



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Verbale Seduta

https://immaweb.unipa.it/immaweb_backoffice/facelets/gestioneDelibere

Consiglio Interclasse dei Corsi di studio in Chimica

In data 29/01/2024, alle ore 15:05 presso Aula C (Ruccia, ed.17 STeBiCeF) presso ED.17 Viale delle Scienze, ed. 17 si riunisce il Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Chimica per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1) Comunicazioni;
- 2) Ratifica decreti;
- 3) Relazione Commissione Paritetica Docenti - Studenti anno 2023 - Corso di Laurea in Chimica L-27: Analisi e provvedimenti conseguenti;
- 4) Relazione Commissione Paritetica Docenti - Studenti anno 2023 - Corso di Laurea Magistrale in Chimica LM-54: Analisi e provvedimenti conseguenti;
- 5) Nomina e assegnazione tutor studenti I anno Corso di Laurea in Chimica L-27 - A.A. 2023/2024;
- 6) Aggiornamento Regolamento Prova finale Corso di laurea magistrale in Chimica;
- 7) Divulgazione politiche di qualità agli studenti e questionari RIDO;
- 8) Richieste docenti;
- 9) Istanze Studenti Sistematizzate;
- 10) Altre Istanze studenti;
- 11) Varie ed eventuali.

Sono presenti:

- Arrabito Giuseppe Domenico
- Barbera Marco
- Barone Giampaolo
- Campisciano Vincenzo
- Cavallaro Giuseppe
- Chillura Martino Delia Francesca
- Corso Rosario
- D'anna Francesca
- Duca Dario
- Ferrante Francesco
- Gentile Carla
- Giacalone Francesco
- Giannici Francesco
- Ippolito Marta
- Ippolito Marta
- Lo Celso Fabrizio
- Lo Meo Paolo Maria Giuseppe
- Maggio Antonella Maria
- Marullo Salvatore
- Mezzatesta Manfredi
- Militello Benedetto
- Pellerito Claudia
- Pettignano Alberto
- Pibiri Ivana
- Riccardo Bonsignore
- Saladino Maria Luisa
- Terenzi Alessio

Sono assenti giustificati:

- Amorello Diana
- Bellomonte Giorgia
- Lazzara Giuseppe
- Milioto Stefana
- Orecchio Santino
- Pignataro Bruno Giuseppe

Delibera firmata il 05/02/2024 alle ore: 12:27
Verbale numero: 2642



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Sono assenti:

- Lipani Alessio
- Pace Andrea
- Fontana Fulvio
- Elia Giafranco
- Gruttadauria Michelangelo
- Lombardo Renato

COMUNICAZIONI

La Coordinatrice dà le seguenti comunicazioni:

