# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE

Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

# Verbale del Consiglio Unico del CORSO DI LAUREA IN INFORMATICA e del CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INFORMATICA

#### Seduta del 23 Settembre 2014, ore 14:30

Il Consiglio Unico del Corso di Laurea in Informatica e del Corso di Laurea Magistrale in Informatica si è riunito il giorno 23 Settembre 2014 alle ore 14:30 presso l'Aula 216 del Centro Didattico Morgagni, in Viale Morgagni 40-44.

<u>Sono presenti</u> i professori ordinari: E. Barcucci; i professori associati: M. Boreale, E. Francini, D. Merlini, B. Venneri, M.C. Verri; i ricercatori: A. Bernini, P. Lollini,; i rappresentanti degli studenti: L. Talini.

<u>Sono assenti giustificati</u> i professori ordinari: L. Brugnano, P. Crescenzi, V. Vespri; i professori associati: A. Bondavalli, A. Gottard, G. Landi, A. Perego; i ricercatori: M. Loreti, A. Sestini.

<u>Sono assenti non giustificati</u> i professori associati: M. Barlotti, C. Costanza, C. Martelli, R. Pugliese; i rappresentanti degli studenti: E. Bencini, M. Marella.

I docenti di altro ateneo e a contratto non presenti sono giustificati d'ufficio.

Presiede la Prof. Maria Cecilia Verri, svolge il ruolo di segretario la Prof. Donatella Merlini.

L'ordine del giorno è il seguente:

- 1. Comunicazioni
- 2. Approvazione verbale seduta precedente
- 3. Elezione del Presidente di Corso di Laurea per il quadriennio 2014/2018
- 4. Programmazione del personale
- 5. Aggiornamento scheda SUA
- 6. Pratiche studenti
- 7. Pratiche docenti
- 8. Varie ed eventuali

Verificata l'esistenza del numero legale, il <u>Presidente</u> dichiara aperta la seduta alle ore 14:40.

#### 1. Comunicazioni

Il <u>Presidente</u> comunica che:

• le iscrizioni si sono aperte il 15 settembre perciò ancora non ci sono indicazioni significative sulle immatricolazioni. Ieri sono iniziati i precorsi ed i frequentanti sono circa 50. Al primo test di autovalutazione erano state indicate 102 preferenze per Informatica, in linea con l'anno precedente.

- I candidati al corso TFA per la classe A042-Informatica ammessi agli scritti sono 39 nella Regione Toscana. Ancora però non è stato fatto il decreto di nomina degli aventi diritto dall'USR, perciò è tutto fermo.
- Il 16 ottobre si terrà la manifestazione "Firenze cum Laude", in concomitanza della quale sono sospese le lezioni del primo anno.
- Il 17 novembre si terrà la manifestazione "Orientamento alla Oblate Intorno ai percorsi delle scienze". Dopo una brevissima introduzione del delegato all'Orientamento del Liceo Castelnuovo e dei due delegati delle due Scuole di Ateneo presenti (Scienze e Agraria), intervengono alcuni giovani laureati che parlano (ciascuno per circa 10 minuti) del loro percorso di studi (scelta del corso di laurea, esperienza durante il corso di studi, occupazione successiva). Quest'anno è previsto che per la nostra scuola intervengano un laureato in Chimica, uno in-Biologia, uno in Informatica, uno in Ottica e Optometria e uno in Diagnostica e Materiali per la Conservazione ed il Restauro. Per Informatica il Presidente avrebbe piacere che fosse una donna, perché sarebbe interessante cercare di coinvolgere il genere femminile.
- Il contingente di studenti cinesi nel programma Marco Polo è stato riconfermato con gli stessi numeri degli scorsi anni, ovvero 4 per la laurea triennale e 3 per la laurea magistrale.
- Gli studenti che gestiscono il laboratorio in aula 102 propongono di allargare l'accesso alla rete, per adesso limitato alle sole pagine raggiungibili dal sito di Ateneo. Ritengono che sia necessario l'accesso ai seguenti siti:
  - www.stackoverflow.com/
  - www.stackexchange.com/
  - o forum.ubuntu-it.org
  - wikipedia.org/
  - superuser.com/
  - java.com/
  - mysql.it/
  - dev.mysql.com/
  - o html.it/
  - wolframalpha.com/
  - microsoft.com/
  - msdn.com/
  - python.org/
  - docs.oracle.com/
  - o php.net/
  - o github.com/
  - o git-scm.com/

