

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2014/15</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: giovedì 19 febbraio 2015	Pag. n. 1

Padova, lì 19/02/2015

Il giorno 19 febbraio 2015 alle ore 11.45, in aula RH01 di Via Marzolo 9 - Padova, si è riunito il Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali  
La posizione dei membri del Consiglio è la seguente:

Rif.			P	G	A
RO	Bertucco	Alberto		x	
RA	Brusatin	Giovanna	x		
RC	Calliari	Irene	x		
RA	Conte	Lino	x		
RC	Dettin	Monica			x
RAN	Elvassore	Nicola	x		
RO	Gennaro	Armando		x	
PC	Giacon	Paolo	x		
RC	Giomo	Monica	x		
RA	Languasco	Alessandro	x		
RC	Longo	Matteo	x		
RO	Maritan	Amos			x
RA	Marson	Andrea		x	
RA	Martucci	Alessandro	x		
RO	Maschio	Giuseppe		x	
RA	Mozzon	Mirto	x		
RA	Pesavento	Francesco		x	
RO	Redivo Zaglia	Michela	x		
RA	Salmaso	Luigi		x	
ROS	Sonato	Piergiorgio		x	
RO	Soravia	Pierpaolo		x	
RC	Strumendo	Matteo		x	
RA	Zambon	Andrea	x		
PC	Zuin	Matteo			x
ST	Bet	Elisabetta	x		
ST	Xotta	Riccardo		x	
ST	Coracin	Ilaria			x
ST	De Boni	Elisa	x		
ST	Incorvaia	Simona			x

RO	Professore di Ruolo Ordinario	RA	Professore di Ruolo Associato
RU	Ricercatore Universitario	PC	Professore a Contratto
RC	Ricercatore universitario confermato	PTA	Personale tecnico amministrativo
ST	rappresentante degli Studenti	p	Presente
ag	assente giustificato	a	assente non giustificato

Firma del Presidente (Prof. Giovanna Brusatin)	Firma del Segretario (Prof. Mirto Mozzon)

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2014/15</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: giovedì 19 febbraio 2015	Pag. n. 2

Presiede la seduta la prof.ssa Giovanna Brusatin (Presidente).

Assume le funzioni di segretario il prof. Mirto Mozzon.

Alle ore 11.50 del 19/02/2015 il Presidente, verificata la presenza del numero legale, dichiara aperta la seduta per trattare, come dall'avviso di convocazione, l'ordine del giorno sotto indicato.

### **ORDINE DEL GIORNO**

- 1. Approvazione verbale della seduta precedente**
- 2. Comunicazioni**
- 3. Programmazione didattica: offerta formativa verticale coorte 2015/2016**
- 4. Programmazione didattica: offerta formativa orizzontale a.a.2015/2016 (con coperture)**
- 5. Corsi estivi a Bressanone**
- 6. Pratiche studenti**
- 7. Pratiche docenti**
- 8. Visite di istruzione**
- 9. Gestione Flussi Erasmus**

Firma del Presidente (Prof. Giovanna Brusatin)	Firma del Segretario (Prof. Mirto Mozzon)

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2014/15</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: giovedì 19 febbraio 2015	Pag. n. 3

### 1. Approvazione verbale precedente

La bozza di Verbale della riunione del 28 gennaio 2015 è stata pubblicata sul sito del corso di studio alla pagina Docenti: [http://www.icm.dii.unipd.it/?p=lt1\\_verbaliCCS](http://www.icm.dii.unipd.it/?p=lt1_verbaliCCS)

Il Presidente non ha ricevuto rilievi sul verbale e pertanto ne chiede l'approvazione.

favorevoli: tutti i presenti

contrari: 0

astenuti: 0

Il Consiglio approva all'unanimità il verbale della seduta del 28/01/2015

### 2. Comunicazioni

#### 2.a Prove d'ammissione alla laurea triennale:

Il dipartimento DEI ha chiesto al Senato Accademico di introdurre già per l'a.a. 2015/16 l'iscrizione ai corsi di laurea triennale a numero programmato ma l'organo non è ancora deliberato. Questo comporta che non è stato ancora possibile pianificare i test d'ammissione e scrivere l'"Avviso d'Ammissione" per Ingegneria.

Presumibilmente i test CISIA si svolgeranno nei mesi di maggio, luglio e settembre.

Il Presidente informa i presenti che noi come CCS non chiederemo per il momento il numero programmato

#### 2.b Scegli con noi il tuo domani

Il 12 e 13 febbraio si sono svolte al campus di Agripolis le due giornate d'orientamento "Scegli con noi il tuo domani", rivolte agli studenti del quinto anno delle scuole superiori. Per ICM erano presenti la Prof.ssa Calliari e il Prof. Strumendo.

Il Presidente informa i presenti che tutto è andato bene e che nel prossimo CCS i Prof. Calliari e Strumendo presenteranno una relazione sulla base anche delle impressioni dei dottorandi che hanno partecipato.

