

Rep. n. 249/2017

Prot. n. 2182 del 20/09/2017

CONSIGLIO DIRETTIVO DEL CORSO DI DOTTORATO IN INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE

Verbale della riunione del 18/09/2017

Il giorno 18 settembre 2017 alle ore 14.00 presso la sala riunioni del Dipartimento di Ingegneria dell'informazione si è riunito il Consiglio direttivo del Corso di dottorato in Ingegneria dell'informazione, convocato dal Coordinatore via posta elettronica con messaggio del 30 agosto 2017, per discutere i seguenti punti:

1. Comunicazioni
2. Pratiche studenti
3. Ammissioni al secondo anno di dottorato
4. Ammissioni al terzo anno di dottorato

Presenti: Matteo Bertocco, Andrea Neviani (Coordinatore), Michele Rossi, Luca Schenato.

Assenti giustificati: Carlo Ferrari, Giovanni Sparacino, Giorgio Spiazzi.

Presiede il Coordinatore, assume le funzioni di segretario Luca Schenato.

### 1. Comunicazioni

Sono pervenute e sono state autorizzate dal Coordinatore le seguenti richieste di modifica del piano degli studi:

- Dott.ssa Valentina Ciccone, curriculum Scienza e tecnologia dell'informazione 32<sup>a</sup> ciclo, eliminare il corso "Statistical Methods" e "Bayesian Machine Learning" ed inserire il corso "Optimization and Optimal Control" e "Partial Differential Equations and Dynamic Games".
- Dott. Zambonin Giuliano, curriculum Scienza e tecnologia dell'informazione 32<sup>a</sup> ciclo, eliminare il corso "Technology entrepreneurship and lean start up" ed inserire il corso "Distributed Optimization and Applications".
- Dott. Edoardo Micheloni, curriculum Scienza e tecnologia dell'informazione 32<sup>a</sup> ciclo, inserire il corso "Technology entrepreneurship and lean start up" ed eliminare il corso "The FFT and its use in digital signal processing".
- Dott. Nicola Fabris, curriculum Scienza e tecnologia dell'Informazione 32<sup>a</sup> ciclo, inserire i corsi: "The FFT and its use in digital signal processing", "Tissue Engineering Principles and Applications", "Bayesian Machine Learning", "Statistical Methods", "Physics and operation of heterostructure – based electronic and optoelectronic devices", "Numerical Simulation of Semiconductor Devices".
- Dott. Stefano Bonaldo, curriculum Scienza e tecnologia dell'Informazione 32<sup>a</sup> ciclo, inserire il corso "Diagnostics of Electron Devices" ed eliminare il corso "Computational Inverse Problems".
- Dott. Gianluca Agresti, curriculum Scienza e tecnologia dell'Informazione 32<sup>a</sup> ciclo, inserire il corso "Applied Functional Analysis and Machine Learning" ed eliminare il corso "Technology entrepreneurship and lean start up".
- Dott. Agnesi Costantino, curriculum Scienza e tecnologia dell'Informazione 32<sup>a</sup> ciclo, inserire il corso "Distributed Optimization and Applications" e il corso "From Electric Grids to Smart Grids" ed eliminare il corso "Applied Functional Analysis and Machine Learning".

Sono pervenute e sono state autorizzate dal Coordinatore le seguenti richieste di autorizzazione a trascorrere periodi di studio all'estero:

- Dott.ssa Kety Mayelin Jimenez Tejada, curriculum Scienza e tecnologia dell'informazione XXXI ciclo, a trascorrere il periodo dal 01 ottobre 2017 al 01 aprile 2018 presso Aachen University (RWTH) Department of Laser, Germany, per motivi di studio e ricerca, sotto la supervisione della Dott.ssa Larissa Juschkin.
- Dott. Michele Luvisotto, curriculum Scienza e tecnologia dell'informazione XXX ciclo, a trascorrere il periodo dal 26 giugno al 04 agosto 2017 e dal 01 ottobre al 31 ottobre 2017 presso ABB Corporate Research Center, Forskargrand, Svezia, per motivi di studio e di ricerca, sotto la supervisione del Dott. Zhibo Paug.
- Dott.ssa Atieh Rajabi Khamesi, curriculum Scienza e tecnologia dell'informazione XXX ciclo, a trascorrere il periodo dal 23 agosto 2017 al 20 febbraio 2018 presso Virginia Tech. ECE department Blacksburg, VA, USA, per motivi di studio e ricerca, sotto la supervisione del Prof. Harpreet S. Dhillon.
- Dott.ssa Anna Valeria Guglielmini, curriculum Scienza e tecnologia dell'informazione XXX ciclo, a trascorrere il periodo da maggio a ottobre 2017 presso il Dipartimento di Computer Science, Università della California, Irvine, Stati Uniti, per motivi di studio e ricerca, sotto la supervisione del Dott. Marco Levorato.
- Dott. Eslam Mohammed Abdelhamid, curriculum Scienza e tecnologia dell'informazione XXXI ciclo, a trascorrere il periodo dal 01 settembre 2017 al 28 febbraio 2018 presso Infineon Technologies, Villach, Austria, per motivi di studio e ricerca, sotto la supervisione del Dott. Matteo Agostinelli.
- Dott. Francesco Rigobello, curriculum Scienza e tecnologia dell'informazione XXXI ciclo, a trascorrere il periodo dal 01 ottobre 2017 al 31 marzo 2018 presso Heriot Watt University, Edimburgo, Scozia, per motivi di studio e ricerca, sotto la supervisione del Prof. Dimitri Anagnostou.

