

Dottorato di Ricerca in Microelettronica

Verbale del Collegio dei Docenti del 30/04/14.

Presenti: A. Baschirotto, L. Favalli, F. Maloberti, D. Manstretta, A. Mazzanti, G. Venchi, Cavallo Domenico, Ivan Fabiano.

Assenti giustificati: S. Caorsi, R. Castello, F. Corsi, E. Dallago, P. Malcovati, G. Martini, S. Merlo, L. Ratti, F. Svelto, G. Torelli.

Assenti ingiustificati: P. Arcioni.

Sono all'ordine del giorno i seguenti punti:

Comunicazioni

1 - Pratiche dottorandi

2 - Giudizio tesi*

3 - Nomina Commissione Esame Finale*

*I punti 2 e 3 sono riservati al personale docente.

Il Collegio dei docenti è stato convocato tramite mail del Presidente il 24/04/14.

La seduta ha inizio alle ore 14.30. Presiede la seduta il coordinatore Prof. Maloberti e funge da segretario il Prof. Mazzanti.

Comunicazioni

Nessuna comunicazione.

1 - Pratiche dottorandi

1.1 - Nulla osta per periodo di ricerca

Il Presidente informa che ha concesso il nulla osta per svolgere attività all'estero senza aumento della borsa di studio al dottorando Tommaso Vergine che trascorrerà il periodo 01/01/14 - 31/05/14 presso il CERN di Ginevra - Svizzera.

Il Collegio ratifica all'unanimità.

Il Presidente informa che ha concesso il nulla osta per svolgere attività di ricerca al dottorando Tommaso Vergine presso la Marvell Semiconductor di Pavia dal 1/6/14 al 30/9/14.

Il Collegio ratifica all'unanimità.

1.2 - Nulla osta per attività professionale

Il Presidente informa che ha concesso il nulla osta allo svolgimento di attività professionale su richiesta dei rispettivi tutor ai seguenti dottorandi:

- Heidari Hadi per borsa di studio per attività di ricerca sulla tematica "Studio e realizzazione di un sensore di Hall per misure di corrente" - tutor prof. F. Maloberti;
- Muratore Dante Gabriel per incarico di prestazione occasionale: "Realizzazione delle layout di un modulatore sigma-delta del terzo ordine a due cammini in tecnologia CMOS con lunghezza minima di canale pari a 65 nm" - tutor prof. F. Maloberti;

- Loi Fabrizio per incarico di prestazione occasionale: "Caratterizzazione sperimentale di circuiti integrati per comunicazioni in fibra ottica" - tutor prof. A. Mazzanti.
- Sautto Marco per incarico di prestazione occasionale: "Caratterizzazione sperimentale di circuiti integrati per pilotaggio di trasduttori ad ultrasuoni" - tutor prof. A. Mazzanti.
- Iotti Lorenzo per incarico di prestazione occasionale: "Caratterizzazione sperimentale di blocchi circuituali e ricetrasmettitori wireless ad onde millimetriche" - tutor prof. F. Svelto.

I relativi decreti sono stati inoltrati all'Ufficio Borse e Dottorati.
Il Collegio ratifica all'unanimità.

Escono i rappresentanti dei dottorandi.

2.Giudizio tesi

Il Presidente informa che è stato espresso il giudizio sulla tesi di Kambiz Hadipour a cui era stata concessa la proroga di 6 mesi nel Collegio del 25/10/13.

Il Collegio prende visione del giudizio espresso e dopo attenta valutazione all'unanimità lo approva. (ALL. 2.1)

3.Nomina Commissione Esame Finale

Il Presidente informa che occorre predisporre la Commissione per l'Esame Finale del dottorando Kambiz Hadipour e invita i Componenti del Collegio a presentare proposte. Dopo breve discussione è approvata la seguente proposta (ALL. 3.1) :

Effettivi

Prof. Andrea Mazzanti - Università degli Studi di Pavia
Prof. Luca Larcher - Università di Modena e Reggio Emilia
Prof. Carlo Samori - Politecnico di Milano

Supplenti

Prof. Piero Malcovati - Università degli Studi di Pavia
Prof. Salvatore Levantino - Politecnico di Milano
Prof. Paolo Pavan - Università di Modena e Reggio Emilia

La seduta ha termine alle ore 15:00.

Il verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il segretario

A. Mazzanti

Il presidente

F. Maloberti