Verbale del 15 marzo 2010

Segretario Prof. Perugia

Comunicazioni

- Nei giorni 9-11 febbraio si sono tenuti gli Incontri di Facoltà organizzati dal COR. Il Presidente dà la parola al prof. Colli che illustra l'iniziativa e presenta anche la programmazione dell'info day previsto per il giorno 28 aprile. Il Presidente ringrazia i colleghi che si occupano del settore dell'orientamento.
- Il Presidente ritiene che vada regolamentato l'utilizzo dell'aula informatica sita presso il Dipartimento di Matematica da parte di docenti e studenti di corsi di laurea non afferenti al nostro consiglio didattico. La gestione dell'aula, infatti, risulta sempre più onerosa in termini economici e di risorse umane. Il Consiglio dà mandato al Presidente di valutare di volta in volta le richieste provenienti da altri corsi di laurea e di prevedere un rimborso spese per gli utilizzatori. Resta inteso che nella definizione dell'orario di utilizzo hanno la priorità gli insegnamenti di ambito matematico.
- È prevista una nuova edizione del Progetto Lauree Scientifiche per il triennio 2010/2012. In attesa delle dovute approvazioni ministeriali, il CTS del Progetto nazionale ha suddiviso una parte del finanziamento, già assegnato agli USR, alle varie sedi. Alla sede di Pavia spettano 15000 euro per la Matematica
- I questionari on-line per la valutazione degli insegnamenti sono stati predisposti dal Comitato per la Valutazione della Didattica. Gli studenti per i quali la procedura di predisposizione dei piani di studio è conclusa possono provvedere tramite l'utilizzo delle proprie credenziali di ateneo alla compilazione dei questionari per i corsi del primo semestre.
- Il Presidente comunica di aver autorizzato, per quanto di sua competenza e dopo aver avuto le adeguate garanzie per quanto riguarda l'attività didattica, una missione della prof. Casagrande per il periodo 15/4/2010-31/5/2010.

Approvazione verbale della seduta precedente

Il verbale, disponibile da qualche giorno al sito

http://www-dimat.unipv.it/boffi/CD/

viene posto in votazione e approvato all'unanimità.

Pratiche studenti

Il Presidente mette in discussione le seguenti pratiche, formulando le seguenti proposte:

VENIANI Davide Cesare (studente della laurea triennale in matematica): riconoscere le attività svolte per il conseguimento della certificazione Delf B2 (Diplôme d'étude en langue française) presso il Centre culturel français di Milano, come **Attività formativa** per complessivi **CFU 2**

Approvare i seguenti piani di studi individualizzati:

DALLOCCHIO Daria: (laurea triennale - terzo anno ripetente) il piano di studi presentato si differenzia da quelli standard per 6 crediti classificati come Altre attività formative in conformità con quanto approvato da questo consiglio il 21 gennaio 2008 (passaggio della studentessa da laurea triennale in Biotecnologie farmaceutiche, presso l'Università degli Studi di Milano, a laurea triennale in Matematica presso l'Università degli Studi di Pavia).

MELLA Lorenzo: (laurea magistrale – primo anno) il piano di studi presentato è conforme alle prescrizioni sulla scelta del curriculum e del piano di studi formulate dalla commissione a seguito del colloquio di ammissione al primo anno della LM in Matematica, classe LM-40. Al secondo anno lo studente dovrà inserire nel piano di studi Istituzioni di geometria.

BOIDI Stefano: (laurea magistrale – primo anno) il piano di studi corrisponde al Curriculum A con anticipazione di Elementi Finiti e di due corsi scelti nella tabella 1 al primo anno. Di conseguenza al secondo anno lo studente dovrà obbligatoriamente inserire un esame a scelta fra Analisi funzionale e Istituzioni di geometria e un esame da 6 CFU scelto nella tabella 2 più tre crediti liberi.

DONELLI Nicola: (laurea magistrale – primo anno) il piano di studi corrisponde al Curriculum A con anticipazione di Probabilità al primo anno. Di conseguenza al secondo anno lo studente dovrà inserire un esame da 6 CFU scelto nella tabella 2 in luogo del previsto corso da 9CFU.

SORA Veronica: (laurea magistrale – primo anno) il piano di studi corrisponde al Curriculum A con anticipazione di un esame da 6 CFU al primo anno (in aggiunta a tutti gli esami già previsti).

TOFFOLETTO Erica: (laurea magistrale – primo anno) Il piano di studi presentato corrisponde al Curriculum B con sostituzione dei previsti due esami da scegliere in tabella 2 con i due esami di Intelligenza Artificiale I (5CFU) e Intelligenza Artificiale II (5CFU) entrambi del settore ING-INF/05 (settore scientifico disciplinare affine per la laurea magistrale in matematica). Il piano di studi presentato prevede inoltre l'anticipazione al primo anno di ulteriori due esami scelti in Tabella I (Equazioni della Fisica Matematica e Giochi finiti e giochi differenziali). Al secondo anno la studentessa dovrà inserire in piano di studi l'esame di Istituzioni di Geometria (9CFU), almeno un esame scelto in tabella II, per completare i crediti richiesti in settori affini, e i crediti liberi mancanti.

Il presente punto viene letto e approvato seduta stante.

Gestione dell'organizzazione didattica, nuovi applicativi e problemi connessi

La gestione dell'organizzazione didattica ha presentato evidenti problematiche, più volte evidenziate in questo Consiglio e nel Consiglio di Facoltà da parte di docenti e studenti. Si rinvia, in particolare alla prima comunicazione del Consiglio del 25 gennaio u.s.

Dopo ampia discussione nella quale si ribadiscono i disservizi già noti a tutti, in particolare relativi al coordinamento tra le diverse componenti dell'Ateneo coinvolte nella migrazione ai nuovi applicativi ESSE3 e SIADI, nonché ad alcune apparenti disfunzioni degli applicativi stessi, il

Presidente dà lettura di una mozione (v. allegato n.?) predisposta dal Consiglio di Presidenza in vista della prossima riunione del Consiglio di Facoltà. Il Consiglio unanime approva la mozione presentata.

Altri punti all'O.d.G. della Facoltà

È pervenuta istanza del dott. Carlo Brugna che chiede di essere nominato cultore della materia per gli insegnamenti del settore MAT/07 (v. allegato n.?). Il Consiglio, per quanto di sua competenza, unanime approva.

Varie ed eventuali

Nulla

Escono i Rappresentanti del Personale Tecnico Amministrativo e degli Studenti

Problemi inerenti ai Ricercatori

Nulla

Escono i ricercatori

Problemi inerenti ai Professori di II^ Fascia

Nulla

Escono i professori associati

Problemi inerenti ai Professori di I^ Fascia

Nulla

Fine ore 15.40