

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA

CONSIGLIO DEI CORSI DI STUDIO IN CHIMICA

Il giorno 17 ottobre 2023 alle ore 15.00 si è tenuto il CCS di chimica in presenza da remoto con sessione Zoom.

OdG

1. Comunicazioni;
2. Approvazione dei Verbali del CCS del 15.11.2022, 17.01.2023, 6.03.2023 e 14.06.2023;
3. Sostituzione di un componente della Commissione Didattica e del GAV del CCS di chimica;
4. Modifica dell'offerta formativa per la L in chimica nell'AA 2023-24;
5. Proposta di attivazione del nuovo Curriculum "Complex and Data Driven Chemistry";
6. Approvazione del prospetto di sintesi dell'offerta formativa (Manifesto degli studi) per l'A.A. 2024/25;
7. Approvazione del Rapporto di Riesame Ciclico per la L in chimica;
8. Approvazione del Rapporto di Riesame Ciclico per la LM in chimica;
9. Pratiche studenti;
10. Pratiche Docenti;
11. Varie ed Eventuali.

1. Comunicazioni

i. Immatricolazioni: Il numero di iscritti alla laurea (L) in chimica è al momento 94. Le domande di iscrizione per la Laurea Magistrale (LM) in chimica sono 64 e le iscrizioni sono 53;

ii. Piani di studio – finestra di compilazione autunnale a.a. 2023/2024. I piani di studio per la L e LM in chimica saranno aperti da lunedì 23 ottobre a venerdì 24 novembre 2023.

iii. Sessione straordinaria di esami. Dal 23 ottobre al 10 novembre 2023 ci sarà la sessione straordinaria di esami della L e la LM in chimica, per permettere agli studenti di completare i loro studi nelle sessioni di L e LM di Dicembre. Ricordo che possono iscriversi agli esami solo gli studenti che hanno già fatto domanda di laurea e a cui mancano solo due esami per completare il percorso di studi.

iv. Percorsi per la Formazione degli insegnanti: Il Direttore ha chiesto alla prof.ssa Giulia Licini di sostituire la prof.ssa Marina Gobbo nell'attività di raccordo con l'Ateneo come referente per i percorsi di Formazione degli insegnanti.

2. Approvazione dei Verbali del CCS del 15.11.2022, 17.01.2023, 6.03.2023 e 14.06.2023

La presidente del CCS chiede di approvare i verbali del CCS del 15.11.2022, 17.01.2023, 6.03.2023 e 14.06.2023. Tutti i verbali sono visibili alla pagina: <https://www.chimica.unipd.it/corsi/area-docenti/verbali-dei-ccs> del sito web di Dipartimento. I componenti del CCS approvano all'unanimità.

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

Il sig. Marco Bortolussi, membro della Commissione didattica e del GAV, non è più rappresentante degli studenti. Ringrazio Marco per il lavoro che ha fatto in questi anni. Ho chiesto alla Sig.ra Alessia Palma di sostituirlo già nella seduta del GAV che si è tenuta il 10.03.2023. Chiedo pertanto all'assemblea di ratificare la nomina della Sig.ra Alessia Palma nel GAV del CCS di Chimica. L'assemblea del CCS approva all'unanimità la ratifica.

4. Modifica dell'offerta formativa per la L in chimica nell'AA 2023-24;

È stata disposta l'attivazione del quarto turno di laboratorio per l'attività formativa chimica fisica 3 per il corso di laurea in Chimica (SC1156 2014), per l'AA 2023-24, coorte 2021.

Il Dipartimento di Scienze Chimiche ha approvato questa modifica nel Consiglio di Dipartimento del 20 settembre 2023. La presidente del CCS chiede all'assemblea del CCS di ratificare tale decisione. L'assemblea del CCS approva all'unanimità la ratifica.

5. Proposta di attivazione del nuovo Curriculum "Complex and data Driven Chemistry" nella LM di chimica

La presidente del CCS ha inviato, in data 29.09.2023, a tutti i componenti del CCS una mail, che conteneva un prospetto sintetico della proposta di attivazione del nuovo curriculum assieme a dei sondaggi somministrati ai portatori di interesse (allegati 1 e 2). Chiede alla prof.ssa Elisabetta Collini ed al prof. Fabrizio Mancin, componenti del gruppo che ha redatto la proposta, di illustrarla all'assemblea del CCS. Segue una discussione in cui si chiede di chiarire se l'insegnamento da 10 CFU "Internship Project" avrà carattere di tirocinio e chi sarà responsabile di questa attività. Mancin risponde che questa attività è ancora in via di definizione, dal momento che sarà attivata nell'AA 2025/26, ma sicuramente il responsabile, da un punto di vista della sicurezza, sarà uno dei docenti dei laboratori in cui lavorerà lo studente. Si discute anche della possibilità, per gli studenti di questo curriculum, di laurearsi a luglio del secondo anno, vista la durata dell'Internship project e della prova finale. Sarà importante, in futuro, monitorare la durata degli studi per gli studenti di questo curriculum in relazione a quella degli studenti del curriculum chimica. Si passa quindi alla votazione e il CCS approva l'attivazione all'unanimità.

