

VERBALE DELL'ADUNANZA DEI CONSIGLIO DEL CORSO DI STUDI DELLA LAUREA IN INFORMATICA E DELLA LAUREA MAGISTRALE IN INFORMATICA DEL 04/09/2014

Il giorno 04/09/2014 alle ore 10:00 nella Aula Nadia Busi del Dipartimento di Informatica – Scienza e Ingegneria si è riunito il Consiglio del Corso di Studi della Laurea in Informatica e della Laurea Magistrale in Informatica, convocato dal Coordinatore Prof. Alan Albert Bertossi, per discutere il seguente ordine del giorno:

0. Approvazione verbale precedente (disponibile a <http://www.cs.unibo.it/cds/informatica/Verbale2014-07-08.pdf>)
1. Comunicazioni
2. Accordo con Università di Bielefeld
3. Modifica programmazione didattica A.A. 2014/15
4. Riesame Corsi di Studio 2014
5. Contingente studenti internazionali A.A. 2015/16
6. Pratiche studenti
7. Varie ed eventuali

Risultano presenti: Andrea Asperti, Alan Albert Bertossi, Luciano Bononi, Massimo Campanino, Giulio Casciola, Paolo Ciancarini, Ugo Dal Lago, Renzo Davoli, Lorenzo Donatiello, Angelo di Iorio, Stefano Ferretti, Maurizio Gabbrielli, Mauro Gaspari, Vittorio Ghini, Zeynep Kiziltan, Ivan Lanese, Simone Martini, Danilo Montesi, Fabio Panzieri, Claudio Sacerdoti Coen, Fabio Tamburini, Costanza Cesanelli

Risultano assenti giustificati: Alessandro Amoroso, Nicoletta Cantarini, Roberto Gorrieri, Cosimo Laneve, Moreno Marzolla, Vania Sordoni, Giulia Spaletta.

Constatata la presenza del numero legale, il Coordinatore apre la seduta alle ore 10:10. Funge da segretario il dott. Ivan Lanese.

0. APPROVAZIONE VERBALE PRECEDENTE

Viene letto ed approvato all'unanimità il verbale della precedente seduta del Consiglio di Corso di Studi.

1. COMUNICAZIONI

1.1. Test di ammissione A.A. 2014/15 – selezione di luglio 2014

Il Coordinatore comunica che in data 28 luglio è stata pubblicata la graduatoria relativa alla seconda selezione per l'immatricolazione ai Corsi di Studio triennali del DISI. A fronte dei 49 posti disponibili, è stata creata una graduatoria di 33 studenti, tutti vincitori. Gli immatricolati sono stati 26, per un totale di 52 studenti immatricolati nelle prime due selezioni.

La prossima selezione si svolgerà entro metà settembre, con pubblicazione delle graduatorie in data 15 settembre 2014.

Il Coordinatore presenta il riepilogo relativo agli immatricolati a seguito della seconda selezione per i CdS del DISI:

Corso di Studio	Posti A.A.	Posti selezione	Immatricolati prima	Immatricolati seconda	Totale immatricolati
------------------------	-------------------	------------------------	----------------------------	------------------------------	-----------------------------

	2014/15	maggio + settembre 2014	selezione (maggio 2014) su n. vincitori	selezione (luglio 2014) su n. vincitori	al 1 settembre 2014
Informatica (8009)	150	49+49	26 (su 30 vincitori)	26 (su 33 vincitori)	52
Informatica per il Management (8014)	150	49+49	8 (su 10 vincitori)	11 (su 13 vincitori)	19
Ingegneria Informatica (0926)	200	68+68	65 (su 68 vincitori)	63 (su 68 vincitori)	128
Ingegneria e Scienze Informatiche (8615)	200	68+68	56 (su 58 vincitori)	33 (su 37 vincitori)	89

2. ACCORDO CON UNIVERSITA' DI BIELEFELD

Il Coordinatore illustra lo stato di avanzamento dell'accordo di doppio titolo con l'Università di Bielefeld e la tabella relativa agli insegnamenti che si propone vengano riconosciuti agli studenti della LM Informatica per l'ottenimento del doppio diploma. Il Coordinatore comunica che sarà necessario effettuare nel mese di ottobre 2014 una modifica di regolamento per l'A.A. 2015/16 in quanto ai fini dell'accordo dovrà essere introdotto un nuovo curriculum "D Internazionale", che potrà essere scelto da 4/5 studenti soltanto nel secondo anno della Laurea Magistrale.

