

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI URBINO “CARLO BO”
CONSIGLIO DEL CORSO DI LAUREA IN INFORMATICA APPLICATA
VERBALE N. 39 DEL GIORNO 06/12/2011

Il giorno martedì 06/12/2011, alle ore 16:00, presso l'aula 2 del secondo piano del Collegio Raffaello (Piazza della Repubblica 13), si è riunito il Consiglio del Corso di Laurea in Informatica Applicata, convocato in data 29/11/2011 dal Coordinatore Prof. Marco Bernardo, col seguente ordine del giorno:

- (1) Approvazione verbale seduta del giorno 22/09/2011.
- (2) Approvazione pratiche studenti.
- (3) Comunicazioni del Coordinatore.
- (4) Ratifica inizio lezioni on-line del primo periodo.
- (5) Nomina commissione incarichi didattici giugno 2011/maggio 2012.
- (6) Nomina commissioni d'esame a.a. 2011/2012.
- (7) Nomina cultori della materia per esami on-line.
- (8) Proposta di intitolazione Aula 2 e Laboratorio 1.
- (9) Validazione progettazione CdL a.a. 2010/2011 e riprogettazione.
- (10) Approvazione verbale di riesame della direzione.
- (11) Varie ed eventuali.

Sono presenti come risulta dall'allegato foglio delle firme: i professori di II fascia Marco Bernardo, Alessandro Bogliolo, Alberto Carini, Renzo Lupini; i ricercatori a tempo indeterminato Alessandro Aldini, Catia Grimani, Emanuele Lattanzi, Elvio Moretti, Michele Veltri; i docenti a contratto Claudio Lazzari, Maurizio Maffi; il rappresentante del personale non docente Leonardo Fanelli.

Totale presenti: 12.

Hanno comunicato la propria assenza come risulta dalle allegate giustificazioni: il ricercatore a tempo determinato Valerio Freschi; i docenti a contratto Antonio Della Selva, Massimo Parrucci, Luca Romanelli, Chiara Savini, Massimo Zandri.

Totale assenti giustificati: 6.

Risultano essere assenti ingiustificati: i docenti a contratto Edoardo Bontà.

Totale assenti ingiustificati: 1.

Presiede la riunione il Prof. Marco Bernardo. Funge da Segretario il Dott. Alessandro Aldini.

Il Prof. Bernardo, constatata e fatta constatare la validità della riunione per la presenza del quorum, apre la discussione sui punti all'ordine del giorno.

(1) Approvazione verbale seduta del giorno 22/09/2011.

Il Prof. Bernardo dà lettura del verbale della seduta del giorno 22/09/2011. Il verbale viene integralmente approvato all'unanimità.

(2) Approvazione pratiche studenti.

Il Prof. Bernardo fa presente che, dietro proposta della Segreteria Studenti della Facoltà di Scienze e Tecnologie, è stata elaborata una nuova formulazione delle comunicazioni agli studenti relative a quelli che con la previgente normativa erano denominati riconoscimenti parziali degli esami già sostenuti.

Dopo un approfondito esame della proposta elaborata dalla Commissione Didattica sulla base delle domande presentate e della documentazione prodotta dagli studenti, viene all'unanimità deliberato quanto riportato nell'Allegato 1.

(3) Comunicazioni del Coordinatore.

Il Prof. Bernardo comunica di voler rivisitare, a partire dalla corrente seduta, tanto la consueta struttura del verbale inserendo la nuova voce "Comunicazioni del Coordinatore" quanto le modalità relative a raccolta ed archiviazione delle firme di presenza e delle giustificazioni di assenza.

Il Prof. Bernardo comunica di aver ripristinato l'allestimento completo delle lavagne di ardesia originariamente previsto per l'Aula 2 e di aver recuperato, grazie al Prof. Farina, un'altra lavagna di ardesia per il Laboratorio 1. Assieme al Prof. Bogliolo, ha inoltre sollecitato presso il competente ufficio dell'amministrazione centrale l'acquisto di ulteriori lavagne di ardesia per il Laboratorio 1, visto che la relativa richiesta avanzata nel settembre 2009 è tuttora inevasa con gravi disagi per docenti e studenti.

Il Prof. Bernardo comunica che la Prof.ssa Ossani, Preside della Facoltà di Lingue e Letterature Straniere, ha chiesto di poter usare per poche ore settimanali il nostro Laboratorio 1, al fine di evitare al loro docente di informatica di dover organizzare numerosi turni nel piccolissimo laboratorio informatico che hanno a disposizione presso altra struttura. Poiché di solito al lunedì e al venerdì il calendario didattico in presenza del Corso di Laurea in Informatica Applicata non prevede l'uso del Laboratorio 1 per mezza giornata, il Prof. Bernardo ritiene che la richiesta sia soddisfacibile e ha provveduto a chiedere al Sig. Fanelli la predisposizione, per il secondo periodo didattico, di uno specifico account sotto Windows per gli studenti della Facoltà di Lingue e Letterature Straniere attraverso il quale siano utilizzabili gli strumenti indicati dal docente di informatica di quella Facoltà. Il Prof. Bernardo ha inoltre chiesto alla Prof.ssa Ossani la possibilità di usare, sempre nel secondo periodo didattico, le loro aule per alcune ore di lezione del secondo e terzo anno del Corso di Laurea in Informatica Applicata, così da evitare lo svolgimento di quelle lezioni in strutture esterne al Collegio Raffaello.