6. 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 21 novembre 2023. La presidente illustra le seguenti proposte per i corsi di L e LM in chimica:

- mantenere 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.

- proporre 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;
 - mantenere 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 tre curricula: "chimica" in lingua italiana, "chemistry" e "complex and data driven chemistry" in lingua inglese 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.

7. Approvazione del Rapporto di Riesame Ciclico per la L in chimica;

Il rapporto di riesame ciclico per la L in chimica (allegato 3) è stato esaminato ed approvato dal GAV il 10.10.2023 e inviato per mail ai componenti del CCS il 13.10.2023. La presidente del CCS chiede se ci sono commenti, correzioni o elementi da aggiungere al documento. I componenti del CCS non hanno rilievi da fare alla bozza del rapporto di riesame presentata. L'assemblea del CCS approva all'unanimità.

8. Approvazione del Rapporto di Riesame Ciclico per la LM in chimica;

Il rapporto di riesame ciclico per la LM in chimica (allegato 4) è stato esaminato ed approvato dal GAV il 10.10.2023 e inviato per mail ai componenti del CCS il 13.10.2023. La presidente del CCS chiede se ci sono commenti, correzioni o elementi da aggiungere al documento. La prof.ssa Gross fa rilevare che è difficile rilevare il numero di studenti Erasmus incoming, dal momento che non viene comunicato dalle segreterie preposte ai presidenti di CCS. Inoltre chiede di includere i docenti, oltre agli studenti, nel sondaggio relativo a quali materiali didattici condividere sulle piattaforme moodle degli insegnamenti. L'assemblea del CCS approva all'unanimità.

9. Pratiche studenti

i. Sono state presentate 5 domande per frequenza a corsi singoli della L in chimica. Le richieste sono riassunte in allegato 5. Le richieste sono state approvate dalla presidente per permettere ai richiedenti di seguire da subito le lezioni. Il presidente chiede all'assemblea di ratificare la decisione presa. Il CCS ratifica la decisione all'unanimità.

ii. Beatrice Tonin, studentessa della LM in chimica, attualmente in Erasmus ad Amburgo, ha chiesto di partecipare alla conferenza Nanotagung (Dresden, Germania) dal 05.09.2023 al 08.09.2023. La relatrice di tesi, prof.ssa Gross, ha espresso parere favorevole per questa attività. La presidente ha dato il nulla osta e chiede all'assemblea di ratificare la decisione. L'assemblea ratifica la decisione. Il CCS ratifica la decisione all'unanimità.

iii. Beatrice Tonin, studentessa della LM in chimica, attualmente in Erasmus ad Amburgo, ha chiesto di eseguire un periodo di studio per la realizzazione di esperimenti utili al completamento del progetto di tesi presso il sincrotrone DASY (Amburgo, Germania) dal 25.09.2023 al 27.09.2023. La relatrice di tesi, prof.ssa Gross, ha espresso parere favorevole per questa attività. La presidente ha dato il nulla osta e chiede all'assemblea di ratificare la decisione. Il CCS ratifica la decisione all'unanimità.

iv. Matteo Magri (matr. 2062438), studente della LM in Chimica ha chiesto di svolgere un periodo all'estero, per una durata stimata di 5 mesi. In questo periodo Magri potrà approfondire tematiche in linea col progetto di tesi titolato "Structural studies of the SARS-CoV-2 main protease Mpro". Lo studio verrà svolto presso il sincrotrone europeo "ESRF" di Grenoble (France), nel gruppo del Dr. Daniele De Sanctis. Il periodo all'estero sarà sostenuto dal programma di finanziamento di ESRF specifico per "trainees". La presidente ha dato il nulla osta e chiede all'assemblea di ratificare la decisione. Il CCS ratifica la decisione all'unanimità.

10. Pratiche docenti

La prof.ssa Marta De Zotti chiede di attivare un contratto di insegnamento con Il Dr. Antonio Ricci (<https://www.researchgate.net/scientific-contributions/Antonio-Ricci-2158592482>), responsabile R&D dell'industria farmaceutica multinazionale FRESENIUS KABI. Il Dr. Ricci si rende disponibile a insegnare 1 CFU (8 ore) sulla sintesi industriale di peptidi nell'ambito dell'insegnamento opzionale di Chimica Bioorganica (L in Chimica). La presidente del CCS chiede di approvare questa proposta e portarla in discussione per l'approvazione nel prossimo Consiglio di Dipartimento. Il CCS approva all'unanimità la proposta per quanto concerne i contenuti didattici, e demanda al Consiglio di Dipartimento la decisione in merito al finanziamento per il contratto di insegnamento

11. Varie ed Eventuali

Non ci sono argomenti in discussione.