Il Consiglio approva all'unanimità.

3. MODIFICA PROGRAMMAZIONE DIDATTICA A.A. 2014/15

Il Coordinatore comunica che a seguito delle procedure selettive richieste dal Dipartimento per la copertura di posti di Professore Universitario di ruolo - seconda fascia - art. 24 comma 6 della legge 240/2010 bandite con DR n. 285 del 07/04/2014 di cui sono stati approvati gli Atti recentemente (DR n. 927 del 06/08/2014), i candidati selezionati per il Settore Concorsuale 01/B1 SSD INF/01 sede di Bologna risultano: SACERDOTI COEN Claudio e FERRETTI Stefano. Il Coordinatore, a nome del Consiglio, si congratula con i vincitori.

In vista della chiamata in ruolo di due nuovi professori associati INF/01, all'ordine del giorno del Consiglio di Dipartimento del 4 settembre 2014 ore 14, il Coordinatore propone la seguente modifica di programmazione didattica per l'A.A. 2014/15:

LT Informatica (8009): l'insegnamento Algoritmi e Strutture Dati viene suddiviso in due moduli e modifica le ore in:

- Mod.1: 60 ore frontali, 4 ore di esercitazione – docente Prof. Bertossi
- Mod.2: 6 ore di esercitazione, 16 ore di laboratorio – subordinatamente alla chiamata del Consiglio di Dipartimento, si propone che la docenza sia assegnata a Claudio Sacerdoti Coen.

LT Informatica (8009): l'insegnamento Sistemi Operativi viene suddiviso in due moduli e modifica le ore in:

- Mod.1: 36 ore frontali, 48 ore di laboratorio – docente Prof. Davoli
- Mod.2: 30 ore di esercitazioni – subordinatamente alla chiamata del Consiglio di Dipartimento, si propone che la docenza sia assegnata a Stefano Ferretti.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Si propone di confermare i seguenti incarichi già conferiti:

LT Informatica

Docente	Insegnamento	Ore
Claudio Sacerdoti Coen	Logica per l'informatica	62

LM Informatica

Docente	Insegnamento	Ore
Stefano Ferretti	Sistemi complessi mod. 2	20

Il Consiglio approva all'unanimità.

Inoltre il coordinatore, su richiesta dell'interessato, propone di modificare il semestre di svolgimento delle lezioni dell'insegnamento del CdL Informatica Magistrale Sistemi Middleware tenuto dal prof. Fabio Panzieri per un totale di 40 ore (30 frontali e 10 di laboratorio). L'insegnamento, previsto in Programmazione didattica a.a. 2014/15 al primo semestre, si terrà al secondo semestre.

Il Consiglio approva all'unanimità.

4. RIESAME CORSI DI STUDIO 2014

Il Coordinatore dà lettura alla proposta di Rapporto di Riesame 2014 per i CdS Informatica e Informatica Magistrale redatti in collaborazione con la Commissione AQ dei Corsi di Studio (**Allegati 1 e 2**).

I documenti verranno inviati alla Commissione Paritetica della Scuola, che dal 15 settembre al 15 ottobre analizzerà i contenuti ed invierà eventuali feedback.

Il Consiglio approva all'unanimità.

5. CONTINGENTE STUDENTI INTERNAZIONALI A.A. 2015/16

Si approva ora per allora la comunicazione data alla Presidenza della Scuola di Scienze relativamente al numero di studenti stranieri che si vuole accogliere nei corsi di Informatica e Informatica Magistrale. Tale Numero per l'A.A. 2015/16 sarà pari a quello dell'A.A. 2014/15: 10 unità di studenti stranieri, di cui 5 potranno essere studenti Cinesi aderenti al progetto Marco Polo.

Il Consiglio approva all'unanimità.