1. Mail inviata il 04.12.2023 dal Dipartimento STeBiCeF (Dott.ssa F. Pantò), avente per oggetto "Estratto punto 9 del Verbale n. 10 del Consiglio di Dipartimento STeBiCeF del 15.11.2023" relativo a Assegnazione incarico di didattica integrativa al Dott. Michele Cacioppo per il supporto alle attività di laboratorio (90 ore) per il modulo di "Laboratorio di Chimica Organica II" (SSD CHIM/06, 6 cfu) dell'insegnamento di "Chimica Organica II con laboratorio" C.I. del Corso di laurea in Chimica (L-27) II semestre - A.A. 2023/2024, richiedente Prof. Salvatore Marullo;
2. Mail inviata il 04.12.2023 dal Dipartimento STeBiCeF (Dott.ssa F. Pantò), avente per oggetto "Estratto punto 10 del Verbale n. 10 del Consiglio di Dipartimento STeBiCeF del 15.11.2023" relativo a Nomina a Cultore della materia del Dott. Antonio Prestianni (Proponente Prof. Dario Duca), per l'insegnamento di "Chimica generale ed Inorganica" (SSD CHIM/03 e 10 CFU) del CdL in Chimica per gli anni accademici 2023/2024 (II semestre), 2024/2025 e 2025/2026;
3. Decreto del Direttore Dipartimento STeBiCeF n. 9707 del 07.12.2023 avente per oggetto "Attribuzione alla Dott.ssa Elena Piacenza dell'incarico di didattica integrativa per n. 45 ore per il supporto alle attività di laboratorio per il modulo di "Laboratorio di Chimica Fisica II" (SSD CHIM/02, 3 CFU) del C.I. di "Chimica fisica II con laboratorio" (SSD CHIM/02, 10 CFU) del Corso di Laurea in Chimica L-27 da erogarsi al I semestre dell'A.A. 2023/2024";
4. Decreto del Direttore Dipartimento STeBiCeF n. 9750 del 11.12.2023 avente per oggetto "Modifica dell'elenco dei docenti di riferimento di cui all'Allegato 3 della Delibera n. 2 del verbale n. 11, Consiglio di Dipartimento del 30.11.2023, per il Corso di Laurea in Chimica L-27";
5. Mail inviata il 11.12.2023 dal Dipartimento STeBiCeF (Dott.ssa F. Pantò), avente per oggetto "Estratto punto 6 del Verbale n. 10 del Consiglio di Dipartimento STeBiCeF del 15.11.2023" relativo alla delibera sulla modifica Manifesto degli Studi A.A. 2021/2022 del CdL in Chimica: disponibilità del Prof. Paolo Maria Giuseppe Lo Meo per l'insegnamento di Chimica organica fisica (SSD CHIM/06, 48 Ore e 6 CFU), da erogarsi al II semestre dell'A.A. 2023/2024;
6. Mail trasmessa il 17.01.2024 dal Dirigente dell'Area Didattica e Servizi agli Studenti, Avv. A. Mazzarella, con la quale comunica che il 31 gennaio 2024, dalle ore 09:00 alle 18:00, saranno somministrati i test on line per l'assolvimento "OFA A.A. 2023-2024", ai Corsi di Laurea e ai Corsi di Laurea Magistrale a ciclo unico sia ad accesso libero che ad accesso programmato. L'informazione è stata pubblicata sul sito web del Corso di laurea;
7. Mail trasmessa il 18.01.2024 dalla Goodnet Academy relativa a trasmissione "Bando dell'edizione 2024 della Green Week Academy, programma intensivo che offre agli studenti selezionati la possibilità sia di visitare aziende simbolo della produzione sostenibile sia di incontrare i grandi nomi, imprenditori e professionisti della green economy e della transizione ecologica. Il progetto Academy si svolgerà da martedì 2 a domenica 7 aprile 2024. la prima deadline per l'invio delle candidature è fissata per il 21 gennaio 2024. L'avviso è stato pubblicato sui siti web dei Corso di laurea.
8. Decreto del Direttore del Dipartimento STEBICEF n.421/2024 prot. n. 7926 del 19.01.2024 relativo a "Nomina Rappresentanze studentesche per i Consigli di Corso di Laurea di classe e interclasse per il biennio 2024-2026". Per il corso di laurea in Chimica sono stati eletti: 1) Mezzatesta Manfredi 2) Testagrossa Daniele 3) Miceli Irene 4) Morello Claudia 5) Picone Chiara 6) Barbera Pierpaolo 7) Franchina Claudia. Gli effetti delle nomine decorreranno dal 12.03.2024;
9. La Coordinatrice comunica che, come ogni anno, si è svolta il 26 gennaio 2024, la commemorazione della Giornata della Memoria, consistente nella lettura di brani tratti da opere di Primo Levi, da parte di docenti e studenti dei CdL in Chimica. La Coordinatrice ringrazia la Prof.ssa Maggio per l'organizzazione, e tutti i partecipanti.

Delibera firmata il 05/02/2024 alle ore: 12:27
Verbale numero: 2642



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

RATIFICA DECRETI

La Coordinatrice chiede al CISC di ratificare i decreti di seguito riportati, che si allegano al presente verbale:

- **Decreto n. 58784 del 28.11.2023** – Parziale rettifica delibera n. 2561 CISC del 23.11.2023 relativa alla programmazione offerta formativa Chimica L-27 a.a. 2024.25;
- **Decreto n. 58860 del 30.11.2023** - Proposta attribuzione attività didattica integrativa alla Dott.ssa E. Piacenza - CdS Chimica a.a. 2023.24;
- **Decreto n. 58953 del 05.12.2023** - Proposta variazione docenza di riferimento - CdS Chimica L-27 Offerta erogata a.a. 2024.2025;
- **Decreto n. 59037 del 07.12.2023** - Autorizzazione frequenza laboratorio per prova finale studenti CdS in Chimica;
- **Decreto n. 59241 del 19.12.2023** - Autorizzazione svolgimento tesi studentessa CdS LM in Chimica.