La seduta si chiude alle ore 15.54

Il Presidente
Camilla Ferrante

COMPONENTI DEL CONSIGLIO DEI CORSI DI STUDIO IN CHIMICA
ANNO ACCADEMICO 2023/24– I semestre; seduta del 17/10/2023

Docenti componenti effettivi		
PO	AGNOLI Stefano (LM)	P
PA	ALIPRANDI Alessandro (LM)	P
PA	ANTONELLO Sabrina (srd LM)	P
RTD	AVANZINI Francesco (L)	P
PA	BATTISTUTTA Roberto (LM)	P
RU	BELLANDA Massimo (LM)	P
PO	BIFFIS Andrea (LM)	G
PO	BOGIALLI Sara (m LM-STAM) (LM)	
PO	BONCHIO Marcella (LM)	P
PO	BOTTACIN Francesco (m L-CI) (L)	
PA	CAPPELLIN Luca (LM)	P
PO	CARBONERA Donatella (L+LM)	G
PA	CAROFILIO Tommaso (LM)	
PA	COLLINI Elisabetta (LM)	P
RU	CONTI Fosca (m L-CI) (L)	
PO	CORNI Stefano (L)	G
PO	DI VALENTIN Marilena (L+LM)	
PA	FERRANTE Camilla (L+LM)	P
PO	FERRARINI Alberta (LM)	P
RU	FREZZATO Diego (LM)	P
RTD	GABRIELLI Luca (L)	G
PO	GROSS Silvia (L e LM)	P
PO	LICINI Giulia (L+LM)	G
PO	MAMMI Stefano (L)	P
PO	MANCIN Fabrizio (L+LM)	P
PrCr	MARETTO Stefano (LM)	
PA	MAROTTA Ester (m LM-CI) (LM)	G
PO	MENEGHETTI Moreno (L)	P
PA	MENNA Enzo (LM)	P
RTD	MIGLIORE Agostino (L)	P
PA	MORETTO Alessandro (L)	P
PA	ORIAN Laura (L)	G
RTD	ORLANDI Manuel (L)	P
PO	PASTORE Paolo (L)	P
PO	POLIMENO Antonino (L)	P
PrCr	RANCAN Marzio (LM)	G
PA	RUZZI Marco (LM)	G
PO	SAMBI Mauro (L)	P
RTD	SCATTOLIN Thomas (L)	P
PA	SILVESTRELLI Pier Luigi (L)	P
PA	SILVESTRI Alberta (L)	P
PA	SONCINI Alessandro (LM)	P

PA	TAPPARO Andrea (LM)	P
PA	TUBARO Cristina (L e LM)	P
RTD	ZANUT Alessandra (L)	G
PA	ZECCA Marco (L)	P
PA	ZERBETTO Mirco (L)	P
PO	ZONTA Cristiano (L+LM)	P
Rappresentanti degli studenti		
S	BILLO Oreste	
S	MAGGIORE Paolo	P
S	MAZZUCATO Margherita	
S	PALMA Alessia	P
Docenti invitati (senza responsabilità didattica)		
RTD	ARCUDI Francesca (srd L)	G
PA	BAIESI Marco (srd L)	G
PO	BENETTI Edmondo Maria (srd L)	
PA	BORTOLUS Marco (srd L)	P
RTD	CARLOTTO Silvia (srd LM)	
PO	CARRARO Mauro (srd LM)	P
PA	CASALINI Stefano (L)	P
PA	DELL'AMICO Luca (srd LM)	P
PA	DE ZOTTI Marta (srd L)	P
PO	DURANTE Christian (srd LM)	
PrCr	FACHINI Marco (srd LM)	
PrCr	FORRER Daniel (srd L)	
PA	FRANCO Lorenzo (LM)	
PA	FRASCONI Marco (srd L)	
PA	FRESCH Barcara (srd L)	
PrCr	GRAULICH Nicole (srd LM)	
RTD	LA FORGIA Fiorangela (srd L)	G
PA	MBA BLAZQUEZ Miriam (srd L)	P
PrCr	NATILE Marta Maria (srd LM)	
PA	PEGGION Cristina (srd LM)	
PO	PRINS Leonard Jan (srd LM)	
PA	RASTRELLI Federico (m LM-CI) (srd LM)	
RTD	ROVERSO Marco (srd L)	G
PA	SARTOREL Andrea (srd LM)	P
PA	SIGNORINI Raffaella (srd LM)	P
PA	STEVANATO (srd L)	
PrCr	STOCCO Gianluca (LM)	
PA	TOFFOLETTI Antonio (srd L)(m L-CI)	
PA	VITORIA Jorge (srd LM)	G
Rappresentante del PTA		
PTA	FURLAN Michele	