Il Prof. Bernardo comunica di ritenere opportuno far svolgere i seminari nell'Aula Sospesa e invitare gli studenti del Corso di Laurea in Informatica Applicata a partecipare ai seminari previsti nell'ambito del Dottorato in Scienza della Complessità che non si sovrappongano come argomenti agli insegnamenti del Corso di Laurea. Il Prof. Bernardo informa inoltre che, a seguito delle richieste di orario ed aule di alcuni docenti, nel secondo periodo didattico sarà difficile trovare uno spazio di due ore al martedì pomeriggio in cui far svolgere i seminari.

Il Prof. Bernardo comunica che, in base al D.M. n. 167 del giorno 26/04/2011, è possibile per un docente universitario avere l'affiliazione a due diversi atenei per un limitato numero di anni e quindi essere conteggiato ai fini dei requisiti minimi di docenza proporzionalmente all'attività didattica svolta nei due atenei. Questa norma apre un'opportunità che potrebbe tornare utile nel momento in cui i docenti di matematica del Corso di Laurea in Informatica Applicata che sono in pensione o che stanno per andare in pensione non potranno più essere conteggiati ai fini dei requisiti minimi.

Il Prof. Bernardo, essendosi da poco reinsediato, ritiene infine utile richiamare alcune delle delibere più importanti assunte nelle sedute che si sono susseguite nel corso di questi primi dieci anni di vita del Corso di Laurea in Informatica Applicata:

- In base al verbale n. 1 del giorno 02/12/2003, il Prof. Bernardo ricorda che ogni dislocazione di attività didattica al di fuori della sede del Corso di Laurea, cioè il secondo piano del Collegio Raffaello, deve essere adeguatamente motivata.
- In base al verbale n. 12 del giorno 06/12/2005, il Prof. Bernardo ricorda che l'Inglese è la lingua ufficiale della piattaforma di e-learning e che:
 1. Tutte le comunicazioni dirette agli studenti da parte del personale docente e non docente devono essere scritte in Inglese (l'autore può decidere se fornirne anche la versione in Italiano).
 2. Il materiale didattico deve essere scritto in Inglese (il docente può decidere se fornirne anche

la versione in Italiano).

3. Le classroom devono essere tenute in Inglese, a meno che il docente e tutti gli studenti collegati in chat siano Italiani o d'accordo nell'utilizzare l'Italiano.
 4. I titoli dei thread e i messaggi nei forum devono essere scritti in Inglese (l'autore può decidere se fornirne anche la versione in Italiano).
- In base al verbale n. 16 del giorno 24/10/2006, il Prof. Bernardo ricorda che il calendario didattico on-line deve coincidere col calendario didattico in presenza, con la sola eccezione del primo periodo didattico per il quale è ammissibile un ritardo non superiore alle due settimane dell'avvio delle lezioni on-line rispetto alle lezioni in presenza per consentire ai nuovi studenti e docenti on-line di familiarizzare con la piattaforma di e-learning.
 - In base al verbale n. 20 del giorno 04/12/2007, al verbale n. 28 del giorno 17/11/2009 e al verbale n. 37 del giorno 10/05/2011, il Prof. Bernardo ricorda che sono ammesse lezioni frontali di durata superiore alle 2 ore consecutive solo se debitamente motivate e che, essendo il calendario accademico piuttosto stabile rispetto alle sessioni d'esame, per gli esami è stato adottato il seguente schema che si intende tacitamente rinnovato di anno in anno finché risulta congruente con gli obiettivi formativi e di qualità del Corso di Laurea:
 - 1 appello durante il primo periodo didattico riservato agli studenti fuori corso ed assimilati, per gli insegnamenti i cui docenti siano disponibili a fissarlo.
 - 2 appelli durante la sessione invernale, ivi compreso l'esame di laurea.
 - 1 appello durante il secondo periodo didattico riservato agli studenti fuori corso ed assimilati, per gli insegnamenti i cui docenti siano disponibili a fissarlo.
 - 2 appelli durante la sessione estiva, più 1 inter-appello per gli insegnamenti i cui docenti siano disponibili a fissarlo, ivi compreso l'esame di laurea.
 - 2 appelli durante la sessione autunnale, ivi compreso l'esame di laurea.
 - In base al verbale n. 32 del giorno 20/05/2010, il Prof. Bernardo ricorda l'adesione ai test nazionali di livello base con prove di matematica e logica per accertare la preparazione degli studenti entranti, la decisione di ritenere assolti gli obblighi formativi aggiuntivi (OFA) degli studenti che non si siano sottoposti al test di ingresso o che non abbiano superato il test con esito positivo quando gli stessi studenti abbiano acquisito almeno 6 CFU nelle materie di settore matematico (MAT/*) o sostenuto/ripetuto il test di ingresso con esito positivo, e l'esenzione dal test di ingresso per gli studenti che dimostrino di aver superato positivamente il test in un altro ateneo o ai quali siano stati riconosciuti almeno 6 CFU nelle materie di settore matematico (MAT/*). Il Prof. Bernardo rimanda all'immediato futuro una valutazione sull'opportunità di inserire nel Regolamento Didattico del Corso di Laurea in Informatica Applicata delle propedeuticità che siano coerenti con le disposizioni sopra richiamate.