Il CISC, all'unanimità, ratifica i decreti sopra riportati.

RELAZIONE COMMISSIONE PARITETICA DOCENTI - STUDENTI ANNO 2023 - CORSO DI LAUREA IN CHIMICA L-27: ANALISI E PROVVEDIMENTI CONSEGUENTI

La Coordinatrice espone al CISC i contenuti della Relazione paritetica docenti studenti del Corso di Laurea in Chimica, già trasmessa a tutti i componenti.

In generale non emergono particolari criticità. I punti evidenziati nella relazione riguardano alcuni rilievi non positivi emersi dai questionari di valutazione RIDO per l'insegnamento di Chimica Organica Fisica. Il CISC prende atto di tali osservazioni e la Coordinatrice invita il nuovo docente del corso a tenere conto delle osservazioni emerse.

Un altro rilievo riguarda l'aspetto dell'internazionalizzazione, in particolare la limitata partecipazione degli studenti del CdL a programmi o bandi europei o l'iscrizione di studenti stranieri al CdL. Il Prof. Terenzi, rappresentante dei docenti della LT nella CPDS, fa presente che, oltre alla partecipazione al programma Erasmus, in altri corsi di laurea magistrali si è pensato alla possibilità di tenere corsi in lingua inglese per attrarre studenti stranieri. La Coordinatrice, pur dichiarandosi non contraria a priori alla possibilità di tenere corsi in lingua inglese, rileva tuttavia che prima di intraprendere un tale passo, bisogna assicurarsi che tale scelta non pregiudichi la didattica. Il Prof. Ferrante, esprimendo accordo con quanto detto dalla Coordinatrice, afferma la propria contrarietà all'introduzione di corsi in inglese. La Prof.ssa Gentile rileva inoltre che nei CdL erogati in lingua inglese è richiesta la certificazione linguistica di livello C1 per i docenti di riferimento. Il Prof. Lo Celso, dichiarandosi d'accordo con quanto espresso dal Prof. Ferrante, ritiene che per attrarre maggiormente studenti stranieri sarebbe più opportuno pensare ad un doppio titolo per la Laurea Magistrale.

La Prof.ssa Maggio ritiene che la mancata partecipazione degli studenti ai progetti di mobilità potrebbe essere conseguenza di non sufficienti risorse economiche. La Prof.ssa Saladino rileva che spesso i bandi dell'alleanza FORTHEM, o che finanziano soggiorni all'estero per studenti vanno deserti. La Coordinatrice, infine, invita i rappresentanti degli studenti a diffondere l'informazione relativa alle possibilità attualmente di supporto economico agli studenti per lo svolgimento di tirocini fuori provincia, fuori regione o all'estero.

Il rappresentante degli Studenti Manfredi Mezzatesta ritiene che l'organizzazione dei laboratori del CdL potrebbe essere una delle cause della limitata partecipazione degli studenti allo svolgimento di periodi all'estero.

Il Prof. Giacalone consiglia agli studenti di valutare con attenzione la corrispondenza tra gli insegnamenti seguiti all'estero e quelli previsti nel CdL in Chimica nello stesso periodo, in modo da non compromettere la frequenza dei laboratori. Il Prof. Lo Celso ritiene che gli studenti dovrebbero valutare questo aspetto durante la scelta della sede.

Il Prof. Ferrante rende noto che non è stato possibile accedere alle schede di valutazione per il corso di Chimica Fisica III, a causa dell'esiguo numero di schede compilate.

RELAZIONE COMMISSIONE PARITETICA DOCENTI - STUDENTI ANNO 2023 - CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN CHIMICA LM-54: ANALISI E PROVVEDIMENTI CONSEGUENTI

La Coordinatrice espone al CISC i contenuti della Relazione della Commissione paritetica docenti-studenti del Corso di Laurea Magistrale in Chimica, già trasmessa a tutti i componenti. In generale rileva che dalla reazione non emergono particolari criticità. Tra i rilievi emersi figurano quello della limitata internazionalizzazione e della valutazione negativa relativa all'aula destinata alle lezioni del secondo anno.

