

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

CONSIGLIO DEI CORSI DI STUDIO IN CHIMICA

Il giorno 24 ottobre 2022 alle ore 16.00 si è tenuto il CCS di chimica in presenza da remoto con sessione Zoom.

OdG

1. Comunicazioni;
2. Sostituzione di un componente della Commissione Didattica e del GAV del CCS di chimica;
3. Approvazione del prospetto di sintesi dell'offerta formativa (Manifesto degli studi) per l'A.A. 2023/24;
4. Delibera sul numero di appelli di esame da erogare nelle sessioni di esame;
5. Pratiche Studenti.

1. Comunicazioni

i. Immatricolazioni: Il numero di iscritti alla laurea (L) in chimica è al momento 97. Le pre-iscrizioni per la Laurea Magistrale (LM) in chimica sono 67 e le iscrizioni sono 47;

ii. Progetto Digichem: Progetto coordinato dalla prof.ssa Silvia Gross aperto a 5 studenti delle LM in chimica e chimica industriale. Il progetto, di durata biennale, permetterà agli studenti di seguire una settimana di corsi intensivi sulla sostenibilità in ambito chimico presso il nostro e altri tre atenei rispettivamente di: Giessen, Lubjana e Zagabria. Al momento sono stati selezionati i candidati di cui 2 della LM in chimica. Il primo modulo si terrà a Padova nel mese di febbraio 2022. Proveremo a riconoscere agli studenti coinvolti questa attività (conteggiata nel progetto come 20 ECTS) con i 12 CFU a libera scelta e l'esame opzionale di Chimica verde e sostenibile, per un totale di 18 CFU.

iii. Progetti Didattica Innovativa: Negli ultimi due anni il Dipartimento ha ottenuto finanziamenti per due progetti di didattica innovativa. Nel primo progetto, dedicato alla visualizzazione delle strutture chimiche, sono stati acquistati: una "Lightboard" ovvero un sistema integrato che permette di registrare video in cui si utilizza una lavagna in vetro dove scrivere e proiettare il materiale, 6 visori per realtà virtuale e un sistema di videocamere che permettono di filmare l'attività di laboratorio e, in contemporanea, mostrare il filmato in aula. Per il secondo progetto, dedicato alla familiarizzazione con la strumentazione, sono state acquisite 400 licenze Labster per effettuare esperimenti virtuali e uno spettrometro IR a trasformata di Fourier, che arriverà tra 4 mesi. Lo strumento IR sarà collocato nel laboratorio didattico del III piano. Unitamente allo strumento saranno sviluppati brevi video per descrivere l'uso dello strumento, la preparazione dei campioni e l'interpretazione dei dati e si programmerà uno strumento virtuale su cui gli studenti possono allenarsi. Si invitano tutti i docenti che fossero interessati, ad utilizzare queste strumentazioni messe a disposizione dal Dipartimento.

iv. Sostituzione di docenti di laboratorio in caso di emergenza: La normativa COVID di isolamento in caso di positività è ancora attiva, di conseguenza può capitare che colleghi a cui sono affidate lezioni di laboratorio si trovino impossibilitati a sovrintenderle. D'altra parte, la carenza di spazi laboratoriali fa sì che sia praticamente impossibile recuperare questo tipo di ore. Chiedo pertanto ai docenti di laboratorio di individuare fin da subito un possibile sostituto (che sia un professore o ricercatore a tempo determinato o indeterminato) che possa sostituirlo in questo frangente.

v. Premio di Laurea: L'Università di Padova, grazie ad una donazione della Banca Patavina Credito Cooperativo di Sant'Elena e Piove di Sacco S.C. ha bandito cinque Premi di laurea dell'importo di 4000 Euro al fine di approfondire il tema della sostenibilità. È riservato a studenti che abbiano conseguito una LM con un punteggio pari o superiore a 100/110 e che abbiano elaborato la migliore tesi sugli obiettivi di sviluppo sostenibile promossi dal Credito Cooperativo, in linea con quelli stabiliti dall'ONU nell'ambito dell'Agenda 2030. Tutti i dettagli sono riportati nella locandina allegata (Allegato 1).

vi. Piattaforma Moodle: Tutta l'attività didattica è tornata in presenza ma si esortano i docenti a mantenere le buone pratiche di fornire agli studenti il materiale didattico che ritengono opportuno attraverso la piattaforma moodle. Il docente è comunque libero di inserire qualsiasi tipo di materiale che ritiene opportuno. In ogni caso la piattaforma moodle dovrebbe essere attivata per tutti i corsi perché permette di contattare gli studenti del corso per comunicazioni urgenti.

