



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA - Registratura
 DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE
 Anno 2017 Titolo III Classe 2 Fascicolo 2
 N. 3064/REP. 11 07 NOV 2017
 RPA
 SAD

Verbale del Consiglio aggregato dei Corsi di Studio in Chimica del 20/10/2017

Il giorno 20 Ottobre 2017 alle ore 16.00 si è riunito il Consiglio del Corso di Studio in Chimica

RIF.		PRESENZE		RIF.		PRESENZE	
		p	a			p	a
	Docenti componenti effettivi			PO	SCRIMIN Paolo Maria	x	
PO	ARMELAO Lidia		x	RU	SEDONA Francesco		AG
PA	BAIESI Marco		AG	PA	SILVESTRELLI Pier Luigi		AG
PO	BALDASSARRI Francesco		AG	RU	SILVESTRI Alberta	x	
PA	BATTISTUTTA Roberto	x		PA	TAPPARO Andrea	x	
RU	BELLANDA Massimo	x		PA	TUBARO Cristina	x	
PA	BIFFIS Andrea		AG	PA	ZECCA Marco	x	
PA	BOGIALLI Sara		x	RTD	ZERBETTO Mirco	x	
PO	BONCHIO Marcella		x	PA	ZONTA Cristiano		AG
PA	CARBONERA Donatella		AG		Rappresentanti degli studenti		
RTD	CARLOTTO Silvia		AG	S	CRISANTI Francesco	x	
PA	CAROFILIO Tommaso		AG	S	CUZZUPÈ Daniele		x
PO	CASARIN Maurizio	x		S	DI VIZIO Biagio	x	
PA	CAUSIN Valerio		x	S	FORNASIER Emanuele	x	
RTD	CENTOMO Paolo	x		S	FORTIN Alvise		x
PA	COLLINI Elisabetta	x		S	GUIDETTI Andrea		x
RTD	DELL'AMICO Luca	x		S	MORRONE Erica	x	
PA	DI VALENTIN Marilena	x		S	ZAPPA Lorenzo		x
RU	FAVARO Gabriella		AG				
PA	FERRANTE Camilla	x			Docenti invitati (senza responsabilità didattica)		
PA	FERRARINI Alberta	x		PA	ANTONELLO Sabrina		x
PO	FORMAGGIO Fernando	x		RU	BADOCCO Denis		x
PA	FRANCO Lorenzo		AG	RTD	BORTOLUS Marco		x
PA	FREGONA Dolores	x		PO	BOTTACIN Francesco		x
RTD	FRESCH Barbara	x		PA	CARRARO Mauro	x	
RU	FREZZATO Diego	x		PA	CAUSIN Valerio		x
PO	GRANOZZI Gaetano		AG	PA	DI MARCO Valerio	x	
PA	GOBBO Marina	x		PrCr	FORRER Daniel		x
PO	GROSS Silvia		x	PA	FRASCONI Marco		AG
PO	LICINI Giulia	x		PA	MBA BLAZQUEZ Miriam	x	x
PrCr	LORENZI Silvana		AG	RU	GARUTI Marco Andrea		AG
PO	MAMMI Stefano		AG	PrCr	MARETTO Stefano		x
PO	MANCIN Fabrizio	x		PA	MORETTO Alessandro		AG
PO	MARAN Flavio		AG	PrCr	NATILE Marta Maria	x	
PA	MAROTTA Ester		AG	PrCr	POZZA Giorgio		x
PA	MENNA Enzo	x		PO	PRINS Leonard jan		x
PO	MORO Giorgio	x		RU	RASTRELLI Federico	x	
RU	ORIAN Laura		AG	RU	SARTOREL Andrea	x	
PO	PASTORE Paolo	x		RU	SCHIEVANO Elisabetta		x
PO	POLIMENO Antonino	x		PA	SIGNORINI Raffaella		AG
RU	RUZZI Marco	x		PA	TOFFOLETTI Antonio		x
PO	SAMBI Mauro	x		PA	ZANONATO Pierluigi		x
PA	SANTI Saverio	x					



