

VERBALE DELLA RIUNIONE  
DELLA COMMISSIONE DEI SYLLABI  
DEL CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN CHIMICA  
10 SETTEMBRE 2021

In data 10 Settembre alle ore 16:00, presso l'aula A del Dipartimento di Scienze Chimiche dell'Università di Catania, si è riunita la commissione dei Syllabi del Corso di Laurea Triennale in Chimica, per discutere il seguente ordine del giorno:

- 1) Valutazione dei Syllabi di tutti i corsi;
- 2) Misure da intraprendere per migliorare i Syllabi.

Sono presenti:

- Prof. Giuseppe Grasso (Presidente del Corso di Studi)
- Prof.ssa Grazia Maria Messina
- Prof. Giuseppe Trusso Sfrassetto (Segretario)

La prof.ssa Messina, dopo una approfondita analisi dei Syllabi caricati dai docenti del C.d.S in Chimica ha evidenziato come, in alcuni casi, fosse necessario apportare delle migliorie per renderli più facilmente leggibili e chiari per gli studenti.

Nello specifico,

- nel Syllabus del corso di Chimica Analitica 1 e Laboratorio corso A-L sono state suggerite le seguenti azioni correttive:
  - indicare esplicitamente i descrittori di Dublino
  - specificare nella programmazione del corso gli argomenti e i testi di riferimento cui devono fare riferimento gli studenti
  - specificare in dettaglio la modalità di verifica dell'apprendimento
- nel Syllabus di Chimica Fisica 1 corso M-Z sono state suggerite le seguenti azioni correttive:
  - indicare esplicitamente i descrittori di Dublino
  - specificare nella programmazione del corso gli argomenti e i testi di riferimento cui devono fare riferimento gli studenti
  - specificare in dettaglio la modalità di verifica dell'apprendimento
- nel Syllabus di Chimica Fisica 2 e Laboratorio corso M-Z è stato notato che la verifica dell'apprendimento è stata specificata solo per il modulo 2, quindi è stata richiesta una modifica per esplicitare la modalità di verifica anche per il modulo 1
- nel Syllabus di Chimica Organica 2 e Laboratorio A-L, sono state suggerite le seguenti azioni correttive:
  - indicare esplicitamente i descrittori di Dublino

- specificare nella programmazione del corso gli argomenti e i testi di riferimento cui devono fare riferimento gli studenti
- specificare in dettaglio la modalità di verifica dell'apprendimento
- nel Syllabus di Chimica Organica 2 e Laboratorio M-Z, è stata suggerita la seguente azione correttiva:
  - specificare in dettaglio la modalità di verifica dell'apprendimento
- nel Syllabus di Chimica Analitica 3 e Laboratorio, è stata suggerita la seguente azione correttiva:
  - specificare in dettaglio la modalità di verifica dell'apprendimento
- nei Syllabus di Chimica generale ed inorganica II e Laboratorio A-L ed M-Z, sono state suggerite le seguenti azioni correttive:
  - rivedere gli obiettivi formativi del corso
  - indicare esplicitamente i descrittori di Dublino
  - specificare nella programmazione del corso gli argomenti e i testi di riferimento cui devono fare riferimento gli studenti
- nel Syllabus di Chimica Organica 1 e Laboratorio A-L, è stata suggerita la seguente azione correttiva:
  - specificare le domande tipo d'esame, con qualche esempio
- nel Syllabus di Chimica Organica 1 e Laboratorio M-Z, è stata suggerita la seguente azione correttiva:
  - specificare in dettaglio la modalità di verifica dell'apprendimento
- nel Syllabus di Chimica Inorganica e Laboratorio, è stata suggerita la seguente azione correttiva:
  - riportare dettagliatamente la programmazione del corso con tutti gli argomenti che verranno trattati e i testi di riferimento cui devono fare riferimento gli studenti
- nel Syllabus di Chimica Macromolecolare, sono state suggerite le seguenti azioni correttive:
  - specificare nella programmazione del corso gli argomenti e i testi di riferimento cui devono fare riferimento gli studenti
  - specificare in dettaglio la modalità di verifica dell'apprendimento
- Nel Syllabus di Complementi di chimica inorganica e laboratorio, è stata suggerita la seguente azione correttiva:
  - specificare nella programmazione del corso i testi cui devono fare riferimento gli studenti
- Il Syllabus di Biochimica e di Inglese non è visibile sul sito del corso di studi

Alla luce delle osservazioni fatte, la commissione ha inviato una mail ai rispettivi docenti per informarli delle azioni correttive da effettuare.

Non essendoci varie ed eventuali e nessun ulteriore punto da discutere, il prof. Grasso dichiara conclusa la riunione alle ore 17:45.

Il Presidente del C.d.S.

Il Segretario verbalizzante

(Prof. Giuseppe Grasso)

(Prof. Giuseppe Trusso Sfrassetto)