vii. Iscrizione contemporanea a due corsi di istruzione superiore: Con l'entrata in vigore della Legge n. 33 del 12 aprile 2022 "Disposizioni in materia di iscrizione contemporanea a due corsi di istruzione superiore" e del successivo D.M. n. 930 del 29 luglio 2022 "Disposizioni per consentire la contemporanea iscrizione a due corsi universitari", viene consentita la contemporanea iscrizione a due corsi di istruzione superiore. In particolare è consentita l'iscrizione contemporanea:

- a due diversi corsi di laurea o di laurea magistrale, purché appartengano a classi di laurea o di laurea magistrale diverse e si differenzino per almeno i due terzi delle attività formative, conseguendo due titoli di studio distinti;
- a un corso di laurea o di laurea magistrale e a un corso di master, di dottorato di ricerca o di specializzazione, ad eccezione dei corsi di specializzazione medica;
- a un corso di dottorato di ricerca o di master e a un corso di specializzazione medica.

viii. Piani di Studio: La compilazione dei piani di studio sarà aperta da lunedì 24 ottobre 2022 a mercoledì 30 novembre 2022. L'accettazione dei propositi avverrà entro venerdì 9 dicembre 2022. Un'ulteriore finestra, solo per il primo anno della LM, dal 12 al 23 dicembre 2022.

ix. Percorsi per la Formazione degli insegnanti: Martedì 13 settembre la delegata alla Formazione degli Insegnanti, Prof.ssa Marina De Rossi, ha inviato una comunicazione indirizzata ai membri della commissione SAFI (Commissione per il Supporto di Ateneo per la formazione degli insegnanti), in cui informa che è stata pubblicata in Gazzetta Ufficiale la L. 79/2022 di conversione del D.L. 36 del 30.04.2022. La Legge riporta importanti novità sul percorso di formazione degli insegnanti per l'accesso al ruolo nella Scuola Secondaria Superiore e per questo motivo, in assenza del decreto attuativo (che la Legge indicava dovesse essere pubblicato entro il 31.07.2022), al momento è difficile fare ipotesi. In sede CRUI, con un coordinamento a livello nazionale, si è ritenuto che per l'a.a. 2022/2023 non sia opportuno che i PF24 (Percorsi formativi per il conseguimento dei 24 CFU) vengano erogati dagli Atenei, considerando che la stessa legge n. 79/2022 prevede il termine di validità dei percorsi al 31.10.2022. Pertanto il Percorso formativo per il conseguimento dei 24 CFU

non sarà attivato per l'a.a. 2022/2023. Per quanto riguarda invece l'offerta 2022/2023 dei Corsi di Studio, gli Uffici stanno procedendo alla revisione dei syllabus degli insegnamenti indicati per l'acquisizione dei 24 CFU, sostituendo la dicitura "valevole ai fini del DM 616/2017" con "valevole per la formazione degli insegnanti".

2. Sostituzione di un componente della Commissione Didattica e del GAV del CCS di chimica

Il prof. Valerio Di Marco mi ha comunicato che, non avendo più insegnamenti nei corsi di L e LM in Chimica, non può più far parte della Commissione Didattica e del GAV del CCS di Chimica. Tengo particolarmente a ringraziare Valerio per il lavoro che ha fatto nei 5 anni passati e soprattutto per il fondamentale aiuto che ha dato non solo ai nostri CCS, ma a tutto il Dipartimento nel programmare la didattica nei tempi del COVID. Ho chiesto al prof. Luca Capellin di sostituirlo e ha accettato, chiedo all'assemblea di approvare la nomina del collega nella Commissione Didattica e nel GAV del CCS di Chimica. L'assemblea del CCS approva all'unanimità.

3. Approvazione del prospetto di sintesi dell'offerta formativa (Manifesto degli studi) per l'A.A. 2023-24

La Scuola di Scienze ha invitato i singoli CCS e i Dipartimenti a deliberare il prospetto di Sintesi dell'offerta formativa entro il 22 novembre 2022. Il presidente illustra tale proposta che:

- mantiene il numero programmato per la L in chimica, riservando 100 posti per i cittadini comunitari, 5 per il contingente dei cittadini non comunitari residenti all'estero di cui 2 riservati per il programma Marco Polo.
- propone che la selezione per il numero programmato, come per lo scorso anno, si svolgerà attraverso test TOLC-I erogati da CISIA (Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso) in più sessioni;
- mantiene ad accesso libero con requisiti l'ingresso alla LM in chimica, riservando 4 posti a cittadini non comunitari residenti all'estero di cui 2 riservati per il Programma Marco Polo.
- attiva i due curricula: chimica e chemistry per il corso di LM in chimica, riservando solo un massimo di 5 posti per il curriculum chemistry che prevede la possibilità di acquisire un doppio titolo in collaborazione con l'Università di Giessen (Germania).