Presiede la seduta la Prof.ssa **Camilla Ferrante**

assume le funzioni di Segretario la Prof.ssa **Marilena Di Valentin**

Il Presidente riconosce valida la seduta, la dichiara aperta per trattare gli argomenti all'o.d.g. come dall'avviso di convocazione

Verbale del Consiglio aggregato dei Corsi di Studio in Chimica del 20/10/2017

Ordine del giorno

1. Approvazione del verbale della seduta del 16/02/17
2. Comunicazioni
3. Nomina del Vicepresidente del CCS
4. Nomina della Commissione Didattica del CCS
5. Nomina del referente del CCS per l'attività di tutoraggio
6. Nomina della Commissione Lauree del CCS
7. Aggiornamento della composizione del GAV dei CS in Chimica
8. Accordo con l'Università di Giessen (JLU) per il conferimento del doppio titolo di Laurea Magistrale in Chimica (UNIPD) e Master of Science in Chemistry (JLU)
9. Modifiche al RAD per la LM in chimica
10. Approvazione del prospetto di sintesi dell'Offerta Formativa (Manifesto degli Studi) per l'AA 2018/19
11. Pratiche studenti
12. Mobilità studenti
13. Varie ed eventuali

Allegati:

1. Valutazione della didattica da parte degli studenti
- 2 e 3. Accordo con l'Università di Giessen (JLU) per il conferimento del doppio titolo di Laurea Magistrale in Chimica (UNIPD) e Master of Science in Chemistry (JLU)
4. Offerta Formativa 2018/19
- 5 e 6. Domande preventive immatricolazione LM A.A.2017/18
- 7 e 8. Mobilità studenti

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO
Prof.ssa <i>Camilla Ferrante</i> 	Prof.ssa <i>Marilena di Valentin</i> 



1. Approvazione del verbale della seduta del 16/02/17

Il verbale, la cui bozza è visibile sul sito del DiSC, è approvato all'unanimità

2. Comunicazioni

2.1. Il Presidente ringrazia il Prof. Mauro Sambi per il lavoro svolto nel ruolo di Presidente del CCS nel quadriennio appena concluso.

2.2. Il 17 ottobre c'è stato un incontro in Ateneo, indetto dal Presidio per la qualità della didattica, presente il prorettore Mapelli in cui sono state presentate le attività preparatorie per la visita CEV programmata per il prossimo anno. Coinvolgerà la Sede, un campione di 15 Corsi di Studio e di 3 Dipartimenti. La selezione dei CdS e dei Dipartimenti che verranno esaminati sarà effettuata dall'ANVUR in modo da ottenere la maggiore rappresentatività possibile dal punto di vista delle aree disciplinari, della tipologia dei corsi (Triennali/Magistrali/Ciclo Unico), della performance misurata dagli indicatori sulle carriere degli studenti (per i CdS) e da quella relativa all'ultima VQR (per i Dipartimenti). Per la scelta l'ANVUR terrà conto anche delle segnalazioni del Nucleo di valutazione nell'ambito della relazione annuale. L'elenco dei CdS e dei Dipartimenti selezionati sarà comunicato da ANVUR a maggio 2018. Il parere sui CdS verrà sintetizzato nelle categorie: accreditato, non accreditato, accreditato condizionato. Tuttavia, all'Ateneo verranno invece mandate delle schede dettagliate per ogni CdS.

2.3 Il 18 ottobre c'è stata una riunione nella Scuola di Scienze per discutere come attuare il nuovo decreto ministeriale che richiede l'acquisizione di 24 CFU di discipline psico-pedagogiche per intraprendere una carriera di insegnamento nelle scuole secondarie. La prof.ssa Gobbo ha acconsentito di occuparsi di questa problematica.

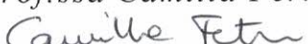
2.4 Il 12 ottobre è giunta una nota dalla prorettrice Prof.ssa Mapelli relativa alla valutazione della didattica da parte degli studenti, in cui si rende noto che dal prossimo A.A. la compilazione dei questionari sarà obbligatoria. Il Presidente chiede un parere ai componenti del CCS riguardo a tale decisione, da portare al prossimo Consiglio della Scuola di Scienze. I pareri espressi dai componenti del CCS e fatti propri dal presidente sono riassunti in un documento allegato (All. 1).

