

Dottorato di Ricerca in Ingegneria Elettronica, Informatica ed Elettrica

Verbale del Collegio dei Docenti del 11/2/2019

Oggi in Pavia, nell'aula seminari al piano D del Dipartimento di Ingegneria Industriale e dell'Informazione, alle ore 11:00, si riunisce, regolarmente convocato, il Collegio dei Docenti del Dottorato di Ingegneria Elettronica, Informatica ed Elettrica per discutere il seguente ordine del giorno:

Comunicazioni

- 1 - Procedura di gestione delle tesi dei candidati
- 2 - Relazione del Prof. Paolo Giudici sull'attività dei dottorandi del XXXIV ciclo di area Ingegneria dei Dati Finanziari
- 3 - Proposte di adesione al Collegio Docenti per il XXXV ciclo
- 4 - Approvazione della domanda di rinnovo del corso di Dottorato per il XXXV ciclo
- 5 - Approvazione piani preventivi delle attività didattico-formative dei dottorandi iscritti ai cicli XXXIII e XXXIV
- 6 - Approvazione degli argomenti di tesi e dei piani preventivi delle attività didattico-formative dei dottorandi del XXXII ciclo
- 7 - Pratiche dottorandi

Il Collegio dei Docenti è stato convocato in data 4/2/19.

Sono presenti i sottoindicati componenti:

<i>Nominativo</i>	<i>Ruolo</i>	<i>P</i>	<i>A</i>	<i>Ag</i>
AGNESI ANTONIANGELO	PO	X		
ANNOVAZZI LODI VALERIO	PO	X		
BASSI EZIO	PO	X		
CALZAROSSA MARIA	PO	X		
CANTONI VIRGINIO	PO			X
DANESE GIOVANNI	PO	X		
DE NICOLAO GIUSEPPE	PO	X		
DI BARBA PAOLO	PO	X		
FERRARA ANTONELLA	PO	X		
GAMBA PAOLO ETTORE	PO	X		
GIBERTI HERMES	PO	X		
GIUDICI PAOLO	PO	X		
MAGNI LALO	PO	X		

PERREGRINI LUCA	PO	X		
ZANCHETTA PERICLE	PO			
BOZZI MAURIZIO	PA	X		
CRISTIANI ILARIA	PA	X		
CUSANO CLAUDIO	PA	X		
DELL'ACQUA FABIO	PA			X
GIULIANI GUIDO	PA			X
LEPORATI FRANCESCO	PA		X	
MONTAGNA MARIO	PA			X
PORTA MARCO	PA	X		
RAIMONDO DAVIDE MARTINO	PA	X		
ANGLANI NORMA	RICERCATORE	X		
MINZIONI PAOLO	RICERCATORE	X		
MOGNASCHI MARIA EVELINA	RICERCATORE			X
PASIAN MARCO	RICERCATORE			X
PIRZIO FEDERICO	RICERCATORE	X		
TOFFANIN CHIARA	RICERCATORE	X		
CECCATO GABRIELE	RAPPRESENTANTE DOTTORANDI	X		
DELMONTE NICOLO'	RAPPRESENTANTE DOTTORANDI	X		
BARTOSZEWICZ ANDRZEJ	DOCENTE UNIVERSITÀ STRANIERA			X
CHANUSSOT JOCELYN	DOCENTE UNIVERSITÀ STRANIERA			X
CHRISTOFIDES PANAGIOTIS	DOCENTE UNIVERSITÀ STRANIERA			X
GUSTAVO MARRERO CALLICO'	DOCENTE UNIVERSITÀ STRANIERA			X
HAUSMAN SLAWOMIR	DOCENTE UNIVERSITÀ STRANIERA			X
PLAZA ANTONIO J.	DOCENTE UNIVERSITÀ STRANIERA			X
SOREL MARC	DOCENTE UNIVERSITÀ STRANIERA			X
SLOT KRZYSZTOF	DOCENTE UNIVERSITÀ STRANIERA			X
WIAK SLAWOMIR	DOCENTE UNIVERSITÀ STRANIERA			X

Presiede la seduta il Prof. Paolo Di Barba; svolge le funzioni di Segretario il Prof. Paolo Gamba. E' presente in qualità di uditore la Prof.ssa Sabina Merlo.

