

Verbale del 22 giugno 2009

Segretario Prof. Schimperna

Comunicazioni

- Nell'ambito del Progetto Lauree Scientifiche sono stati acquistati dei pannelli di contenuto storico/matematico con l'intenzione di utilizzarli in locali del Dipartimento da individuare.

- Il Prof. Bertoluzza ha presentato istanza di volontarie dimissioni anticipate a decorrere dal giorno 1 agosto 2009.

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

Approvazione piani di studio

Lo studente **Davide MARTINETTI** ha presentato istanza volta a modificare il proprio piani di studi (v. allegato n.?).

Il Consiglio approva all'unanimità.

Pratiche ERASMUS

Riconoscimento dell'attività svolta da **SAMUELE ANNI** (laurea specialistica in Matematica) presso l'Università di Barcellona (E-Barcelo 01) nell'ambito del programma Erasmus.

Ad integrazione della precedente convalida (approvata dal CD del 27.04.2009) relativa al riconoscimento dell'attività svolta dallo studente SAMUELE ANNI (laurea specialistica in Matematica) presso l'Università di Barcellona (E-Barcelo 01) nell'ambito del programma Erasmus, il Consiglio Didattico di Matematica propone l'attribuzione di ulteriori due crediti, riconoscendo 2 ECTS del corso Introduction to stochastic calculus come 2 CFU, nell'ambito dei crediti liberi.

Riconoscimento dell'attività svolta da **MARTINETTI DAVIDE** (laurea specialistica in Matematica) presso l'Università di Oviedo (E OVIEDO 01) nell'ambito del programma Erasmus.

Il Consiglio Didattico di Matematica, in data 22.6.2009, ha convalidato l'attività svolta dallo studente Riconoscendo i seguenti esami:

1. Econometria (ECTS 5.50) come **Econometria (SECS –P05 facoltà di Economia 4 CFU), CON VOTO 28/30;**

2. Analisis Numerico II (ECTS 6) come **MODELLISTICA NUMERICA (6 CFU), CON VOTO 27/30.**

Totale crediti riconosciuti: 10 CFU

Il Consiglio approva all'unanimità.

Questo punto viene letto e approvato seduta stante.

Proposta di indizione di procedura di valutazione comparativa nel Settore Scientifico Disciplinare MAT/04 – Matematiche Complementari

Il Presidente comunica che la Commissione Risorse del Consiglio Didattico si è riunita più volte per individuare le priorità nell'assegnazione di un posto di ricercatore cofinanziato dal ministero (cosiddetto "Mussi") tra le aree afferenti il Consiglio Didattico. In particolare, nelle riunioni dei giorni 3 e 12 giugno si è a lungo discusso sulle tre richieste che sono pervenute dai settori INF/01, MAT/04 e MAT/05. Pur nella scarsità di informazioni certe sulle future politiche governative, sembra ragionevole pensare che all'area matematica possano essere attribuiti due ricercatori "Mussi" e un ricercatore a tempo determinato negli anni solari 2009/2010, di cui un ricercatore Mussi nell'anno in corso. Dopo ampio esame della situazione, la commissione, a maggioranza, propone al Consiglio di valutare la possibilità di assegnare la priorità per il 2009 al settore MAT/04. Il Presidente dà la parola alla Prof. Reggiani che si esprime come segue.

"Il settore scientifico disciplinare "Matematiche complementari" (Mat04) è presente nella matematica pavese dai primi anni '70 ed è stato in questi anni fra i più attivi a livello nazionale, apprezzato anche a livello internazionale, soprattutto per le ricerche in Didattica della Matematica. Fra gli studi più recenti l'uso di tecnologie e software didattici per lo sviluppo di competenze in geometria, algebra e analisi, lo studio di processi cognitivi in attività dimostrative e nel problem solving e l'analisi delle difficoltà in matematica nella scuola secondaria.

Una delle caratteristiche del gruppo è sempre stata la presenza sul territorio nella relazione con le realtà scolastiche, elemento essenziale sia per la ricerca didattica che per la formazione iniziale e in servizio degli insegnanti che, come è noto, è stata ed è per il futuro demandata all'Università.

La presenza di un settore didattico qualificato ha consentito al gruppo di partecipare a numerosi progetti nazionali e internazionali ed ha richiamato studenti da altre sedi universitarie per la laurea specialistica.

Dopo il pensionamento del professor Ferrari, avvenuto nel novembre 2006, attualmente al settore afferiscono due professori associati e un ricercatore. La richiesta di un nuovo ricercatore è motivata dalla necessità di garantire al gruppo continuità sia nella ricerca in didattica della matematica sia nella relazione con la scuola, così da poter far fronte alle nuove disposizioni legislative per la formazione degli insegnanti."

Si apre un'ampia discussione al termine della quale il Consiglio si esprime a favore della proposta con i soli voti contrari dei Proff. Bertoluzza e Galbiati.

Il presente punto viene letto e approvato seduta stante

Lauree triennali e problemi connessi

Il Presidente segnala che occorre comunicare alla Segreteria Studenti il piano di studi per l'anno accademico 2010/2011. Alla luce della programmazione didattica, approvata nel Consiglio del 28 aprile, e dei successivi adempimenti per l'inserimento dell'offerta formativa nella banca dati SIADI,

il Consiglio unanime dà mandato al Presidente affinché si faccia parte diligente nel comunicare alla Segreteria Studenti il piano di studi conforme al regolamento didattico in fase di redazione.

Lauree specialistica e magistrale e problemi connessi

Il Presidente segnala che occorre comunicare alla Segreteria Studenti il piano di studi per l'anno accademico 2010/2011. Alla luce della programmazione didattica, approvata nel Consiglio del 28 aprile, e dei successivi adempimenti per l'inserimento dell'offerta formativa nella banca dati SIADI, il Consiglio unanime dà mandato al Presidente affinché si faccia parte diligente nel comunicare alla Segreteria Studenti il piano di studi conforme al regolamento didattico in fase di redazione.

Altri punti all'O.d.G. della Facoltà

Il Presidente comunica che l'area Fisica intende proporre al Consiglio di Facoltà l'istituzione di un posto di ricercatore nel settore disciplinare MAT/07 – Fisica Matematica. Essendo il settore suddetto di interesse anche dell'area matematica, il Presidente ne ha ricevuto comunicazione (v. allegato n.?) da parte dei colleghi di area fisica e chiede al Consiglio di segnalare eventuali commenti in proposito. Nessun membro del Consiglio ha obiezioni in merito all'iniziativa dei fisici.

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

Il Prof. Vitali chiede il nulla osta (v. allegato n.?) per partecipare in qualità di commissario agli esami di ammissione al Collegio Borromeo nei giorni 14-16 settembre. Il Consiglio, per quanto di sua competenza, approva all'unanimità.

Problemi inerenti ai Professori di I[^] Fascia

Nulla

Fine ore 16