Firma del Presidente (Prof. Giovanna Brusatin)	Firma del Segretario (Prof. Mirto Mozzon)

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2014/15</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: giovedì 19 febbraio 2015	Pag. n. 4

## 2.c Laboratori didattici

Il Consiglio di dipartimento DII ha deliberato di stanziare 100.000 euro per migliorare i laboratori didattici. Già è stato proposto un progetto da 40.000 euro per i laboratori di via Venezia che coprono le esigenze degli studenti di aerospaziale, energia e meccanica.

Sono disponibili 60.000 come da comunicazione data ieri dalla Direzione. Si ricorda che le richieste possono essere fatte dai docenti che svolgono esercitazioni di laboratorio, e devono essere inviate al Presidente del Corso per poi essere valutate dalla Commissione Didattica. L'importo massimo della richiesta è di 15000 euro, e se sono più di una per ccs vengono valutate prima dal presidente. L'ideale sarebbe che gli strumenti, rigorosamente da dedicare alla didattica, siano per uso di più insegnamenti anche trasversali ai CCS. In tal caso le proposte potrebbero essere più di una per CCS.

## 2d. Calendario esami DII

Il Presidente raccomanda ai docenti che svolgono gli esami orali di non occupare il sistema di prenotazione per l'intera giornata, o più giorni, perché questo impedisce ai colleghi di programmare le prove.

Ricorda anche che per gli esami del secondo semestre la prova di febbraio non è appello straordinario, ma quarto appello. Anche quest'anno Ingegneria ha ottenuto la deroga da 5 a 4 appelli.

E' opportuno che i primi 15 giorni di sessione siano lasciati per esami di attività appena terminate. Infine ricorda le indicazioni del Regolamento Didattico d'Ateneo:

- ° una o due prove al termine delle lezioni, almeno una nella sessione di recupero di settembre,( una o due in altri periodi)
- ° le date devono essere note agli studenti prima dell'inizio del semestre. Possono essere variate tramite autorizzazione del Direttore, in ogni caso mai anticipate.

Il Presidente chiede ai rappresentanti degli studenti di tenere monitorata la situazione del "Calendario esami" e di segnalare eventuali mancanze.

Il Prof. Zambon chiede, se è possibile, di poter usufruire dei primi 15 giorni del secondo semestre come prolungamento della sessione di esami di febbraio.

Bet Elisabetta chiede, se possibile, che non vengano fissati tre appelli d'esame nella stessa settimana di febbraio. Il Prof. Mozzon interviene facendo osservare che la data e ora dell'esame è funzione di molte variabili: impegni docenti disponibili in quell'appello (a volte quattro o cinque docenti impegnati per lo stesso appello), aule libere, numero studenti, numero aule per l'appello etc.. e quindi non sempre si riesce ad indirizzare nel verso giusto tutte queste variabili.

## 3. Programmazione didattica: offerta formativa verticale coorte 2015/2016

Firma del Presidente (Prof. Giovanna Brusatin)	Firma del Segretario (Prof. Mirto Mozzon)

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2014/15</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: giovedì 19 febbraio 2015	Pag. n. 5

Il Presidente illustra la tabella con la programmazione dell'offerta formativa per le nuove matricole 2015/2016. (allegato 1)

Il Presidente informa che si è discusso la proposta di cambiare il nome al corso di statistica in "Analisi dei dati e applicazioni ai processi industriali".

favorevoli: tutti i presenti  
contrari: 0  
astenuti: 0

Il Consiglio approva all'unanimità l'offerta formativa verticale coorte 2015/2016.

#### **4. Programmazione didattica: offerta formativa orizzontale a.a.2015/2016 (con coperture)**

Il Presidente illustra la tabella con la programmazione dell'offerta formativa del prossimo anno accademico: (allegato 2)

La Signora Alippi chiede che ognuno di noi di controlli il proprio insegnamento presente in tabella.

Il Presidente informa che in commissione didattica si è discusso la proposta di togliere il corso di economia al primo anno e di inserirlo al terzo anno. Un'altra proposta è quella di eliminare i curricula dal corso di studi. Tali proposte verranno prese in considerazione per tempo per la programmazione del prossimo a.a.

Interviene il Prof. Giaccon che concorda con il fatto che economia al primo anno non è posizionato correttamente.

Interviene la Prof. Redivo Zaglia che avanza la proposta di spostare Calcolo Numerico dal primo al secondo anno.

La signora Alippi fa presente che in ogni caso i cambiamenti devono essere uniformi per tutti i corsi di laurea dell'area industriale di Padova.

Il Prof. Languasco si sofferma sul problema dei prerequisiti.

favorevoli: tutti i presenti

Firma del Presidente (Prof. Giovanna Brusatin)	Firma del Segretario (Prof. Mirto Mozzon)

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2014/15</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: giovedì 19 febbraio 2015	Pag. n. 6

contrari: 0

astenuiti: 0

Il Consiglio approva all'unanimità l'offerta formativa orizzontale a.a. 2015/2016 e le coperture per compiti istituzionali in essa contenuti.

Il Presidente chiede la delega ad autorizzare eventuali cambi di semestre, modifiche di coperture e altre modifiche necessarie per ottimizzare l'utilizzo delle risorse di docenza che non alterino comunque gli assetti proposti.