Il Prof. Ferrante, come docente rappresentante della LM nella CPDS, richiede che, ove possibile, nelle schede di trasparenza si faccia differenza fra i testi consigliati e quelli di approfondimento. Inoltre, richiede l'inserimento,

Delibera firmata il 05/02/2024 alle ore: 12:27
Verbale numero: 2642



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

in alcune schede di trasparenza di alcuni insegnamenti della LM, degli indicatori numerici per la valutazione e comunica che presso l'edificio 18 sono presenti delle postazioni informatiche accessibili a studenti della Laurea Magistrale in Chimica.

NOMINA E ASSEGNAZIONE TUTOR STUDENTI I ANNO CORSO DI LAUREA IN CHIMICA L-27 A.A. 2023/2024

La Coordinatrice informa il CISC che occorre procedere all'assegnazione dei tutor agli studenti di I anno (coorte 2023/2024).

Alla data odierna, da una verifica fatta su immaweb backoffice, risultano 173 studenti iscritti al primo anno. La Coordinatrice propone di distribuire gli studenti uniformemente tra tutti i Docenti del CISC. Chiede mandato per la distribuzione, che sarà tempestivamente comunicata ai Docenti. L'elenco degli Studenti e dei Tutor, ad essi assegnati, è allegato al presente verbale e verrà pubblicato sul sito del Corso di Laurea con la sola indicazione della matricola dello studente e del nome del Tutor.

Il CISC approva all'unanimità.

AGGIORNAMENTO REGOLAMENTO PROVA FINALE CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN CHIMICA

La Coordinatrice comunica al CISC le modifiche apportate al regolamento riguardante lo svolgimento della prova finale della Laurea Magistrale in Chimica. In particolare, le variazioni riguardano l'eliminazione della dicitura "Scuola di Scienze di Base e Applicate. È stata inoltre rimossa la voce relativa al calcolo del voto di laurea, in quanto effettuata già dalle segreterie.

Infine, è stato aggiornato il numero dei CFU relativi alla prova finale, pari a 30, di cui 26 per l'attività di ricerca e 4 per la stesura dell'elaborato della prova finale.

DIVULGAZIONE POLITICHE DI QUALITÀ AGLI STUDENTI E QUESTIONARI RIDO

La Coordinatrice comunica che è pervenuta una mail da parte del Presidio di Qualità di Ateneo, nella quale si rileva che gli studenti, in generale, hanno una limitata conoscenza del sistema di assicurazione della qualità, per cui si invitano i CdL ad attuare attività informative rivolte agli studenti su questo aspetto.

Il Prof. Terenzi propone l'elaborazione di una presentazione informativa sui questionari RIDO, da sottoporre agli studenti di tutti gli insegnamenti. La Coordinatrice specifica che la Commissione Paritetica Docenti Studenti e l'Ateneo invitano espressamente a discutere in aula risultati dei questionari RIDO.

La Dott.ssa Pellerito comunica che nella prima lezione del corso, oltre ad illustrare i contenuti della scheda di trasparenza, effettua anche una panoramica informativa sui questionari e sulle politiche di qualità dell'Ateneo e del Corso di Laurea.

La Coordinatrice, dichiarandosi d'accordo con l'intervento della Dott.ssa Pellerito, propone che per ciascun anno di corso, un docente presenti agli studenti le politiche dell'Ateneo per la qualità e analizzi insieme agli studenti il questionario.

Il Prof. Ferrante dichiarandosi d'accordo, propone che sia presente assieme al docente un rappresentante degli studenti.

La Coordinatrice propone di designare come docenti per la Laurea Triennale il Prof. Terenzi per il primo anno, il Prof. Gruttadauria per il secondo anno e il Prof. Ferrante per il terzo. Per la Laurea Magistrale propone la Prof.ssa D'Anna per il primo anno.

RICHIESTE DOCENTI

Richiesta inserimento correlatore tesi

Il Prof. **Alberto Pettignano**, in qualità di relatore della tesi di Laurea Magistrale in Chimica dello studente Giulio Geraci dal titolo: *"Nuovi materiali adsorbenti per il recupero di terre rare da matrici acquose"* chiede che il Prof. Paolo Maria Giuseppe Lo Meo venga aggiunto come correlatore della suddetta tesi.