6. PRATICHE STUDENTI

Richiesta di riconoscimento Erasmus

Il Consiglio esamina la richiesta di riconoscimento presentata dallo studente Giuseppe Carnà, matr. 0000625885. Lo studente, iscritto al corso di laurea in Informatica, ha svolto un periodo di 9 mesi presso l'Université Paris Diderot – Paris 7 (Francia) nell'ambito del programma Socrates/Erasmus A.A. 2013/14 e chiede il seguente riconoscimento:

Introduction aux systèmes d'exploitation – 3 ECTS – Voto: 14	per	Sistemi Operativi – 12 CFU – Voto: 26 Technologie Web – 6 CFU – Voto: 26
--	-----	---

Langage de script – 3 ECTS – Voto: 12 Systèmes – 6 ECTS – Voto: 16,5 Atelier Compréhension et expression écrites – 3 ECTS – Voto: 16,5 Internet et outils – 6 ECTS – Voto: 13 Grammaire du Français S1 – 3 ECTS – Voto: 14	9 CFU di L-LIN/04 – Voto: 28
--	------------------------------

Il Consiglio approva all'unanimità.

Richiesta di Learning Agreement

Il Consiglio esamina la richiesta di Learning Agreement presentata dallo studente Michele Fabbri, matr. 0000712821. Lo studente, iscritto al corso di laurea in Informatica, ha svolto un periodo di 9 mesi presso l'Université Paris Diderot – Paris 7 (Francia) nell'ambito del programma Erasmus+ studio A.A. 2014/15 e chiede la validazione delle seguenti attività:

Evolving internet – 2 ECTS Graph Algorithms and Combinatorial Optimization – 2 ECTS Performance evaluation of networks – 2 ECTS Content distribution in wireless networks – 2 ECTS An algorithmic approach of distributed systems – 2 ECTS Foundations and models for on-chip systems and networks – 2 ECTS Middleware for internet of things – 2 ECTS Large scale distributed systems – 2 ECTS Francais langue étrangere – 2 ECTS Virtualized infrastructure in cloud computing – 3 ECTS From BitTorrent to privacy – 2 ECTS Information security and privacy in emerging technologies – 2 ECTS Green computing – 2 ECTS Personal project – 4 ECTS	per	72677 – Analisi delle reti sociali applicata ad internet – 6 CFU 72676 – Crittografia – 6 CFU 17661 – Grafica – 6 CFU 66874 – Sistemi distribuiti – 6 CFU 55198 – Sistemi e reti wireless – 6 CFU 72675 – Sistemi mobili – 6 CFU
--	-----	---

Il Consiglio approva all'unanimità.

Stesura tesi in lingua inglese

Lo studente Vincenzo Mastandrea, Matr. 0000599929, iscritto al corso di laurea magistrale in Informatica chiede di poter redigere la tesi di laurea in lingua inglese nell'ambito di una collaborazione con il Prof. Ludovic Henrio (University of Nice Sophia Antipolis), relatore Prof. Cosimo Laneve.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Rettifica periodo di studio presso Master Ubinet

Il Coordinatore propone una rettifica della delibera del Consiglio di Corso di Studio del 8/07/2014 relativamente alla durata del periodo di studio dello studente Mario Taddei (matr. 0000713684) presso il Master Ubinet dell'università di Nizza e INRIA (Francia). Il periodo andrà dal 22/09/2014 al 31/08/2015.

Il Consiglio approva all'unanimità.

7. VARIE ED EVENTUALI

7.1 Aule e orari delle lezioni

Il Coordinatore comunica che a fronte della richiesta di un'aula da utilizzare tutti i giorni dalle 8:30 alle 18:30 per lo svolgimento delle lezioni del primo semestre dell'A.A. 2014/15, la Scuola di Scienze ha messo a disposizione l'aula M1 di Mineralogia, ad esclusione di alcune ore nelle mattinate del martedì, mercoledì e giovedì in cui l'aula è impegnata per le lezioni del Corso di Studio in Scienze Biologiche. È stata inoltre ricevuta conferma della possibilità di utilizzare l'aula VII piano di Matematica nelle ore pomeridiane.

Non essendovi altre varie ed eventuali da discutere, la seduta del Consiglio viene tolta alle ore 11:30.

il Coordinatore
(Prof. Alan Albert Bertossi)

il Segretario
(Dott. Ivan Lanese)