettronica ponendo particolare attenzione all'efficacia e alla fattibilità delle azioni correttive.

Il Presidente apre la discussione. Il consiglio discute ampiamente i dati in ingresso nonché le azioni correttive proposte, valutandone possibili alternative e tempistiche. Il Presidente pone quindi il Riesame in approvazione. Daniele Franchi a nome dei rappresentanti degli studenti legge la seguente dichiarazione di voto.

L'ANVUR era nata per offrire dei criteri di valutazione della produzione, ma è stata trasformata in un sistema di vigilanza del mondo del sapere, basata su criteri generali e standardizzati.

A differenza di una fabbrica, nella quale la qualità finale di un prodotto viene valutata con criteri necessariamente massificati, la cultura e la scienza si esprimono in una varietà incommensurabile di forme, linguaggi e valori. Per essere pienamente valutate le opere scientifiche, culturali, artistiche necessiterebbero di criteri analitici tanto numerosi quanto le singole opere da analizzare.

Non intendiamo criticare il lavoro svolto della commissione AVA, alla quale abbiamo anche partecipato, ma riteniamo assurdo che analisi di questo tipo possano valutare la qualità di un centro di studi e ricerca, con facoltà di decretarne addirittura la soppressione. Invitiamo il consiglio di corso di laurea tutto ad affrontare prossimamente una discussione in merito.

Approvato con 5 contrari

6. Rapporto annuale di Riesame 2013 del Corso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche

Il consiglio esamina la Scheda di Riesame della Laurea Magistrale in Scienze Chimiche che è stata inviata per posta elettronica.

Il Presidente apre la discussione. Il consiglio discute ampiamente i dati in ingresso nonché le azioni correttive proposte, valutandone possibili alternative e tempistiche. Il Presidente pone quindi il riesame in approvazione. Il Presidente pone il Riesame in approvazione Daniele Franchi a nome dei rappresentanti degli studenti legge la seguente dichiarazione di voto.

L'ANVUR era nata per offrire dei criteri di valutazione della produzione, ma è stata trasformata in un sistema di vigilanza del mondo del sapere, basata su criteri generali e standardizzati.

A differenza di una fabbrica, nella quale la qualità finale di un prodotto viene valutata con criteri necessariamente massificati, la cultura e la scienza si esprimono in una varietà incommensurabile di forme, linguaggi e valori. Per essere pienamente valutate le opere scientifiche, culturali, artistiche necessiterebbero di criteri analitici tanto numerosi quanto le singole opere da analizzare.

Non intendiamo criticare il lavoro svolto della commissione AVA, alla quale abbiamo anche partecipato, ma riteniamo assurdo che analisi di questo tipo possano valutare la qualità di un centro di studi e ricerca, con facoltà di decretarne addirittura la soppressione. Invitiamo il consiglio di corso di laurea tutto ad affrontare prossimamente una discussione in merito.

Approvato con 5 contrari

7. Provvedimenti per il personale

Il Dott. Giangaetano Pietrapertosa chiede l'autorizzazione a tenere in supplenza per l'anno accademico 2012-2013 l'insegnamento "Chimica dell'Ambiente" presso il Master di II livello in "Sistemi informativi geografici per il monitoraggio e la gestione del territorio" della Facoltà di Lettere dell'Università di Firenze, per 12 ore complessive.

Approvato all'unanimità

8. Varie ed eventuali

Nessuna

La seduta viene tolta alle ore 12.30

Presidente: Prof. Barbara Valtancoli

Segretario: Prof. Anna Maria Papini