



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA
Giunta del CCS

VERBALE RIUNIONE DEL 28/06/2019

Presenti:

Roberto Esposito
Luca Padovani
Giancarlo Ruffo
Ruggero Gaetano Pensa
Maria Luisa Sapino
Jeremy Sproston

Altri:

Paola Gatti

La seduta ha inizio alle ore 14:15.

Ruggero Pensa viene nominato segretario verbalizzante per la seduta corrente.

Viene approvato il seguente ordine del giorno:

- Comunicazioni
- Analisi costi benefici rispetto alla sessione straordinaria di dicembre;
- Proposta di Enrico Bini rispetto alla distribuzione degli appelli nel corso dell'anno;
- Risposte questionario orari rispetto al primo semestre 2018-2019.
- Varie ed eventuali.

Approvazione verbali

Viene approvato il verbale della seduta del 08/04/2019.

Comunicazioni

Maria Luisa Sapino comunica di aver ricevuto una email da Cristina Baroglio, riguardante l'upload delle tesi sul sito di ateneo, in sostituzione del servizio offerto dalla intranet del nostro corso di studi. Per andare verso l'utilizzo di tesi online in sostituzione del nostro repository locale, il suggerimento di Luca Granata (uno degli addetti al servizio) è di inviare una richiesta come CCS domandando di concedere l'autorizzazione all'accesso a tutte le tesi (triennali e magistrali) di Informatica da parte di tutto il personale docente di Informatica. Il procedimento avrà dei tempi non brevissimi ma è una strada per cercare di ottenere dall'Ateneo lo strumento che ci serve, dismettendo poi il nostro repository con cuore tranquillo. Riguardo all'upload, attualmente non ci sono limiti e sia i laureandi magistrali che quelli triennali già possono caricare i loro PDF.

Maria Luisa Sapino comunica che Cristina Baroglio, insieme al direttore e vicedirettore alla ricerca, ha visitato la Palazzina Aldo Moro, recentemente rinnovata. Ci sono delle aule molto ben attrezzate e piuttosto capienti. Baroglio, convocata per relazionare, proporrebbe di chiedere l'occupazione di una di quelle aule, riservata eventualmente ad un solo corso.

Si pone il problema del sistema di prenotazione delle aule (bisognerebbe iniziare ad utilizzare UP) e altri problemi logistici.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA
Giunta del CCS

La Giunta propone di mandare avanti la richiesta di acquisizione delle aule presso la Palazzina Aldo Moro e di discuterne in un prossimo Consiglio di Corso di Studio da convocare prima del prossimo Consiglio di Dipartimento.

Analisi costi benefici rispetto alla sessione straordinaria di dicembre

Maria Luisa Sapino ha chiesto i dati di superamento esami dal 2014 a oggi. Ad un'attenta analisi dei valori dettagliati, i dati sembrano incoerenti con quelli a disposizione dei singoli docenti. La Giunta richiede una nuova estrazione per un'analisi più accurata.

Proposta di Enrico Bini rispetto alla distribuzione degli appelli nel corso dell'anno

Viene presentata la seguente proposta di Enrico Bini:

L'idea generale e' quella di permettere ad un maggior numero di studenti di sostenere gli esami nella sessione che segue immediatamente il termine delle lezioni. Il mio suggerimento sarebbe quello di distribuire gli appelli come segue.

Per gli insegnamenti erogati il primo semestre:

- 3 appelli a Gennaio/Febbraio
- 1 appello a Giugno/Luglio
- 1 appello a Settembre

Per gli insegnamenti erogati il secondo semestre:

- 3 appelli a Giugno/Luglio
- 1 appello a Settembre
- 1 appello a Gennaio/Febbraio

Così facendo, lo studente che riuscisse a rimanere in pari con gli esami avrebbe sempre 7 appelli a disposizione. I vantaggi immaginati sono:

1. riduzione del "picco" di partecipazione negli appelli appena dopo le lezioni, considerato che gli studenti si potranno distribuire su 3 e non più 2 appelli
2. invariato utilizzo delle aule. Difatti per ogni sessione, il numero di appelli rimarrebbe invariato.
3. Possibilità di terminazione delle lezioni del primo semestre entro Dicembre e, conseguentemente,
4. eliminazione delle lezioni di recupero a Gennaio (che storicamente sono sempre risultate poco frequentate)
5. miglioramento della "metrica" numero di studenti del primo anno con 20 crediti entro Dicembre.

Per ora, coloro con cui ne ho parlato informalmente si sono dimostrati favorevoli.

Allego anche un'ipotesi di date applicate, a titolo esemplificativo, all'anno accademico 2018/19 in corso. Nel file xlsx allegato:

- il foglio "anno I" corrisponde alle date degli studenti del primo anno
- il foglio "anno II, III" corrisponde alle date degli studenti del secondo e terzo anno, infine
- il foglio "proposta Bini (anni I, II, III)" corrisponde alle date dei primi tre anni secondo la proposta descritta.



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA
Giunta del CCS

I rappresentanti degli studenti, interpellati da Maria Luisa Sapino, temono conseguenze sulla sovrapposizione di appelli. Maria Luisa Sapino teme anche la maggiore difficoltà nel produrre una correzione in tempi utili a permettere agli studenti di ritentare nell'appello successivo in caso di insuccesso.

Sebbene esista un indubbio vantaggio nella distribuzione degli studenti su tre appelli, gli svantaggi sono comunque diversi:

- i tempi sarebbero ristretti per i corsi con esame scritto e discussioni di laboratorio;
- il numero di settimane di lezione per il primo semestre sarebbe insufficiente o comunque lascerebbe poco margine a eventuali recuperi.

La Giunta, valutata attentamente la proposta del collega Enrico Bini, formulate le sue perplessità, si impegna a discuterla in un prossimo CCS.

Risposte questionario orari rispetto al primo semestre 2018-2019

Jeremy Sproston presenta i risultati del questionario (in allegato). Le principali criticità riguardano i corsi con alcune lezioni in giorni critici per via di ponti, inizio semestre, lauree ecc.

L'unica situazione critica è quella di Elementi di Probabilità e Statistica, la cui docente non ha avuto il tempo sufficiente per terminare gli argomenti del corso.

La Giunta si impegna a prenotare in anticipo le ore di esercitazione aggiuntive (in termini di slot aggiuntivi, eventualmente da condividere con altri insegnamenti al bisogno) per far sì che l'insegnamento EPS possa concludersi nei tempi corretti.

Varie ed eventuali

La seduta termina alle ore 15:50