#### 2. Approvazione verbale seduta precedente

Il <u>Presidente</u> illustra brevemente il verbale della seduta del 14 Luglio 2014. Il verbale viene quindi messo in approvazione: il Consiglio approva all'unanimità.

#### 3. Elezione del Presidente di Corso di Laurea per il quadriennio 2014/2018

Il <u>Presidente</u> ricorda che la prima votazione per l'elezione del Presidente di Corso di Laurea per il quadriennio 2014/2018 avrà luogo il giorno Lunedì 29 settembre 2014 presso la Sala Riunioni - Viale Morgagni 65 dalle ore 9.00 alle ore 12.00. L'eventuale ballottaggio

avrà luogo il giorno Martedì 30 settembre 2014 presso la Sala Riunioni - Viale Morgagni 65 dalle ore 9.00 alle ore 12.00.

Il <u>Presidente</u> comunica che la prof.ssa Elena Barcucci ha dato la propria disponibilità a ricoprire l'incarico. La prof.ssa Barcucci, nel confermare tale disponibilità, comunica di aver chiesto ai colleghi coinvolti nelle varie commissioni del Corso di Laurea di continuare il proprio lavoro, almeno in una fase iniziale, e di aver ricevuto conferma da essi in questo senso. Il Consiglio unanime ringrazia la prof.ssa M.C. Verri per l'immane lavoro profuso nel quadriennio 2010/2014 con grande impegno e professionalità.

#### 4. Programmazione del personale

Il <u>Presidente</u> comunica che il Consiglio si deve esprimere sulle proposte di programmazione di posti di Professore Ordinario e di Ricercatore a Tempo Determinato pervenute dal Dipartimento di Matematica e Informatica (DiMal) e dal Dipartimento di Statistica, Informatica, Applicazioni (DiSIA).

In particolare, il DiMal, nel Consiglio di Dipartimento del 18 settembre 2014, ha deliberato la seguente bozza di programmazione:

#### Professori Ordinari, nel seguente ordine:

1 posto per il SSD INF/01

1 posto per il SSD MAT/05

#### Ricercatori universitari RTD, nel seguente ordine:

1 posto per il SSD MAT/08

1 posto per il SSD MAT/03

1 posto per il SSD MAT/07

Per quanto riguarda il DiSIA, la seguente proposta della Commissione di Indirizzo e Autovalutazione è stata illustrata al Consiglio di Dipartimento del 19 settembre 2014:

#### Professori Ordinari, in ordine alfabetico e senza un prefissato ordine di priorità:

2 posti per il SSD INF/01

1 posto per il SSD MED/01

1 posto per il SSD SECS-P/05

1 posto per il SSD SECS-P/13

3 posti per il SSD SECS-S/01

1 posto per il SSD SECS-S/03

1 posto per il SSD SECS-S/04

1 posto per il SSD SECS-S/05

### Ricercatori universitari RTD, in ordine alfabetico e senza un prefissato ordine di priorità:

3 posti per il SSD INF/01

2 posto per il SSD MED/01

1 posto per il SSD SECS-P/05

2 posto per il SSD SECS-P/13

6 posti per il SSD SECS-S/01

3 posto per il SSD SECS-S/03

2 posto per il SSD SECS-S/04

1 posto per il SSD SECS-S/05

Il Consiglio all'unanimità esprime parere favorevole sulle richieste dei due dipartimenti.