2.5 La sessione straordinaria d'esame, riservata ai laureandi di novembre/dicembre 2017, si apre solo su richiesta. Gli appelli vanno fissati tra il 30 ottobre e il 13 novembre per la laurea triennale e tra il 2 e il 24 novembre per la laurea magistrale. Affinché possano iscriversi solo i laureandi (che hanno già presentato domanda di conseguimento titolo), nel campo "Prenotabile da" selezionate dal menù a tendina l'opzione: "Condizione da applicare negli appelli riservati ai laureandi di novembre-dicembre". Infine, se dovesse essere necessario chiudere l'appello senza attendere i 7 giorni, inviate una richiesta alla segreteria didattica (didattica.chimica@unipd.it) che forzerà la verbalizzazione in modo da registrare il voto immediatamente.

2.6 Sono in corso di raccolta le domande di autorizzazione degli studenti ripetenti del primo anno della laurea in chimica per seguire i corsi del secondo anno, in particolare quelli di laboratorio.

2.7 La Prof.ssa Giulia Licini ha organizzato per il giorno 17 novembre 2017 mattina, la visita alle aziende per gli studenti del terzo anno della laurea in chimica nell'ambito del corso di Formazione alle Scelte Professionali. In quel giorno le lezioni taceranno.

2.8 La Prof.ssa Carla Marega ha organizzato un incontro con rappresentanti della LyondellBasell, polo di Ferrara, per presentare l'azienda agli studenti della Laurea Magistrale di Chimica Industriale

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO
<i>Prof.ssa Camilla Ferrante</i> 	<i>Prof.ssa Marilena di Valentin</i> 



e Chimica. Il Prof. Maurizio Casarin ha cortesemente acconsentito di utilizzare le sue ore di lezione del 7 novembre dalle 9.30 alle 10.30.

2.9 La Prof.ssa Silvia Gross ha organizzato per il 24 ottobre 2017 alle ore 16.15 in aula G un incontro per descrivere i flussi Erasmus offerti agli studenti del terzo anno della laurea chimica e per il primo anno della laurea magistrale in chimica. Sarà presente anche le Dr.ssa Maso dell'ufficio Erasmus per chiarire eventuali domande degli studenti relative alla parte amministrativa.

2.10 Alla pagina <http://studenti.scienze.unipd.it/padovafabattereilcuore/> la Scuola di Scienze ha attivato una procedura con cui gli studenti possono segnalare il loro interesse a frequentare i corsi organizzati dall'associazione "Padova fa battere il cuore". All'indirizzo <http://www.scienze.unipd.it/> ci sono le news. Una mail di informazione è stata inviata a tutti gli studenti iscritti.

2.11 Il Senato Accademico ha deliberato la gestione unificata degli orari delle lezioni, a partire dall'a.a. 2017/18. L'orario è nel sistema unico di Ateneo (EasyCourse) per tutte le attività didattiche. Tutte le modifiche all'orario e/o i cambi di aula che si rendessero necessari durante l'erogazione delle lezioni saranno riportati tempestivamente nel sistema unico di Ateneo.

2.12 Nuova edizione di Soft Skills In Action. Informazioni ed iscrizioni alla pagina <https://www.collegiomazza.it/cultura-e-formazione/corsi/soft-skills-in-action/>. Termine delle adesioni 9 novembre p.v. Agli studenti che frequenteranno saranno riconosciuti 3 CFU extracurricolari.

2.13 Al 20/10/2017 il numero dei nuovi immatricolati al CdL in Chimica è pari a 88 (53 per Chimica Industriale e 45 per Scienza dei Materiali).

