



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche

Verbale della riunione del 12/06/2019

Il Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche si è riunito il giorno **Mercoledì 12 Giugno** alle ore **12.00** presso l'**aula 186** del Dipartimento di Chimica, per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1. Approvazione verbali**
- 2. Proposta di commissione giudicatrice per esami di ammissione al XXXV ciclo**
- 3. Richiesta di autorizzazione allo svolgimento di attività didattica integrativa**
- 4. Richiesta di riconoscimento di crediti formativi**
- 5. Varie ed eventuali**

Presiede la seduta il Coordinatore del Dottorato Prof. Piero Baglioni.

Assume le funzioni di segretario verbalizzante il Dott. Roberto Di Camillo.

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	
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	
Lucarelli Franco	P
Marrazza Giovanna	G
Messori Luigi	P



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

Minunni Maria	P
Occhiato Ernesto Giovanni	P
Papini Anna Maria	
Rosi Luca	P
Sessoli Roberta	P
Totti Federico	P
Traversi Rita	P
Zani Lorenzo (ICCOM-CNR)	P
Rappresentanti degli studenti:	
Patrick Marcantelli	P
Mastrangelo Rosangela	P

1. Approvazione verbali

Si portano in approvazione i verbali dei Collegi svolti nei giorni:

14/01/2019

Il Collegio approva all'unanimità

01/03/2019 telematico

Il Collegio approva all'unanimità

18/03/2019

Il Collegio approva all'unanimità

2. Proposta di commissione giudicatrice per esami di ammissione al XXXV ciclo

Occorre procedere alla proposta di nomina dei membri della Commissione giudicatrice per gli esami di ammissione al XXXV ciclo di Dottorato. Il Coordinatore ricorda che l'esame orale si svolgerà il giorno 15 Luglio alle ore 10.00 presso i locali del Dipartimento di Chimica.

Ai sensi del Regolamento di Ateneo, le Commissioni incaricate della valutazione comparativa dei candidati sono composte da almeno tre membri effettivi, compreso il presidente, scelti tra i professori ed i ricercatori universitari di ruolo anche di altri Atenei italiani e stranieri, esperti nelle discipline afferenti ai settori scientifico-disciplinari cui si riferisce il Corso ed indicati nella proposta istitutiva o di rinnovo. La composizione della commissione deve prevedere la nomina di un numero di supplenti, pari almeno alla metà più uno dei componenti ordinari. Nel caso di dottorati



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

articolati in curricula la Commissione sarà costituita da almeno un rappresentante per curriculum.

Il Collegio propone cinque nominativi come membri effettivi:

Prof. Marco Fragai
Prof.ssa Debora Berti
Prof.ssa Maria Minunni
Prof.ssa Donatella Giomi
Prof. Franco Lucarelli

Il Collegio propone tre nominativi come membri supplenti:

Prof. Luigi Messori, Prof. Ernesto Occhiato, Prof. Rodorico Giorgi.

Il Coordinatore mette in approvazione la proposta di composizione della commissione per l'esame di ammissione al XXXV ciclo, con i nominativi dei membri effettivi e supplenti riportati nella scheda allegata.

Il Collegio approva all'unanimità.

3. Richiesta di autorizzazione allo svolgimento di attività didattica integrativa

Il Coordinatore sottopone al Collegio le seguenti richieste, quasi tutte a ratifica :

La Dr.ssa Irene Vettori (XXXIV ciclo), con il consenso del proprio tutor, ha richiesto l'autorizzazione allo svolgimento di attività didattica integrativa per il seguente corso:

Laboratorio di Nanomateriali

Docente: Prof. Emiliano Fratini

Corso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche

L'attività prevede un totale di 40 ore nel II semestre dell'A.A. 2018/2019. La richiesta rispetta i requisiti richiesti.

Il Collegio approva all'unanimità.

Il Dr. Raffaele Nardin (XXXIV ciclo), con il consenso del proprio tutor, ha richiesto l'autorizzazione allo svolgimento di attività didattica integrativa per il seguente corso:

Laboratorio di Chimica Analitica II

Docente: Prof.ssa Rita Traversi

Corso di Laurea in Chimica

L'attività prevede un totale di 16 ore nel II semestre dell'A.A. 2018/2019. La richiesta rispetta i requisiti richiesti.