Il Presidente, constatata la presenza del numero legale, dichiara aperta e valida la seduta.

Comunicazioni

Il Presidente informa che il dottorando Espin (tutor Pasian) ha ricevuto un finanziamento premiale dalla IEEE Antennas and Propagation Society per il suo lavoro di ricerca nell'ambito del progetto SNOWAVE; il Collegio si congratula.

1 - Procedura di gestione delle tesi dei candidati

Il Presidente illustra la procedura preparata insieme al coordinatore vicario Prof. Fabio Dell'Acqua (All. 1.1). Dopo ampia e articolata discussione, il Collegio approva la procedura all'unanimità.

2 - Relazione del Prof. Paolo Giudici sull'attività dei dottorandi del XXXIV ciclo di area Ingegneria dei Dati Finanziari

Il Presidente cede la parola al prof. Giudici, che illustra le attività dei dottorandi che si occupano delle attività cosiddette "FinTech". Il Prof. Giudici fa riferimento anche all'omonimo progetto Europeo recentemente approvato e iniziato e illustra le possibilità di collaborazione aperte dalle tesi di dottorato finanziate quest'anno, indicando che, con elevata probabilità, ne saranno finanziate altre due nel XXXV ciclo. Il Presidente ringrazia il Prof. Giudici per la chiara presentazione.

3 - Proposte di adesione al Collegio Docenti per il XXXV ciclo

Non ci sono nuove proposte di adesione al Collegio Docenti per il XXXV ciclo.

4 - Approvazione della domanda di rinnovo del corso di Dottorato per il XXXV ciclo

Il Presidente informa che su richiesta dell'Ufficio Borse e Dottorati di Ricerca è in corso la predisposizione della domanda di rinnovo del corso di Dottorato per il XXXV ciclo (All. 4.1).

Il Presidente illustra al Collegio le modifiche rispetto alla scheda presentata per il XXXIV ciclo.

Dopo attenta discussione, il Collegio approva all'unanimità.

5 - Approvazione piani preventivi delle attività didattico-formative dei dottorandi iscritti ai cicli XXXIII e XXXIV

Escono i rappresentanti dei dottorandi.

Il Presidente illustra al Collegio i piani delle attività didattico-formative per l'A.A. 2018/2019 presentati dai dottorandi iscritti ai cicli XXXIII e XXXIV.

Il Collegio dopo attenta valutazione approva all'unanimità i piani presentati (All. 5.1-5.14) dagli studenti qui di seguito elencati:

XXXIII ciclo

- Delmonte Nicolò
- Espeche Juan Manuel
- Fabbiani Emanuele
- Gerard Gianluca
- Incremona Alessandro
- Mudele Oladimeji Ezekiel
- Nebbione Giuseppe
- Negri Jacopo Rubens
- Piacentini Giulia
- Pozzi Andrea
- Sangiovanni Bianca
- Tacchini Simone
- Zambelli Massimo

XXXIV ciclo

- **Zoghdar-Moghadam-Shahrekohne Behrouz**

6 - Approvazione degli argomenti di tesi e dei piani preventivi delle attività didattico-formative dei dottorandi del XXXII ciclo

Il Presidente illustra al Collegio gli argomenti delle tesi e i piani sulle attività didattico-formative per l'A.A. 2018/2019 presentati dai dottorandi iscritti al XXXII ciclo.

Il Collegio dopo attenta valutazione approva all'unanimità i piani e gli argomenti delle tesi presentati (All. 6.1-6.16) dagli studenti qui di seguito elencati:

- **Abu Hashish Iman Hisham**
- **Acerbi Federica**
- **Aiello Eleonora Maria**
- **Che Mieqin**
- **Di Meo Simona**
- **Espin Lopez Pedro Fidel**
- **Galuppini Giacomo**
- **Kulsoom Farzana**
- **Lombardi Vincenzo**
- **Marziali Andrea**
- **Mosca Alessio**
- **Regolin Enrico**
- **Rinaldi Gianmario**
- **Rocco Giulia Maria**
- **Santangelo Luigi**
- **Vitali Valerio**

Rientrano i rappresentanti dei dottorandi.