2.14 Il 19 settembre 2017 il Senato Accademico ha approvato le linee guida per l'offerta formativa e la programmazione didattica 2018/2019, a seguito della loro stesura da parte del Presidio per la Qualità della Didattica. In queste linee guida, al punto 18.9, si invitano i Corsi di Studio a rivedere, per l'a.a. 2018/2019, tutti i vincoli (propedeuticità, sbarramenti, blocchi all'iscrizione) al fine di mantenere solo quelli necessari a garantire l'adeguata preparazione degli studenti.

2.15 Corsi di miglioramento delle conoscenze di lingua inglese 50Hrs.English per gli studenti magistrali. Sono previsti 8 corsi al primo semestre e 4 al secondo semestre, tutti con orario 16.30 – 18.00. Verrà rilasciato un certificato di conoscenza della lingua di livello B2 passivo. Gli studenti possono seguire uno qualunque dei corsi, a seconda delle proprie esigenze d'orario. Si sono chiuse l'11 ottobre le iscrizioni per il primo semestre. Informazioni al link

<http://studenti.scienze.unipd.it/english/lm-corsi-inglese/>

2.16 Visto l'elevato numero di studenti preiscritti alla Laura Magistrale in Chimica e che hanno manifestato interesse a frequentare il Laboratorio di Chimica Organica 4, si propone di attivare un terzo canale. Tale attivazione verrà portata in ratifica al prossimo CCS.

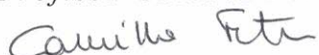
3. Nomina del Vicepresidente del CCS

Il Presidente, sentito l'interessato, propone il Prof. Fabrizio Mancin per il ruolo di Vicepresidente del CCS in Chimica e lo ringrazia per la sua disponibilità.

La proposta è approvata all'unanimità.

4. Nomina della Commissione Didattica del CCS

Il Presidente, sentiti gli interessati, propone i seguenti nominativi per la composizione della Commissione Didattica del CCS: Prof. Mauro Sambi, Prof. Fabrizio Mancin, Prof. Valerio di Marco e li ringrazia per la loro disponibilità. Il presidente ringrazia i precedenti componenti della Commissione: Prof. Giorgio Moro, Prof. Maurizio Casarin e Prof.ssa Giulia Licini per l'ottimo lavoro svolto.

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO
<p><i>Prof.ssa Camilla Ferrante</i></p> 	<p><i>Prof.ssa Marilena di Valentin</i></p> 



La proposta è approvata all'unanimità.

5. Nomina del referente del CCS per l'attività di tutoraggio

Il Presidente, sentito l'interessato, propone che il ruolo di referente per l'attività di tutoraggio sia assegnato nuovamente al Dott. Paolo Centomo, dato l'ottimo lavoro svolto fino ad ora

La proposta è approvata all'unanimità.

6. Nomina della Commissione Lauree del CCS

Il Presidente, sentiti i pareri degli interessati, riconferma i componenti della precedente commissione: Prof. Tommaso Carofiglio, Prof.ssa Gabriella Favaro, e li ringrazia sia per il lavoro già svolto che per la disponibilità futura. Si impegna a chiedere alla Prof.ssa Donatella Carbonera di continuare a far parte della commissione e porterà a ratifica la nomina finale della commissione al prossimo CCS.

7. Aggiornamento della composizione del GAV dei CS in Chimica

Il Presidente ricorda che a breve dovranno essere avviate le procedure annuali di accreditamento dei corsi di laurea con i relativi adempimenti. A questo fine, il Presidente informa il CCS circa il necessario aggiornamento del GAV dei CS in Chimica. Il presidente ringrazia il Prof. Giorgio Moro, precedentemente presente nella commissione, per l'ottimo lavoro svolto. Propone quindi al CCS la seguente composizione aggiornata del GAV, per quanto concerne la componente docente e la rappresentanza esterna, dei corsi di Laurea e Laurea Magistrale in Chimica:

prof. Camilla Ferrante (presidente)

prof. Mauro Sambì

prof. Fabrizio Mancin

prof. Valerio di Marco

dr. Gianni Marcato, rappresentato dalla Dr.ssa Cristina Felicioni.

