

Padova, 8 Giugno 2006

**Giunta della Scuola di Dottorato
di Ricerca di Ingegneria dell'Informazione**

**VERBALE DELLA RIUNIONE DEL 8 MAGGIO 2006
ore 12.00, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione**

ORDINE DEL GIORNO

1. Comunicazioni
2. Borse di studio convenzionate per il XXII ciclo
3. Domande studenti
4. Varie ed eventuali

PRESENZE

Presenti alla riunione: Matteo Bertocco, Giulia Donà, Ruggero Frezza, Concettina Guerra, Silvano Pupolin, Carlo Giacomo Sameda, Alessandro Sona, Andrea Trevisan

Assenti giustificati: Claudio Cobelli, Augusto Ferrante, Andrea Neviani

Assenti: Gianfranco Cariolaro

PUNTO 1 : COMUNICAZIONI

Il prof. Pupolin dà inizio alla riunione informando i presenti che la Consulta dei Direttori delle Scuole di Dottorato dell'Università di Padova si riunirà il giorno 19 giugno 2006 per approvare la bozza di regolamento di Ateneo delle Scuole. A tale decisione seguirà l'approvazione da parte del Senato Accademico.

PUNTO 2 : BORSE DI STUDIO CONVENZIONATE PER IL XXII CICLO

Il prof. Pupolin informa che presso il Servizio Formazione alla Ricerca sono pervenute quattro lettere di intenti per il finanziamento di cinque borse di studio a tema vincolato nell'ambito della Scuola di Ingegneria dell'Informazione. Le cinque borse di studio riguardano i seguenti enti finanziatori:

- n. 1 borsa per l'indirizzo di ingegneria Informatica ed Elettronica Industriali da Fondazione per l'Università e l'Alta Cultura in Provincia di Belluno, per un importo complessivo triennale di euro 46.500 sul tema vincolato "Sistemi informativi territoriali";

- n. 1 borsa per l'indirizzo di ingegneria Informatica ed Elettronica Industriali da Microwave-network S.p.A., per un importo complessivo triennale di euro 41.400, sul tema vincolato "Reperimento dell'informazione nell'attività di impresa, ricerca, didattica e comunicazione";

- n. 1 borsa per l'indirizzo di Elettronica e Telecomunicazioni da Tektronix Padova S.p.A., per un importo complessivo triennale di euro 41.400, sul tema vincolato "Metodi di misura, valutazione della qualità e diagnostiche in reti per comunicazioni mobili: metodologie ed aspetti tecnologici nelle reti di nuova generazione";

- n. 2 borse per l'indirizzo di Bioelettromagnetismo e Compatibilità Elettromagnetica da Infineon Technologies Italia S.r.l., per un importo complessivo triennale di euro 46.500 per borsa, sui temi vincolati "Caratterizzazione degli effetti EMC/EMI negli HitFet e sviluppo delle soluzioni correttive", e "Studi degli effetti parassiti nelle tecnologie BCD finalizzati alla caratterizzazione e allo sviluppo delle soluzioni correttive".

La Giunta approva unanime tutte le richieste presentate.

PUNTO 3 : DOMANDE STUDENTI

Viene esaminata la richiesta di chiarimento da parte della dott.sa Giulia Donà per quel che riguarda l'assegnazione di eventuali crediti per la partecipazione a scuole estive. Il prof. Pupolin fa sapere che i crediti, nella misura adeguata all'impegno orario corrispondente, vengono riconosciuti solamente nel caso in cui la scuola estiva sia per studenti di dottorato. In casi diversi da questo, non vengono riconosciuti crediti.

Viene esaminata la richiesta di riconoscimento crediti del dott. Daniele Menon, per la partecipazione alla scuola per Dottorandi Ingegneria dell'Informazione, tenutasi a Napoli dal 20 al 24 febbraio 2006, per un impegno complessivo di 30 ore. Il dott. Menon ha inoltre sostenuto con esito positivo il relativo test finale di valutazione.

La Giunta approva unanime assegnando 1 credito di indirizzo.

Viene esaminata la richiesta di riconoscimento crediti della dott.sa Giulia Donà per la partecipazione alla Summer School 2006 in "Advanced Technologies for Neuro-Motor assessment and Rehabilitation, Monte S. Pietro (BO), 18-24 giugno 2006. La scuola è aperta a studenti di laurea specialistica e altre figure professionali e forisce 2 crediti ECTS (v. allegato).

La Giunta approva unanime assegnando 1 credito di indirizzo.

Viene esaminata la richiesta di riconoscimento crediti del dott. Francesco Silvestri, per la partecipazione alla "Combstru School on Computational Complexity" tenutasi a Bertinoro (Italia) dal 2 all'8 maggio 2006, per un impegno complessivo di 35 ore (20 teoria e 15 di training pratico).

La Giunta approva unanime assegnando 1 credito di indirizzo.

Vengono esaminate le richieste di autorizzazione dei dott. C. Bertocco, A. Facchinetti, E. Fasolo, M. Fornasa, D. Fortin, D. Menon, S. Merlin, A. Paviotti, F. Silvestri, , M. Stellan, G. Tomasi, e F. Zanon a svolgere attività di sorveglianza agli esami di stato per l'abilitazione alla professione di Ingegnere della sessione di giugno 2006.

La Giunta approva unanime.

Viene esaminata la richiesta di autorizzazione del dott. Vanni Peretti a svolgere attività lavorativa dal 1 luglio 2006 al 2 agosto 2006 presso CreiVEN per un impegno settimanale di 4 ore. L'attività riguarda la seguente tematica: programmazione di un display grafico in C++ ed interfacciamento con una scheda madre dotata di microcontrollore ATMEL AT91SAM256-7X.

La Giunta approva unanime.

Viene esaminata la richiesta di autorizzazione del dott. Ottavio Campana a svolgere attività lavorativa presso il laboratorio di elaborazione e trasmissione delle immagini dell'Università di Padova, per un periodo di 4 mesi dall'approvazione della richiesta per un impegno settimanale di 5 ore. L'attività riguarda lo sviluppo di un algoritmo di compressione delle immagini basato sull'estrazione di features e sul formato jpeg per l'azienda Videotec.

La Giunta approva unanime.

Viene esaminata la richiesta di autorizzazione del dott. Cristian Bertocco a trascorrere il periodo agosto 2006 – giugno 2007 presso l'University of California (Irvine o Davis) per attività didattica e di ricerca.

La Giunta approva unanime.

PUNTO 4 : VARIE ED EVENTUALI

Il prof. Pupolin chiede la collaborazione dei componenti della Giunta al fine di migliorare il contenuto del sito web della Scuola.

Inoltre, rende noto che l'Università di Padova, Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione è abilitata a ricevere i risultati del test GRE via web.

Infine, viene chiesta la disponibilità di un membro della Giunta a supportare il direttore nell'attività di riconoscimento crediti. Il prof. Bertocco si dichiara disponibile a coprire tale ruolo. La giunta delega tale attività al prof. Bertocco.

La riunione è sciolta alle ore 12:42.

Prof. Silvano Pupolin
Direttore della Scuola

Dott. Alessandro Sona
Segretario