

Verbale Commissione Paritetica del CDL in CHIMICA e SCIENZE CHIMICHE 8/11/2018

La commissione Paritetica del CdL in Chimica e Scienze Chimiche si riunisce nell'aula 157 del Dipartimento di Chimica "Ugo Schiff", lato organica, alle ore 12.00 del 8/11/2018 con il seguente ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni**
- 2. Approvazione verbale 30/03/2018**
- 3. Criticità esame Fisica II**
- 4. Valutazione della didattica II semestre**
- 5. Varie ed eventuali**

Risultano presenti i membri effettivi: E. Fratini, S. Cicchi, A. Cincinelli, A. Rosato, L. Rosi, A.L. Sorrentino, A.S. Tino.

Sono presenti come osservatori: G. Marrazza (Presidente CdL), D'Alessandro (in sostituzione di A. Cuccoli).

Risultano assenti giustificati: L. Blanche, L. Macchia, C. Moretti, F. Mugelli, A. Cuccoli.

Constatato il raggiungimento del numero legale, il Presidente E. Fratini apre la seduta alle 12.10. A. Cincinelli viene indicata come segretario.

1. Comunicazioni

G. Marrazza comunica il risultato del concorso tutor della cui commissione fa parte L. Rosi. Quest'anno i tutor sono 3 (2 TA e 1 DA) per un totale di 550 ore. L'iniziativa che ha avuto un ottimo riscontro fra gli studenti della triennale è stata presentata agli studenti del I e II anno e verrà ulteriormente pubblicizzata.

A.L. Sorrentino fa presente che altri studenti si sono nuovamente lamentati per Matematica II dicendo che molte delle richieste avanzate in CP non sono state poi fattivamente messe in opera. Rimangono un problema: la comunicazione tramite canali non ufficiali degli appelli di esame, l'assenza di copresenza di altri docenti in commissione di esame, la scarsa chiarezza dei requisiti di accesso all'orale, la difformità fra prove scritte intermedie e prova scritta globale e la comunicazione del risultato di esame su siti pubblici con indicato in chiaro nome/cognome/matricola.

2. Approvazione verbali 30/03/2018

Approvato all'unanimità.

3. Criticità esame Fisica II

A.L. Sorrentino illustra le criticità riscontrate dagli studenti rispetto a Fisica II A (docente M. Fittipaldi). Gli studenti lamentano scarsa disponibilità da parte della docente e scarsa chiarezza espositiva. Le criticità sono evidenti anche nelle schede di valutazione dove il gradimento del corso si attesta al valore più basso del CdL 4,15, con un netto peggioramento rispetto all'anno precedente. Si fa notare inoltre che alle domande 11 (Il docente stimola / motiva l'interesse verso la disciplina?) e 12 (Giudica la chiarezza espositiva del docente) gli studenti hanno dato rispettivamente 2,83 e 2,79 di media. Questo è il terzo anno consecutivo dove la docente ha le valutazioni più basse del CdS. La CP insieme al delegato alla didattica per il Dipartimento di Fisica cercheranno la soluzione migliore per diminuire le criticità riscontrate dagli studenti nell'insegnamento di Fisica II tenuto da M. Fittipaldi.

4. Valutazione della didattica II semestre

La scadenza per la valutazione delle schede di monitoraggio e della relazione annuale della CP è fissata per il 26 Novembre 2018 termine ultimo imposto dalla Scuola che dovrà rielaborare valutazione/relazione per inviarle in Ateneo. Si programma quindi una paritetica per 21/11/2018 al fine di analizzare e discutere valutazione/relazione prima del loro invio in CdL. Nel caso della valutazione delle schede sussiste il problema di valutazione doppia per molti insegnamenti/docenti. Il problema è noto e verrà risolto solo nel mese di dicembre da SIAF. Si decide di procedere all'analisi dei dati dopo media pesata. Il presidente di CP si incarica della valutazione/relazione con il supporto dei docenti della CP.

5. Varie ed eventuali

G. Marrazza illustra la situazione relativa al livello B2 per la lingua inglese come requisito di accesso alla LM per gli immatricolati 2018/2019. Vista la recente modifica viene dato come termine ultimo il 31/12/2018 per mettersi in regola. Sussiste comunque un problema oggettivo nella capienza del CLA al fine di soddisfare tutte le domande di certificazione. D'Alessandro a nome dei docenti di Fisica

auspica un ritorno alla vecchia organizzazione degli insegnamenti di Fisica per le problematiche oggettive riscontrate nella gestione della parte di laboratorio dovuta all'alto numero di studenti.

Non essendoci altro da discutere e deliberare, la seduta viene sciolta alle ore 13.20.

Presidente: Prof. E. Fratini

Segretario: Prof.ssa A. Cincinelli