Il Collegio approva all'unanimità.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

Il Dr. Antonio Mazzoleni (XXXII ciclo), con il consenso del proprio tutor, ha richiesto l'autorizzazione allo svolgimento di attività didattica integrativa per il seguente corso:

Metodi di indagine strutturale in Chimica Organica

Docenti: Prof.ssa Martina Cacciarini e Dr.ssa Claudia Bello

Corso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche

L'attività prevede un totale di 2 ore nel II semestre dell'A.A. 2018/2019. La richiesta rispetta i requisiti richiesti.

Il Collegio approva all'unanimità.

Il Dr. Francesco Papi (XXXIII ciclo), con il consenso del proprio tutor, ha richiesto l'autorizzazione allo svolgimento di attività didattica integrativa per il seguente corso:

Laboratorio di sintesi delle sostanze organiche naturali

Docente: Prof.ssa Cristina Nativi

Corso di Laurea Magistrale in Scienze Chimiche

L'attività prevede un totale di 10 ore nel II semestre dell'A.A. 2018/2019. La richiesta rispetta i requisiti richiesti.

Il Collegio approva all'unanimità.

Il Dr. Alessio Milanese (XXXIV ciclo), con il consenso del proprio tutor, ha richiesto l'autorizzazione allo svolgimento di attività didattica integrativa per il seguente corso:

Laboratorio di Chimica Analitica II

Docente: Prof. Massimo Innocenti

Corso di Laurea in Chimica

L'attività prevede un totale di 20 ore nel II semestre dell'A.A. 2018/2019. La richiesta rispetta i requisiti richiesti.

Il Collegio approva all'unanimità.

La Dr.ssa Maria Giulia Fabbrini (XXXII ciclo), con il consenso del proprio tutor, ha richiesto l'autorizzazione allo svolgimento di attività didattica integrativa per il seguente corso:

Laboratorio di Chimica per la Biologia

Docente: Prof. Andrea Bencini

Corso di Laurea in Scienze Biologiche

L'attività prevede un totale di 40 ore nel II semestre dell'A.A. 2018/2019. La richiesta rispetta i requisiti richiesti.

Il Collegio approva all'unanimità.



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DIPARTIMENTO
DI CHIMICA
"UGO SCHIFF"

DOTTORATO DI RICERCA IN
SCIENZE CHIMICHE

Il Coordinatore

4. Richiesta di riconoscimento di crediti formativi.

Il Dr. Lorenzo Fabbri (XXXIV ciclo) chiede il riconoscimento di 3 CFU di didattica per la frequentazione del corso di formazione tenuto da Microconsult s.r.l. ed organizzato in collaborazione con il Dipartimento di Ingegneria Industriale, dal titolo "Corso per tecnici operatori del controllo metallurgico acciai e ghise 2019", per un totale di 30 ore. Il corso risulta attinente alla tematica dell'elettrodeposizione, oggetto del programma di ricerca svolto dal dottorando.

Il Collegio approva all'unanimità.

La Dr.ssa Costanza Vanni (XXXII ciclo) chiede il riconoscimento di 3 CFU di didattica per la partecipazione alla XLIV "A. Corbella" International Summer School on Organic Synthesis - ISOS 2019.

Il Collegio approva all'unanimità.

Il Dr. Andrea Albino (XXXIV ciclo) chiede il riconoscimento di 3 CFU di didattica per la frequentazione del modulo I del corso di "Informazione Quantistica" tenuto dalla Prof.ssa Paola Verrucchi, composto da 24 ore di lezione, nell'ambito del corso di Dottorato in Fisica e Astronomia. Dopo ampia discussione telematica tra i membri del Collegio per un caso analogo era stato deciso il riconoscimento del corso per 3 CFU.

Il Dr. Andrea Albino chiede inoltre il riconoscimento di 6 CFU di didattica per la frequentazione del corso di "Fisica dello Stato Solido" tenuto dal Prof. Angelo Rettori, nell'ambito del corso di Laurea Magistrale in Scienze Fisiche e Astrofisiche, composto da 52 ore di lezione, in sostituzione di due corsi previsti per il Dottorato in Scienze Chimiche.

Il Collegio approva all'unanimità.

5. Varie ed eventuali

Non ve ne sono

Non essendoci altri argomenti in discussione la seduta termina alle ore 13.00

Il Segretario Verbalizzante
Dott. Roberto Di Camillo

Il Coordinatore
Prof. Piero Baglioni