

Commissione didattica dei CdS di Area Chimica del Dipartimento di Chimica, Biologia e Biotecnologie (DCBB), 29 novembre 2022

La commissione didattica dei CdS di Area Chimica del DCBB, istituita nel Consiglio di Intercorso del 14.11.2022, è convocata il 29 novembre 2022, ore 15.00.

Presenti i Proff.: Aldo Romani, Stefano Crocchianti, Maria Noelia Faginas, Oriana Piermatti, Marco Paolantoni, Assunta Morresi

Assenti giustificati i Proff. Paola Belanzoni, Tiziana Del Giacco

La commissione inizia i lavori alle ore 15.05 in aula D. La Presidente del CdS illustra sinteticamente il contenuto della relazione della commissione paritetica di Dipartimento, relativamente ai CdS di LT in Chimica e LM in Scienze Chimiche, con particolare evidenza riguardo alle criticità illustrate. Si tratta di criticità note, riguardanti soprattutto alcune strutture del Dipartimento frequentate dagli studenti: laboratori didattici, aule studio etc. Sono problematiche ripetutamente segnalate negli anni, alle quali si è cercato di rispondere ma per cui sarebbero necessari interventi strutturali adeguatamente finanziati.

La Presidente ricorda poi che nei mesi di gennaio-febbraio sarà riformulata l'offerta didattica dei CdS di LT in Chimica e LM in Scienze Chimiche. Al momento non ci sono proposte di modifica. La Presidente invita i colleghi a formularne, eventualmente, entro la fine di dicembre, in modo da poterle esaminare e discutere nella tempistica prevista.

Il Prof. Aldo Romani fa presente la estrema compattezza delle lezioni frontali nel II semestre del II anno della LT in chimica: la didattica potrebbe migliorare se le ore potessero essere distribuite in un numero maggiore di giornate. Lo stesso Romani ricorda che questa distribuzione non ottimale è dovuta alle esigenze didattiche degli insegnamenti di quel semestre che prevedono ore di laboratorio, insieme alla necessità di consentire ad eventuali studenti iscritti al terzo anno di terminare la frequenza alle lezioni in tempo utile per sostenere l'esame di laurea alla prima sessione estiva in calendario.

Segue una discussione fra i componenti della commissione, consapevoli delle diverse, e a volte contrastanti, necessità didattiche; si conviene di affrontare il problema con i

docenti coinvolti prima dell'inizio del secondo semestre, al momento della predisposizione dell'orario delle lezioni, per verificare la possibilità di modificare il calendario adottato negli ultimi anni accademici.

La Presidente ricorda che sono stati presentati i contenuti degli insegnamenti opzionali – affini, integrativi e a libera scelta – della LT e che lunedì 5 dicembre saranno presentati i 5 curricula della LM in Scienze Chimiche, con particolare attenzione ai due a carattere internazionale per chiarirne gli aspetti organizzativi, oltre che i contenuti degli insegnamenti e gli obiettivi formativi. La Presidente ricorda poi la necessità di presentare agli studenti anche le linee di ricerca presenti nel Dipartimento: un'attività svolta regolarmente ogni anno fino agli inizi dell'A.A. 2019/20 ed interrotta a causa delle limitazioni dell'emergenza pandemica.

Al momento è previsto uno spazio possibile nella giornata del 6 dicembre, il giorno successivo alla presentazione dei curricula. Stanno emergendo però, al momento, problemi organizzativi. Alcuni fra i presenti osservano che la recente presentazione degli opzionali insieme a quella prossima dei curricula rende di dubbia utilità un terzo appuntamento ravvicinato, che potrebbe rappresentare una ripetizione degli argomenti. Dopo ampia discussione si conviene di presentare le linee di ricerca di area chimica presenti in Dipartimento nella stessa giornata del 5 dicembre, insieme ai curricula, limitandosi a indicarne le tematiche e i docenti di riferimento, invitando gli studenti interessati a contattare quelli di interesse.

Si conviene altresì di prevedere per il prossimo A.A. 2023/24 una settimana dedicata all'orientamento in itinere, possibilmente coincidente con la prima settimana delle lezioni, aperta a tutti gli studenti dei CdS in Area Chimica, nel corso della quale illustrare gli insegnamenti opzionali – affini, integrativi e a libera scelta -, i cinque curricula, le linee di ricerca. In questo modo si potrebbero articolare meglio i contenuti, concentrando le informazioni nei primi giorni dell'A.A. ed evitandone la dispersione durante il corso del semestre.

Conclusa la discussione, la Commissione termina i lavori alle 16.10.