(4) Ratifica inizio lezioni on-line del primo periodo.

A seguito di quanto deciso d'urgenza all'inizio del corrente anno accademico per fare fronte al posticipo dei precorsi di matematica, il Prof. Bernardo porta a ratifica l'emendamento, alla delibera assunta in data 24/10/2006, per stabilire, relativamente al primo periodo didattico, che le lezioni on-line inizino con al più una settimana di ritardo rispetto all'inizio delle lezioni in presenza e che, qualora l'inizio delle lezioni in presenza slitti di almeno una settimana rispetto al primo giorno utile da calendario accademico, le lezioni on line inizino lo stesso giorno delle lezioni in presenza. Resta fermo l'inizio concomitante delle lezioni in presenza e delle lezioni on-line per il secondo periodo didattico. Dopo breve discussione, la decisione viene ratificata all'unanimità.

(5) Nomina commissione incarichi didattici giugno 2011/maggio 2012.

Il Prof. Bernardo fa osservare che al punto (3) del verbale n. 37 del 10/05/2011 non è stata riportata la nomina della Commissione Incarichi Didattici, formata da: Prof. Bernardo (Responsabile), Prof. Bogliolo, Prof. Carini. Il Prof. Bernardo propone pertanto di integrare quel punto nella presente seduta, con durata della Commissione Incarichi Didattici da giugno 2011 a maggio 2012 come per tutte le altre Commissioni e Responsabilità nominate in data 10/05/2011. Dopo breve discussione, la proposta viene approvata all'unanimità.

(6) Nomina commissioni d'esame a.a. 2011/2012.

Il Prof. Bernardo dà lettura della proposta di nomina delle commissioni d'esame per la sessione straordinaria dell'a.a. 2010/2011 e l'anticipazione della sessione estiva dell'a.a. 2011/2012, riportata nell'Allegato 2. Dopo breve discussione, la proposta viene approvata all'unanimità e viene dato mandato al Prof. Bernardo di sottoporla all'approvazione del Preside della Facoltà di Scienze e Tecnologie.

(7) Nomina cultori della materia per esami on-line.

Il Responsabile Formazione a Distanza, Dott. Lattanzi, visto il Regolamento Didattico di Ateneo, il Regolamento Didattico del Corso di Laurea in Informatica Applicata e il Regolamento per la conduzione degli esami in videoconferenza della Facoltà di Scienze e Tecnologie, ai fini della partecipazione alle commissioni d'esame del percorso on-line del Corso di Laurea in Informatica Applicata con funzione di supervisione locale presso le sedi d'esame decentrate (a garanzia dell'identità degli studenti, delle modalità di svolgimento e del rispetto delle condizioni di obiettività delle prove d'esame condotte in videoconferenza), propone la conferma/nomina dei seguenti cultori delle discipline del Corso di Laurea in Informatica Applicata:

- Prof. Massimo Bracciani, nato a Blera (VT) in data 21/10/1953.
- Dott. Simone Calugi, nato a Fucecchio (FI) in data 13/08/1971.
- Sig. Domenico Curcio, nato a Corigliano Calabro (CS) in data 04/06/1955.
- Sig. Pietro Carletti, nato a Cappelle sul Tavo (PE) in data 27/09/1955.
- Dott. Vito Infante, nato a Eboli (SA) in data 01/01/1947.
- Dott. Vito Losciale, nato a Bisceglie (BA) in data 16/02/1957.
- Dott. Salvatore Mignacca, nato a Patti (ME) in data 04/05/1968.
- Prof. Gaetano Tascone, nato a Gela (CL) in data 20/07/1962.
- Sig. Davide Trogu, nato a Solarussa (OR) in data 23/10/1962.