7 - Pratiche dottorandi

7.1 Nulla osta per svolgimento periodo all'estero

Il Presidente informa di aver concesso, su richiesta dei rispettivi tutori, il nulla osta allo svolgimento di periodi di studio all'estero come di seguito elencato:

- nulla osta per **Ceccato Gabriele**, per il periodo 1/3/19 – 30/6/19 presso l'Università della Cantabria (Santander – Spagna) con aumento di borsa; **Espin Lopez Pedro Fidel**, per il periodo 9/3/19 – 14/4/19 presso Finnish Meteorological Institute (Sodankyla - Finlandia) con aumento di borsa e per il periodo 22/4/19 - 12/7/19 presso Centre Tecnologic Telecomunicacions Catalunya (Barcellona – Spagna) con aumento di borsa; **Incremona Alessandro**, per il periodo 20/5/19 – 30/8/19 presso IBM (Dublino – Irlanda) con aumento di borsa (All. 7.1.1);

- nulla osta per **Zambelli Massimo**, per il periodo 1/4/19 – 31/5/19 presso Università TU di Graz (Graz – Austria) con aumento di borsa (All. 7.1.2);
- nulla osta per **Sangiovanni Bianca**, per il periodo 15/3/19 – 15/9/19 presso Robotics and Perception Group, Institute of Neuroinformatics – Univ. of Zurich and EHT Zurich (Zurigo - Svizzera) con aumento di borsa (All. 7.1.3);
- nulla osta per **Piacentini Giulia**, per il periodo 1/3/19 – 30/4/19 presso INRIA Sophia-Antipolis Méditerranée (Nizza - Francia) con aumento di borsa (All. 7.1.4);
- nulla osta per **Bello Valentina**, per il periodo 1/3/19 – 31/8/19 presso Nanometer Scale Engineering Laboratory della Boston University (Massachusetts - USA) con aumento di borsa (All. 7.1.5);
- nulla osta per **Di Meo Simona**, per il periodo 14/1/19 – 31/3/19 presso Università TA' Malta (Msida - Malta) con aumento di borsa e per il periodo 1/4/19 – 16/6/19 presso National University of Ireland Galway (Galway – Irlanda) con aumento di borsa (All. 7.1.6);
- nulla osta per **Rinaldi Gianmario**, per il periodo 1/4/19 – 31/7/19 presso College of Engineering Mathematics and Physical Sciences, University of Exeter (Exeter – UK) con aumento di borsa (All. 7.1.7);
- nulla osta per **Negri Jacopo Rubens**, per il periodo 1/2/19 – 30/6/19 presso KTH Royal Institute of Technology (Stocholm - Sweden) con aumento di borsa (All. 7.1.8).

Il Collegio ratifica all'unanimità.

7.2 Nulla osta per svolgimento attività didattica

Il Presidente informa che la Prof.ssa Antonella Ferrara ha richiesto, ora per allora, per il dottorando **Rinaldi Gianmario** il nulla osta per lo svolgimento di seminari didattici per il corso di “Process Control” e di attività di tutorato nell’ambito del corso “Controlli Automatici”. (All. 7.2.1);

Il Presidente informa che la Prof.ssa Antonella Ferrara ha richiesto per il dottorando **Rinaldi Gianmario** il nulla osta per lo svolgimento di seminari didattici per il corso di “Process Control” e di attività di tutorato nell’ambito dei corsi “Controlli Automatici” e “Elettrotecnica. (All. 7.2.2);

Il Presidente informa che il Prof. Giuseppe De Nicolao ha richiesto, ora per allora, per la dottoranda **Acerbi Federica** il nulla osta per lo svolgimento di seminari didattici per il corso di “Identificazione dei Modelli e Analisi dei Dati”. (All. 7.2.3);

Il Presidente informa che la Prof.ssa Carla Vacchi ha richiesto, ora per allora, per il dottorando **Musacci Marco** il nulla osta per lo svolgimento di seminari didattici per il corso di “Laboratorio di Elettronica dei Sistemi Digitali”. (All. 7.2.4);

Il presidente precisa che le richieste si riferiscono ad attività con monte ore non superiore alle 40 ore conformemente a quanto stabilito all’art. 28 del “Regolamento in materia di Dottorato di ricerca”, emanato con D.R. n. 1223 del 24 luglio 2013.