Il CISC approva all'unanimità.

Richiesta attribuzione carico didattico integrativo al Dott. M. Scopelliti

Il prof. Alessio Terenzi, docente dell'insegnamento di "Esercitazioni di Preparazioni Chimiche con laboratorio" (8 CFU, SSD CHIM/03) – Corso di Laurea in Chimica (classe L-27), corso annuale, chiede, in conseguenza dell'elevato numero degli studenti immatricolati al Corso di Laurea in Chimica (classe L-27) per l'A.A. 2023/2024, di attribuire al Dott. Michelangelo Scopelliti Ricercatore a tempo indeterminato presso il Dipartimento DiFC, SSD CHIM/03, un incarico di didattica integrativa (45 ore) a supporto delle attività di laboratorio che saranno svolte al II semestre dell'A.A. 2023/2024.

Il CISC approva all'unanimità.

Delibera firmata il 05/02/2024 alle ore: 12:27
Verbale numero: 2642



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

La delibera sarà trasmessa al Dipartimento STEBICEF per i provvedimenti conseguenti.

Richiesta nulla osta Prof. A. Terenzi

Il Coordinatore informa il Consiglio di aver ricevuto da parte del Prof. A. Terenzi la richiesta di nulla osta per recarsi a Vienna (Austria), dal 01/05/2024 al 15/06/2024, per ricoprire una posizione di "Invited Professor" per l'insegnamento "Coordination Chemistry" della Master's degree in Chemistry della University of Vienna. (protocollo in entrata n. 10894 del 24/01/2024).

Il Prof. A. Terenzi, a supporto della richiesta, allega la lettera di invito da parte dell'Università ospitante.

Dovendosi assentare per più di tre settimane, ai sensi dell'articolo 27 comma 8 del Regolamento Didattico di Ateneo, è necessaria l'autorizzazione del Consiglio di Dipartimento previo parere favorevole del CdL di afferenza. Chiede, pertanto, al Consiglio di esprimere un parere sulla sua richiesta. Il Consiglio, considerato che l'assenza non recherà nocimento alle attività didattiche, esprime parere favorevole alla richiesta avanzata dal Prof. A. Terenzi.

Il parere favorevole del Consiglio sarà trasmesso al Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche, Chimiche e Farmaceutiche (STEBICEF) per i provvedimenti di competenza.

ISTANZE STUDENTI SISTEMATIZZATE

Nessuna richiesta pervenuta.

Altre Istanze studenti

TRATTATO

VARIE ED EVENTUALI

La Coordinatrice informa il CISC riguardo la visita didattica per gli studenti della Laurea Triennale. In particolare, comunica che tramite interlocuzione con il Presidente dell'Ordine Interprovinciale dei Chimici e dei Fisici, Dott. Nicolì, è stata valutata la possibilità di effettuare la visita presso la ditta Capua, di Reggio Calabria, che si occupa della produzione di oli essenziali e profumi. Il Dipartimento STEBICEF ha richiesto che l'indicazione della destinazione venga comunicata entro il 7 Febbraio p.v.

La Coordinatrice rende noto che attualmente non è possibile garantire tale destinazione, in quanto i fondi stanziati ammontano soltanto a 2000 Euro. Pertanto, comunica di avere ricontattato il Presidente dell'Ordine che ha proposto quale alternativa la visita di aziende vinicole a Marsala. Ha comunicato la disponibilità anche un'azienda di Termini Imerese operante nel settore del trattamento di rifiuti liquidi.

Comunica inoltre che il Prof. Orecchio ha manifestato la disponibilità ad accompagnare gli studenti e chiede la disponibilità di un altro docente. La Coordinatrice si impegna a comunicare ai componenti del CISC ogni eventuale variazione nella destinazione.

Infine, comunica che il Direttore del Dipartimento STEBICEF presenterà un'interrogazione al Senato Accademico, chiedendo come mai il Dipartimento, pur essendo Dipartimento di riferimento per numerosi corsi di laurea, riceva una quota di fondi nettamente inferiore a quella di altri dipartimenti.

La seduta viene tolta alle ore 16.25.

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Il Presidente
Francesca D'anna

Il Segretario
Salvatore Marullo