Per quanto riguarda le richieste del DiSIA, il Consiglio auspica che si possa tener conto delle esigenze didattiche dei CdS in Informatica nel momento in cui verrà stabilito un ordine di priorità tra i vari settori.

#### 5. Aggiornamento scheda SUA

Il Presidente del Gruppo di Autovalutazione, prof.ssa D. Merlini, comunica che è stato completato l'aggiornamento dei Quadri B6, B7 e C2 delle SUA-CdS da parte dell'Ufficio Convenzioni, Innovazione e Qualità della Didattica dell'Ateneo (con scadenza il 30 settembre p.v.). In particolare, per quanto riguarda il quadro B6, Opinione degli studenti, sono stati inseriti i link ai report relativi alla valutazione della didattica A.A. 2012/2013, che risulta mediamente molto buona per i CdS in Informatica. Per quanto riguarda il quadro B7. Opinione dei laureati, sono stati inseriti i link ai report "trasparenza" Almalaurea, contenenti i risultati dell'indagine sull'opinione dei laureati anno solare 2013. I dati sono aggiornati a maggio 2014 e per il CdL in Informatica corrispondono a giudizi in generale positivi da parte degli studenti; il report per la Laurea Magistrale in Informatica non è presente perché al momento della rilevazione Almalaurea il numero dei laureati era inferiore a 5. Infine, per quanto riguarda il quadro C2, Efficacia esterna, risultano aggiornati i report "trasparenza" Almalaurea contenenti i risultati dell'indagine sulla condizione occupazionale - anno di indagine 2013 (dati aggiornati a marzo 2014). Per entrambi i CdS in Informatica tali report mostrano una condizione occupazionale migliore rispetto al dato a livello nazionale. A breve sarà aggiornato anche il Quadro C1 (dati di ingresso, percorso, uscita) attraverso l'elaborato dell'Ufficio Servizi Statistici.

#### 6. Pratiche studenti

**Bianchetti Mirko**, iscritto per l'a.a. 2013/2014 al terzo anno del Corso di Laurea in Informatica, chiede una modifica urgente del piano di studio con la sostituzione dell'esame B014444-Ingegneria del Software con l'esame B003372-Ingegneria del Software. Il Consiglio approva.

**Pesce Francesco**, studente Erasmus presso la Freie Universitat di Berlino, chiede che sia corretto il Learning Agreement precedentemente presentato, cancellando alcuni esami che erano stati inseriti. In particolare chiede la cancellazione degli esami equivalenti ad Analisi II, Sistemi Operativi e Informatica Teorica. Si allega modifica al Learning Agreement. Il Consiglio approva.

**Santoni Leonardo**, iscritto iscritto per l'a.a. 2014/2015 al terzo anno del corso di laurea in Ingegneria Elettronica e delle Telecomunicazioni (classe L08) della Scuola di Ingegneria, è ammesso per l'a.a. 2014/2015 al primo anno del corso di laurea in Informatica (classe L 31) con la convalida dei seguenti esami:

- FONDAMENTI DI INFORMATICA (9 CFU) per PROGRAMMAZIONE (12 CFU) previo colloquio integrativo da 3 CFU con attribuzione del voto calcolato tenendo conto in modo proporzionale ai crediti del voto ottenuto nel modulo già verbalizzato (22/30).
- L'esame di CHIMICA (6 CFU) potrà essere convalidato successivamente se inserito nel piano di studi.

Lo studente è esonerato dal sostenere la prova di accertamento dei requisiti di accesso avendo presentato documentazione del superamento dell'equivalente prova a Ingegneria.

#### 7. Pratiche docenti

Nessuna.

## 8. Varie ed eventuali

Nessuna.

Alle ore 15:10 il <u>Presidente</u> dichiara chiusa la riunione.

Il Segretario: Prof. Donatella Merlini Il Presidente: Prof. Maria Cecilia Verri