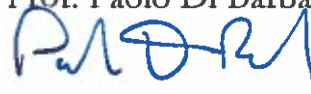
Il Collegio ratifica all'unanimità.

Non essendovi altro da discutere la seduta è tolta alle ore 12.30.
Il verbale è letto, approvato all'unanimità e sottoscritto seduta stante.

Il Segretario
Prof. Paolo Gamba



Il Presidente
Prof. Paolo Di Barba



Iter, scadenze e dettagli della

**procedura di valutazione della tesi di dottorato
da parte dei valutatori esterni**

Dottorato in Ingegneria Elettronica, Informatica ed Elettrica – Università di Pavia

Azione	Scadenza
Il dottorando invia la tesi in bozza ai due valutatori, in copia conoscenza a coordinatore, coordinatore vicario, segreteria (specificare i nomi)	31/10 anno <i>n</i>
I valutatori esprimono un giudizio analitico sulla tesi, e lo inviano a: <ul style="list-style-type: none"> - Dottorando in valutazione - Tutore del dottorando - Coordinatore, coordinatore vicario - Segreteria (specificare nomi) La segreteria: <ul style="list-style-type: none"> - Manda promemoria periodici ai valutatori (a un mese dalla scadenza, a una settimana dalla scadenza, il giorno precedente alla scadenza, altri promemoria ai ritardatari) - raccoglie tutte le valutazioni e le organizza per dottorando, preparando il materiale per il giudizio del coordinatore; - Sollecita le valutazioni in ritardo e segnala eventuali criticità; 	10/12 anno <i>n</i>
Il coordinatore/vicario esamina i giudizi analitici e decide per l'approvazione (accept/minor revision) della tesi o per il rinvio di 6 mesi (major revision)	31/12 anno <i>n</i>

In caso di "accept/minor revision"

Il dottorando carica la redazione finale della tesi in ESSE3	10/1 anno <i>n+1</i>
Il tutore valida la tesi caricata su ESSE3	20/1 anno <i>n+1</i>
La segreteria invia la tesi finale alla commissione, una e-mail con singolo allegato per ogni candidato	
Il dottorando accede all'esame finale	

In caso di "major revision"

Il dottorando apporta le correzioni / integrazioni in base alle indicazioni dei valutatori e ritrasmette loro la tesi	30/6 anno <i>n+1</i>
I valutatori esprimono un giudizio analitico sulla tesi, e lo inviano a:	15/7 anno <i>n+1</i>

<ul style="list-style-type: none"> - Dottorando in valutazione - Tutore del dottorando - Coordinatore, coordinatore vicario - Segreteria (specificare nomi) <p>La segreteria:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Manda promemoria periodici ai valutatori (a un mese dalla scadenza, a una settimana dalla scadenza, il giorno precedente alla scadenza, altri promemoria ai ritardatari) - raccoglie tutte le valutazioni e le organizza per dottorando, preparando il materiale per il giudizio del coordinatore; - Sollecita le valutazioni in ritardo e segnala eventuali criticità; 	
<p>Il coordinatore/vicario esamina i giudizi analitici e fornisce un giudizio sintetico finale</p>	<p>10/9 anno n+1</p>
<p>Il dottorando carica la redazione finale della tesi in ESSE3</p>	<p>Entro 10 giorni dal ricevimento del giudizio sintetico finale</p>
<p>Il tutore valida la tesi caricata su ESSE3</p>	
<p>La segreteria invia la tesi finale ai membri della commissione giudicatrice, una e-mail con singolo allegato per ogni candidato</p>	
<p>Il dottorando accede all'esame finale</p>	

Approvato dal collegio docenti 20190211