Dopo breve discussione, la proposta viene approvata all'unanimità e viene dato mandato al Prof. Bernardo di sottoporla all'approvazione del Preside della Facoltà di Scienze e Tecnologie.

(8) Proposta di intitolazione Aula 2 e Laboratorio 1.

Il Prof. Bernardo ritiene necessario il passaggio ad un'intitolazione più appropriata delle uniche due aule didattiche a disposizione del Corso di Laurea in Informatica Applicata. In particolare, ricorrendo nel 2012 il centenario della nascita di Alan Turing, scienziato al quale è intitolato l'analogo del Premio Nobel per gli informatici, il Prof. Bernardo propone di ridenominare come "Aula Alan Turing (1912-1954)" quella che attualmente viene denominata "Aula 2", cioè l'aula senza computer. Il Prof. Bernardo propone inoltre di ridenominare come "Aula John Von Neumann (1903-1957)" quella che viene attualmente denominata "Laboratorio 1", cioè l'aula dotata di computer, visti i contributi fondamentali dati da John Von Neumann allo sviluppo dell'informatica e di diverse aree della matematica. In relazione a quella che

gli informatici usano chiamare “Aula Sospesa”, nome inopportuno che fa dubitare della tenuta strutturale dell’aula, e che i colleghi della Facoltà di Lingue e Letterature Straniere usano chiamare “Aula Tesi”, nome riduttivo rispetto agli eventi che si possono organizzare nell’aula, il Prof. Bernardo propone di ridenominare quell’aula come “Aula Magna”.

Dopo breve discussione, le tre proposte vengono approvate all’unanimità e viene dato mandato al Prof. Bernardo di sottoporre le proposte all’approvazione del Dipartimento di Scienze di Base e Fondamenti e, tramite il Dipartimento, alla Facoltà di Lingue e Letterature Straniere per l’aula di sua competenza.

(9) Validazione progettazione CdL a.a. 2010/2011 e riprogettazione.

La trattazione di questo punto viene rimandata alla prossima seduta.

(10) Approvazione verbale di riesame della direzione.

La trattazione di questo punto viene rimandata alla prossima seduta.

(11) Varie ed eventuali.

Il Prof. Bernardo comunica che la Segreteria di Presidenza della Facoltà di Scienze e Tecnologie gli ha trasmesso un prospetto con le docenze in lingua inglese e gli ha chiesto, relativamente ai 5 insegnamenti in area matematico/fisica di Informatica Applicata in cui la didattica on-line viene erogata da titolare di contratto integrativo, di specificare quale tra il docente titolare dell’insegnamento e il docente titolare del relativo contratto integrativo debba essere indicato nel prospetto. Il Prof. Bernardo propone che entrambi i titolari vengano indicati nel prospetto per ciascuno di quei 5 insegnamenti e che, qualora ciò non sia possibile, la Segreteria di Presidenza renda noto quale delibera stabilisca l’impossibilità e quale organo abbia adottato tale delibera.

Il Responsabile Seminari, Prof. Carini, prende la parola per fare presente che attualmente vengono riconosciuti troppi CFU agli studenti che frequentano i seminari per via dell’elevata quantificazione oraria. Segue una discussione a cui partecipano anche il Prof. Bogliolo, il Prof. Lupini, il Prof. Bernardo, il Dott. Lattanzi e il Dott. Aldini, durante la quale emerge una certa concordanza con quanto segnalato dal Prof. Carini e, a seguito di una delle comunicazioni iniziali del Prof. Bernardo, si dibatte altresì sulla possibilità di mettere i seminari in concomitanza con le lezioni. Il Prof. Bernardo conclude ricordando che un’eventuale variazione della quantificazione oraria dei CFU per seminari richiede una modifica del Regolamento Didattico del Corso di Laurea in Informatica Applicata.

Il Prof. Bogliolo prende la parola per riferire a proposito di un accordo di internazionalizzazione in corso di definizione tra le Università di Urbino e Hanoi. Da un incontro preliminare avvenuto a Urbino è emerso l’interesse dell’Università di Hanoi per il Corso di Laurea in Informatica Applicata, corroborato dalla possibilità di sfruttare le modalità didattiche del percorso on-line per attivare già dal prossimo anno accademico programmi di collaborazione che consentano agli studenti di Hanoi di iscriversi all’Università di Urbino per conseguire la laurea in Informatica Applicata e ai nostri laureati di seguire un anno integrativo (in presenza o on-line) presso l’Università di Hanoi per conseguire il Bachelor of Science (titolo quadriennale). Dopo breve discussione, viene dato mandato al Prof. Bogliolo di seguire la definizione dell’accordo.

Esauriti gli argomenti all’ordine del giorno, la seduta viene tolta alle ore 18:00.

Letto, approvato e sottoscritto.

IL SEGRETARIO
Dott. Alessandro Aldini

IL PRESIDENTE
Prof. Marco Bernardo