

Università di Torino
Corso di Laurea Interfacoltà (Facoltà Scienze MFN – Facoltà Economia)
MATEMATICA PER LA FINANZA E L'ASSICURAZIONE

Verbale n. 3, A.A. 2008/2009

Verbale del Consiglio di Corso di Studi (laurea triennale) in Matematica per la Finanza e l'Assicurazione, convocato per le ore 14:00 del giorno 17 Marzo 2009 presso il Dipartimento di Matematica dell'Università di Torino, V. C. Alberto, n. 10, Torino, per discutere il seguente

ORDINE DEL GIORNO

- 1) Comunicazioni
- 2) Provvedimenti per la didattica
- 3) Nuovo regolamento didattico
- 4) Regolamento delibere telematiche
- 5) Varie ed eventuali

Presenti: Proff. Coriasco Sandro, Diale Giulio, Favro Paola, Fochi Margherita, Grosso Andrea, Rodino Luigi, Tateo Roberto, Dr.ssa Maria Grazia Martina (Manager Didattico), Annalisa Ferrero (Rappresentante degli studenti).

Assenti giustificati: Proff. Biancone Paolo, De Rossi Alessandra, De Vincentiis Paola, Di Chio Giuseppe, Ferrarese Giorgio, Isaia Eleonora, Negro Angelo, Pesando Igor, Picardi Claudia, Reginato Mauro, Sacerdote Laura, Salvadori Maria Giulia, Venturino Ezio, Zucca Cristina.

Presiede il Prof. Luigi Rodino, Presidente del CCS. Funge da Segretario il Prof. Sandro Coriasco.

1) Comunicazioni

Il Prof. Rodino comunica che gli studenti hanno nominato i loro rappresentanti nella Commissione Didattica Paritetica del CCS, Angelo Ceretto Castigliano e Laura Nitti, e nel CCS, Annalisa Ferrero.

Il Prof. Rodino fornisce quindi un resoconto della riunione della Commissione Didattica Paritetica dell'11/03/2009.

Per l'attività di stage, la Dr.ssa Martina suggerisce di contattare l'ufficio JobPlacement della Facoltà di Scienze MFN allo scopo di documentare l'attività, semplificare i contatti fra aziende e studenti, avere una copertura assicurativa, mantenere i contatti fra tutor accademici ed aziendali.

2) Provvedimenti per la didattica

Gli studenti hanno presentato richiesta di un appello nel mese di aprile 2009 per i corsi di Analisi Matematica III e di Calcolo delle Probabilità e Statistica; dagli studenti del primo anno è stato anche richiesto un appello orale di Analisi Matematica 1 nel medesimo periodo. La Commissione Didattica ha espresso parere favorevole alla richiesta. I Docenti interessati dichiarano la propria disponibilità. Il CCS approva all'unanimità la richiesta. Le date degli appelli verranno pubblicate sul sito web del CdS.

Viene comunque sottolineato che tali appelli devono essere considerati *straordinari*, concessi per far fronte a particolari situazioni createsi in occasione delle modifiche degli ordinamenti didattici, ed in analogia a quanto deliberato dal CCS in Matematica. A questo riguardo, viene ricordata la delibera approvata nella seduta del 13/11/2008, e viene deciso di uniformare i comportamenti del Corso di Studi in Matematica per la Finanza e l'Assicurazione a quelli in Matematica ed Economia per gli insegnamenti mutuati.

Vengono sottoposte all'approvazione del CCS le altre deliberazioni ed i chiarimenti approvati dalla Commissione Didattica Paritetica nella riunione dell'11/03/2009, e precisamente:

Tesi di Laurea: Può coprire qualunque argomento trattato negli insegnamenti erogati dal Corso di Studi. Per ottenere l'aumento del punteggio assegnato alla Tesi di Laurea, lo studente deve laurearsi entro il terzo anno di corso;

le date di scadenza per la consegna della domanda di Laurea, dei documenti e del titolo della Tesi: 1-12 Giugno; consegna in segreteria del libretto e della copia della tesi (su CD): entro il 30/06/2009;

Calcolo del voto medio degli esami per le Sessioni di Laurea: La media finale è una media ponderata dei voti pesati con i crediti, rapportando i voti in trentesimi al punteggio su base 110; vengono esclusi dal calcolo della media ponderata in oggetto gli esami il cui esito non consiste in un voto in trentesimi; le lodi vengono riconosciute con un meccanismo identico a quello adottato nel corso di laurea in Matematica; il punteggio previsto specificatamente per premiare la tesi è un numero ≤ 3.5 , con gli opportuni arrotondamenti;

Composizione delle Commissioni di Laurea: Presidente + 4 Commissari;

Borse per collaborazioni part-time degli studenti (Art.13): Si stabilisce l'adozione di requisiti tali che gli studenti iscritti al CdS in Matematica per la Finanza e l'Assicurazione non siano esclusi a priori;

Ordine degli insegnamenti e propedeuticità: Le proposte di modifica sono recepite nel nuovo regolamento.

Il CCS approva all'unanimità.

3) Nuovo regolamento didattico

Il Prof. Rodino ed il Prof. Diale illustrano la bozza di regolamento didattico per l'Anno Accademico 2009-2010, conforme al RAD in corso di approvazione e coerente con quanto sta stabilendo il CCS in Matematica, onde rendere più agevoli i passaggi fra i due Corsi di Studio.

Dopo ampia ed approfondita discussione, il CCS approva all'unanimità il nuovo Regolamento Didattico, che viene allegato al presente verbale.

Alle ore 15:00, il Prof. Diale, impegnato in una sessione di Laurea, lascia la riunione. Constatata la presenza del numero legale, la riunione prosegue.

4) Regolamento delibere telematiche

Si propone di chiedere l'istituzione di un'istanza della piattaforma Moodle della Facoltà di Scienze MFN dedicata specificatamente al CdS in Matematica per la Finanza e l'Assicurazione. I docenti interessati ad utilizzarla potranno inserirvi i materiali didattici dei vari insegnamenti, e sarà possibile eseguire le votazioni telematiche tramite attività di tipo feedback ospitate su apposite pagine della medesima istanza. Il CCS approva all'unanimità, e dà mandato al Presidente ed al Segretario di procedere ai passi formali necessari.

Il Prof. Coriasco illustra la bozza di Regolamento attuativo per la Procedura di Delibera Telematica, approvata nella seduta del 13/11/2008. Dopo ampia ed approfondita discussione, il CCS approva all'unanimità il Regolamento attuativo per la Procedura di Delibera Telematica, che viene allegato al presente verbale.

5) Varie ed eventuali

Nessuna.

Non essendoci altri argomenti da trattare, la seduta è tolta alle ore 16:00.
Letto ed approvato seduta stante.

Il Presidente
(Prof. L. Rodino)

Il Segretario
(Prof. S. Coriasco)