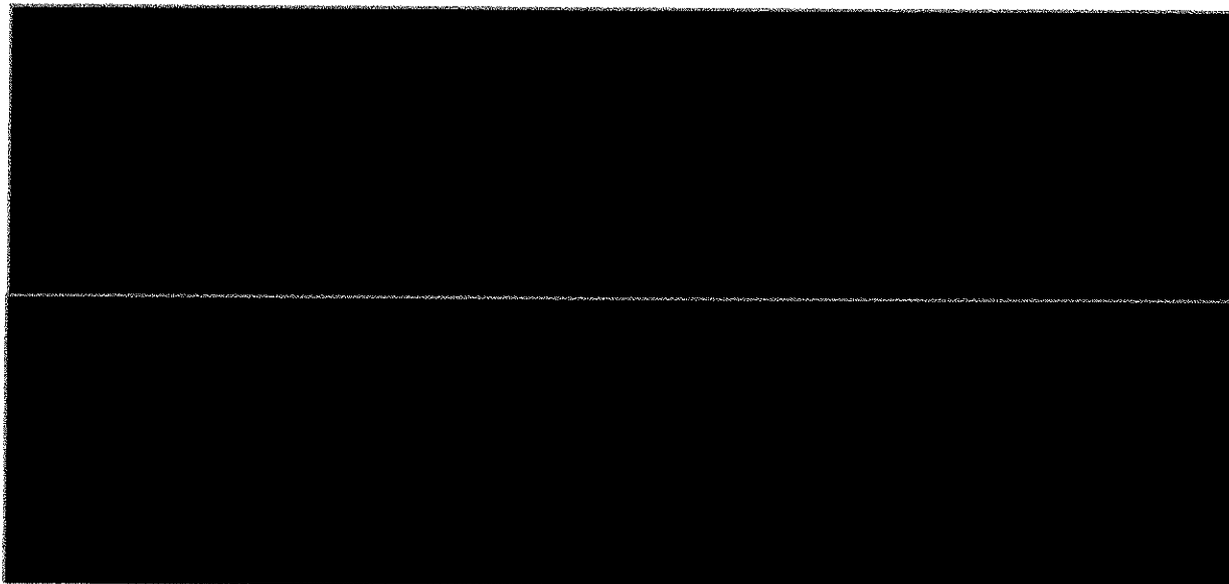
Il CCS approva la proposta all'unanimità.

4. Delibera sul numero di appelli di esame da erogare nelle sessioni di esame

Il prof. Enzo Menna ha chiesto alla Commissione Didattica del Dipartimento e quindi nei CCS di considerare la possibilità di ridurre a 5 il numero di appelli programmati nelle sessioni di esame, numero minimo richiesto dal regolamento di Ateneo. La Commissione Didattica del DiSC ha dato parere positivo, ferma restando la possibilità dei docenti di aprire ulteriori appelli qualora se ne ravvedesse la necessità, ma ha anche esortato i presidenti dei CCS a cercare di avere un comportamento uniforme da parte dei docenti nei singoli corsi di studio. Il presidente ricorda inoltre che sarebbe opportuno lasciare un singolo appello nell'ultima sessione d'esame dell'anno, che per i corsi del primo semestre è quella autunnale e per quelli del secondo semestre è quella invernale. Si apre una discussione in cui tutti sono concordi sul considerare questa una buona proposta e l'assemblea del CCS approva all'unanimità.

5. Pratiche studenti

i. Sono state presentate 3 domande per frequenza a corsi singoli della L in chimica. Le richieste sono riassunte in Allegato 3. Le richieste sono state approvate dal presidente per permettere ai richiedenti di seguire da subito le lezioni. Il presidente chiede all'assemblea di ratificare la decisione presa. L'assemblea ratifica la decisione all'unanimità.



La seduta si chiude alle ore 16.38

Il Presidente
Camilla Ferrante

Firmato digitalmente da: Camilla Ferrante
Limitazioni d'uso: Esplicito Text: Il titolare fa uso del presente certificato
solo per le finalità di lavoro per le quali esso è rilasciato. The certificate
holder must use the certificate only for the purposes for which it is issued.
Luogo: Padova
Data: 24/07/2022 18:08:28
Camilla Ferrante