Inoltre, il Coordinatore comunica di aver accolto la richiesta della dott.ssa Irene Zorzan, curriculum Scienza e tecnologia dell'informazione XXX ciclo, a modificare gli estremi del periodo di permanenza all'estero, presso l'Università di Lund (Svezia), autorizzati dal Consiglio Direttivo (1 settembre 2016 - 31 maggio 2017), portandoli a: 20 settembre 2016 - 30 giugno 2017.

Il Coordinatore comunica di aver concesso il nulla osta, sentito in merito anche il supervisore prof. Augusto Ferrante, alla Dott.ssa Valentina Ciccone, curriculum Scienza e tecnologia dell'informazione, 32<sup>a</sup> ciclo, titolare di borsa, all'iscrizione ad un massimo di 5 tra i seguenti corsi singoli, i quali contenuti sono stati ritenuti pienamente coerenti con il percorso formativo di dottorato:

- Analisi reale, Laurea Magistrale in Matematica;
- Analisi superiore, Laurea Magistrale in Matematica;
- Analisi stocastica, Laurea Magistrale in Matematica;
- Geometria differenziale, Laurea Magistrale in Matematica;
- Introduzione alle equazioni alle derivate parziali, Laurea Magistrale in Matematica;
- Istituzioni di fisica teorica, Laurea in Fisica

## 2. Pratiche studenti

Il Coordinatore chiede al Consiglio di ratificare le autorizzazioni, riportate nell'allegato 1, concesse per motivi di urgenza ai dottorandi:

- Michele Polese, 32° ciclo

- Marco Giordani, 32° ciclo
- Filippo Campagnaro, 32° ciclo

Il Consiglio Direttivo approva all'unanimità.

Sono pervenute le richieste di autorizzazione, riportate nell'allegato 2, a svolgere attività lavorative da parte dei dottorandi:

- Alessandro Biason, 30° ciclo
- Lodovico Minto, 30° ciclo

Considerato che le richieste presentate si riferiscono ad attività lavorative pienamente coerenti con il percorso formativo dei dottorandi richiedenti, il Consiglio Direttivo all'unanimità accoglie le richieste.

### **3. Ammissioni al secondo anno di dottorato**

Il Consiglio Direttivo, preso atto che i dottorandi del XXXII ciclo di seguito elencati:

Agnesi Costantino, Agresti Gianluca, Avesani Marco, Bonaldo Stefano, Borga Matteo, Buonomo Marco, Campagnaro Filippo, Cao Haitao, Cappon Giacomo, Ceccato Silvia, Ciccone Valentina, Dalla Libera Alberto, Dlamini Thembelihle Lihle, Fabris Marco, Fabris Nicola, Fernandez Gambin Angel, Franceschin Alessandro, Gindullina Elvina, Giordani Marco, Lionello Michele, Liu Qing, Malik Nadeem Ahmed, Marcon Leonardo, Micheloni Edoardo, Polese Michele, Rebato Mattia, Reggiani Francesco, Renso Nicola, Scaramuzza Paolo, Torto Lorenzo, Zambonin Giuliano, Zhao Yongheng

hanno svolto le previste attività di ricerca e di didattica, esprime parere favorevole all'ammissione degli stessi al secondo anno.

### **4. Ammissioni al terzo anno di dottorato**

Il Consiglio Direttivo, preso atto che i dottorandi del XXXI ciclo di seguito elencati:

Abdelhamid Eslam Mohammed, Acciaroli Giada, Barbato Alessandro, Bez Francesco, Bin Zhu, Chiariotti Federico, Gadaleta Matteo, Jimenez Tejada Kety Mayelin, Mansutti Giulia, Marconi Stefano, Miotti Paolo, Monti Desiree, Palombit Alessandro, Patuzzi Ilaria, Pedretti Davide, Peterle Fabio, Pielli Chiara, Pretto Niccolò, Rigobello Francesco, Rizzo Antonio, Scalabrin Maria, Stanco Andrea, Stival Francesca, Tajalli Alaleh, Zucchetto Daniel

hanno consegnato la prescritta relazione annuale sull'attività svolta.

Sulla base della relazione annuale e dei risultati della valutazione condotta dalle commissioni (Allegati 3-27) il Consiglio Direttivo delibera di ammettere al terzo anno tutti i dottorandi sopra elencati.

L'incontro termina alle ore 15.40.

Il Presidente



Il Segretario