Il Consiglio delega il Presidente ad apportare modifiche utili all'ottimizzazione dell'utilizzo delle risorse che non alterino comunque gli assetti proposti

Ora i Consigli di Dipartimento d'afferenza delibereranno in merito ai compiti didattici dei loro docenti.

## 5. Corsi estivi a Bressanone

Anche quest'anno la Scuola di Ingegneria sta raccogliendo le adesioni dei docenti disponibili a tenere Corsi estivi a Bressanone.

Le richieste devono essere inviate al Direttore per l'autorizzazione e contenere, oltre alla scheda informativa del corso e il nominativo di un sostituto, la dichiarazione dei titolari degli insegnamenti nei CdS che accettano eventuali prove d'esame svolte durante il corso estivo.

Lo scorso anno sono stati proposti:

- Analisi matematica 1, docente dott. Paolo Guiotto
- Calcolo numerico, docente prof. Luca Bergamaschi
- Fisica tecnica ambientale, docente dott. Lorenzo Moro
- Scienza delle Costruzioni, docente prof. Francesco Zaupa
- Telecomunicazioni, docente dott. Leonardo Badia
- Disegno tecnico industriale, docente dott. Roberto Meneghello
- Elettrotecnica, docente prof. Piergiorgio Sonato
- Fisica 1, docente prof. Leonardo Giudicotti

Firma del Presidente (Prof. Giovanna Brusatin)	Firma del Segretario (Prof. Mirto Mozzon)

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2014/15</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: giovedì 19 febbraio 2015	Pag. n. 7

Ad oggi sono pervenute al Servizio Didattica le sole richieste del prof Sonato (elettrotecnica) e Bergamaschi (calcolo numerico), mentre per altri corsi quali Analisi Matematica 1 e Fisica, d'interesse per i nostri studenti, non è ancora giunta richiesta.

Poiché la scadenza data è il 25 febbraio, ed il 15 marzo per l'amministrazione centrale, Il Presidente chiede delega al Consiglio per eventuale approvazione, approvazione che sarà successivamente portata a ratifica.

favorevoli: tutti i presenti

contrari: 0

astenuti: 0

Il Consiglio approva all'unanimità i Corsi del Prof Sonato "Elettrotecnica" e del prof Bergamaschi "Calcolo numerico" che si svolgeranno la prossima estate a Bressanone. E delega il Presidente all'approvazione delle richieste per insegnamenti d'interesse agli studenti ICM.

## 6. Pratiche studenti

### Piani di Studio

596813	El Haou Abdelilah	approvato
1046097	Rustem Nauzaliyev	approvato
1049057	Bellato Alessandro	approvato
1049806	Mezzalira Mirco	approvato

### Valutazione preventiva:

Studente Iscritto

**CELEGATO**

**EMILIANO**

Università e

Università di **Venezia Cà Foscari**

Corso di Laurea di provenienza

**Chimica Industriale vecchio  
ordinamento**

Riconoscimento per Corso di Laurea in

**Ingegneria Chimica e dei Materiali**

Studente ammesso all'anno

1° anno

favorevoli: tutti i presenti

contrari: 0

astenuti: 0

### Il Consiglio ratifica le pratiche studenti

Firma del Presidente (Prof. Giovanna Brusatin)	Firma del Segretario (Prof. Mirto Mozzon)

<b>UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA</b>	<b>A.A.2014/15</b>
Verbale del Consiglio del Corso di Laurea in Ingegneria Chimica e dei Materiali del giorno: giovedì 19 febbraio 2015	Pag. n. 8

## **7. Pratiche docenti**

(non ci sono pratiche studenti)

## **8. Visite di istruzione**

## **9. Flussi Erasmus**

Il Prof. Zambon informa di avere avuto dei problemi con uno studente in Erasmus proveniente da una università turca che chiedeva che il corso tenuto dal docente italiano venisse svolto in lingua inglese. Il Prof. Zambon ricorda ai presenti che gli studenti in Erasmus devono essere a conoscenza della lingua italiana quando frequentano la nostra università.

Il Prof. Martucci fa osservare che forse è possibile chiedere di poter cambiare il regolamento che regola l'esame della lingua italiana per gli studenti che arrivano in Erasmus.

La Prof. Brusatin chiede che i Prof. Martucci e Calliari, responsabili dei flussi Erasmus prendano atto di questo e propongano eventuali modifiche del regolamento.

La Prof. Brusatin riporta anche l'esperienza che ha avuto il Prof. Maschio con uno studente in Erasmus che non avendo superato con lui l'esame gli avrebbe fatto notare che il non superamento dell'esame implicava per lui dover restituire del denaro alla propria università di partenza.

Il Prof. Zambon suggerisce ai responsabili dei flussi Erasmus di tenere un'ora di lezione all'inizio del corso per spiegare loro tutte queste cose.

Il Prof. Elvassore auspica la nascita di corsi della laurea triennale tenuti in lingua inglese.

Alle 13.00, non essendoci altri punti nell'ordine del giorno, il Consiglio termina i lavori.

Firma del Presidente (Prof. Giovanna Brusatin)	Firma del Segretario (Prof. Mirto Mozzon)