Chiede ai rappresentanti degli studenti di individuare due rappresentanti: uno per la laurea in chimica e uno per la laurea magistrale in chimica e portare a ratifica nel prossimo CCS la composizione definitiva del GAV.

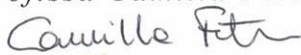
Il Presidente ringrazia i colleghi che hanno dato o confermato la loro disponibilità.

Il CCS approva la proposta all'unanimità.

8. Accordo con l'Università di Giessen (JLU) per il conferimento del doppio titolo di Laurea Magistrale in Chimica (UNIPD) e Master of Science in Chemistry (JLU) 8. Modifica RAD della LM in Chimica

Il Presidente ringrazia i componenti della Commissione Didattica, l'ex presidente del CCS prof. Mauro Sambì e tutti coloro che sono stati attivamente coinvolti per il lavoro svolto per perfezionare il presente accordo e chiede al prof. Mauro Sambì di illustrare tale proposta. Copia dell'accordo è stata inviata ai componenti del CCS e viene allegata al presente verbale (All. 2 e 3). Segue una discussione in cui vengono chiariti alcuni punti dell'accordo e modalità di applicazione ai componenti del CCS da parte del prof. Sambì.

Il CCS approva la proposta all'unanimità

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO
Prof.ssa Camilla Ferrante 	Prof.ssa Marilena di Valentin 



9. Modifica RAD per la LM in Chimica

La stipula dell'accordo con l'Università di Giessen richiede una modifica del RAD della LM in chimica. In particolare viene proposto di modificare le seguenti voci:

Tabella 1. Estratto dal RAD della LM in Chimica

Ambito disciplinare	CFU attuali	CFU proposti
A scelta dello studente (art.10, comma 5, lettera a)	8 - 12	8 - 12 (invariato)
Per la prova finale (art.10, comma 5, lettera c)	35 - 40	30 - 40
Ulteriori attività formative (art.10, comma 5, lettera d)		
Ulteriori conoscenze linguistiche	0-3	0-3 (invariato)
Abilità informatiche e telematiche	0	0 (invariato)
Tirocini formativi e di orientamento	0-10	0 - 18
Altre conoscenze utili per l'inserimento nel mondo del lavoro	1-3	0 - 3
Minimo di crediti riservati dall'ateneo alle attività art.10, comma 5 lett. d	1	1 (invariato)
Totale crediti riservati alle altre attività formative	44 - 68	38 - 76

Segue una discussione in cui il Prof. Sambì elucida alcuni punti ai presenti.

Il CCS approva la proposta all'unanimità

10. Approvazione del prospetto di sintesi dell'Offerta Formativa (Manifesto degli Studi) per l'AA 2018/19

La Scuola di Scienze ha invitato i singoli CCS e i Dipartimenti a deliberare il prospetto di Sintesi dell'offerta formativa entro il 26 ottobre 2017. Il presidente illustra tale proposta che:

- mantiene il numero programmato per la laurea 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 on-line TOLC-I erogati da CISIA (Consorzio Interuniversitario Sistemi Integrati per l'Accesso) in due sessioni: primaverile ad aprile-maggio 2018 e estiva a luglio-settembre 2018. Nella prima selezione saranno messi a bando il 50% dei posti disponibili.
- mantiene ad accesso libero con requisiti l'ingresso alla laurea magistrale in chimica, riservando 4 posti a cittadini dei cittadini non comunitari residenti all'estero di cui 2 riservati per il Programma Marco Polo.

La proposta è riassunta nel file riportato in All.4

Il CCS approva la proposta all'unanimità.

11. Pratiche Studenti

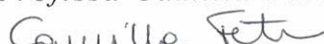
OMISSIS

12. Mobilità Studenti

OMISSIS

13. Varie ed eventuali

Non ve ne sono. Non essendovi altri argomenti da trattare, la seduta viene chiusa alle ore 17.15.

FIRMA DEL PRESIDENTE	FIRMA DEL SEGRETARIO
<i>Prof.ssa Camilla Ferrante</i> 	<i>Prof.ssa Marilena di Valentin</i> 