

Corsi di laurea in Informatica
Anno Accademico 2014-2015
Commissione Paritetica Consultiva e del Riesame
Verbale della riunione del 22 ottobre 2014

Componenti:

Docenti: Ferruccio Damiani
Gianluca Garello
Daniele Gunetti
Maddalena Zacchi

Studenti: Alessandro Genovese
Federica Granata
Christian Paone
Fabio Pasqua

La riunione è stata convocata dal presidente, Ferruccio Damiani, con il seguente o.d.g..

Ordine del giorno:

1. Situazione degli esoneri.
2. Disponibilita` delle valutazioni alla fine del periodo degli esami.
3. Propedeuticit`
4. Varie ed eventuali.

La seduta inizia alle ore 16:00 del 22/10/2014.

E' assente giustificato Gianluca Garello.

Partecipa alla riunione il manager didattico (sig.ra Paola Gatti).

Punto n. 1: Esoneri.

Sono stati eliminati per il 14-15. Dopo ampia e approfondita discussione emerge in modo unanime l'opinione che eliminare gli esoneri sia al momento l'opzione che crea meno problemi.

Viene ribadita l'intenzione di esplorare la possibilita' di permettere ad alcuni corsi (ed in particolare ad Analisi Matematica) di adottare il seguente meccanismo (proposto dal prof. Garello nella scorsa riunione):

- ogni 3/4/5 lezioni circa, senza preavviso, far svolgere agli studenti un esercizio della durata di circa 15 minuti all'inizio della lezione;
- correggere tali esercizi nel giro di pochi giorni in modo da dare agli studenti un feedback sul loro grado di preparazione;
- al primo appello di esame, assegnare una prova scritta su una parte limitata del programma a quegli studenti, che avendo svolto TUTTI i compiti avendo riportato PUNTEGGIO ADEGUATO, ne facciano richiesta.

Punto n. 2: Valutazioni

La commissione all'unanimità ritiene che non sia opportuno disporre delle valutazioni degli studenti prima della chiusura del periodo e proporrà pertanto al Consiglio di corso di studi di non chiedere nessuna modifica in tal senso.

Punto n. 3: Propedeuticità

Dopo ampia e approfondita discussione la commissione decide in modo unanime di portare all'attenzione del CCS la proposta di adottare le seguenti regole:

- 1 - Esame di Programmazione I propedeutico all'esame di Programmazione II
- 2 - Esame di Programmazione II propedeutico all'esame di Algoritmi e Strutture Dati
- 3 - Per iscriversi al secondo anno è necessario aver superato l'esame di Programmazione I e aver sostenuto esami per almeno 21 CFU.

Qualora la proposta fosse accettata e la fase di sperimentazione risultasse positiva, in futuro si potrebbe valutare l'opportunità di inserire qualche ulteriore vincolo. Ad esempio, chiedere che per iscriversi al terzo anno sia necessario aver superato l'esame di Programmazione II e aver sostenuto esami per almeno 63 CFU.

Punto n. 4: Varie ed eventuali

Nessuna

Esauriti gli argomenti all'Ordine del Giorno, la riunione si chiude alle ore 17.30.

Il presidente della commissione

Ferruccio Damiani