

DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche

Verbale della riunione del 23/11/2018

Il Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche è convocato in modalità telematica, per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1. Assegnazione di tutor e progetti di ricerca ai dottorandi del ciclo XXXIV
- 2. Autorizzazione a svolgimento di attività lavorativa
- 3. Autorizzazione a svolgimento attività didattica integrativa

Sono indicati con P i presenti e con G gli assenti giustificati.

Baglioni Piero	P
Bencini Andrea	P
Bonini Massimo	P
Brandi Alberto	P
Chelli Riccardo	P
Cicchi Stefano	P
Cincinelli Alessandra	P
Costagliola Pilario	G
Del Bubba Massimo	P
Felli Isabella	P
Fragai Marco	P
Fratini Emiliano	P
Giorgi Rodorico	P
Goti Andrea	P
Lo Nostro Pierandrea	P
Lucarelli Franco	P
Marrazza Giovanna	P
Messori Luigi	P
Minunni Maria	P
Occhiato Ernesto Giovanni	P
Papini Anna Maria	P
Rosi Luca	P
Sessoli Roberta	P
Totti Federico	P
Traversi Rita	P
Zani Lorenzo (ICCOM-CNR)	P



DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

Rappresentanti degli studenti: Calugi Lorenzo Mastrangelo Rosangela P

Presiede la seduta il Coordinatore del Dottorato Prof. Piero Baglioni. Assume le funzioni di segretario verbalizzante il Prof. Rodorico Giorgi.

1. Assegnazione di tutor e progetti di ricerca ai dottorandi del ciclo XXXIV

Vengono messe in approvazione le assegnazioni delle borse, dei tutori e dei progetti di ricerca ai dottorandi ad oggi regolarmente iscritti al XXXIV ciclo, in accordo al prospetto riportato nell'allegato.

Approvato all'unanimità.

2. Autorizzazione a svolgimento di attività lavorativa

Viene messa in approvazione la richiesta di autorizzazione allo svolgimento di attività lavorativa presentata dalla Dr.ssa Annunziata D'Ercole (XXXIV ciclo), titolare di rapporto di lavoro dipendente con la FIS Fabbrica Italiana Sintetici s.p.a. ma impegnata nel Laboratorio congiunto di ricerca per la sintesi di peptidi di interesse farmaceutico PEPTFARM, costituito tra l'Università di Firenze e la società FIS presso il Polo Scientifico di Sesto Fiorentino, nato dalla collaborazione di PeptLab - unità di ricerca composta da docenti dei Dipartimenti di Chimica e di Neurofarba - con il Laboratorio di Ricerca e Sviluppo della FIS. Per tale ragione, considerato anche il titolo del progetto di ricerca, tale attività lavorativa non viene ritenuta incompatibile con l'impegno esclusivo e a tempo pieno del dottorato. Approvato all'unanimità.

3. Autorizzazione a svolgimento attività didattica integrativa

Viene messa in approvazione la richiesta di autorizzazione allo svolgimento di attività didattica integrativa presentata dal Dr. Fabio Santanni (XXXIV ciclo) con il consenso del proprio tutor Prof.ssa Roberta Sessoli, per il seguente corso:

Chimica Generale ed Inorganica

Docente: Prof.ssa Roberta Sessoli

Corso di Laurea Magistrale a ciclo unico in Chimica e Tecnologia Farmaceutiche L'attività prevede un totale di 30 ore dal 1/12/2018 al 15/06/2019 (I e II semestre dell'A.A. 2018/2019).

La richiesta rispetta i requisiti richiesti.

Approvato all'unanimità

Viene messa in approvazione a ratifica la richiesta di autorizzazione allo svolgimento



DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

di attività didattica integrativa presentata dal Dr. Riccardo Innocenti (XXXII ciclo) con il consenso del proprio tutor Prof. Andrea Trabocchi, per il seguente corso:

Metodologie di Sintesi di Molecole Bioattive

Docente: Prof. Andrea Trabocchi

Corso di Laurea Magistrale in Biotecnologie Molecolari

L'attività prevede un totale di 9 ore dal 1/11/2018 al 20/12/2018 (I semestre dell'A.A. 2018/2019).

La richiesta rispetta i requisiti richiesti.

Approvato all'unanimità

Il verbale è approvato seduta stante

Il Segretario Verbalizzante Prof. Rodorico Giorgi Il Coordinatore Prof. Piero Baglioni