



Verbale del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Chimica del 14/06/2018

1. Comunicazioni.
2. Approvazione verbale seduta precedente.
3. Ratifica decreti del coordinatore del CICS.
4. Rapporto di riesame ciclico per il corso di laurea L9 Ingegneria Chimica e Biochimica.
5. Analisi critica della relazione del Nucleo di Valutazione sulla rilevazione dell'opinione degli studenti 2018.
6. Rafforzamento delle attività di tutoraggio del CICS anche in relazione alla nota prot. 39821/2018 - "Politica di Ateneo per i Servizi agli Studenti".
7. Avvio procedure per attivazione doppio titolo per la Laurea Magistrale LM 22 Ingegneria Chimica.
8. Richiesta di attribuzione del titolo di "Benemerito dell'Ateneo di Palermo" per allievo ingegnere chimico prematuramente scomparso.
9. Modifica regolamento per riconoscimento crediti ex-art. 10 per studenti lavoratori.
10. Pratiche studenti.
11. Varie ed eventuali.
e del seguente punto aggiuntivo
12. Rinnovo della componente studentesca per la Commissione Paritetica Docenti Studenti.

Docenti e rappresentanti dei Ricercatori presenti:

Borino G, Brucato A., Brucato V., Bruno M., Caputo G., Cipollina A, Dispenza C, Grisafi F., Galia A., Inguanta R., Loddo V., Micale G., Santamaria M, Scargiali F., Sunseri C., Scialdone O.,

Docenti e rappresentanti dei Ricercatori che hanno giustificato la loro assenza:

Beccali M., Corso P.P., Di Silvestre M.L., Dintcheva N., Ingrassia T., La Carrubba V., Napoli A., Sciacca M., Firmani B., Virzì Mariotti G., Saluto L., Tamburini A.

Docenti assenti:



Beccari S., Ciofalo M., La Mantia F.P., Galluzzo M., Scaffaro R.; Spadaro G.

Rappresentanti degli studenti presenti:

Imbesi Antonino, Ingrassia Riccardo, Settecase Giorgia

Presiede la riunione il Coordinatore del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Chimica prof. Alessandro Galia, svolge le mansioni di segretario la prof.ssa Rosalinda Inguanta.

Il Presidente, dopo avere verificato il raggiungimento del numero legale, dichiara aperta la seduta.

Si passa alla discussione dei vari punti all'ordine del giorno.

*****OMISSIS*****

10) Pratiche studenti.

10.a) Il coordinatore informa il consiglio che sono pervenute le seguenti richieste di assegnazione tesi di laurea

Il Coordinatore prof. Galia dà lettura delle domande d'approvazione degli Elaborati brevi e tesi sperimentali di Laurea presentati da studenti del Corso di Studi triennali e magistrali in Ingegneria Chimica:

Nome	Matr.	CdS	Titolo	Relatore/i	Sessione
<i>Carbone Sonia</i>	0628186	LT	<i>Studio di elettrodi capacitivi per processi di elettrodialisi inversa</i>	O. Muscolino Emanuela Scialdone A. Galia	Luglio 2018
Pernice Giulia	0631848	LT	<i>Bioreattori per la coltura di cellule staminali</i>	F. Scargiali	Luglio 2018
Saladino Dario	0627514	LT	<i>Gestione, smaltimento e valorizzazione dei rifiuti</i>	F. Scargiali	Luglio 2018
Pecoraro Giuseppe	0627923	LT	<i>Sensori elettrochimici per la diagnosi preventiva della sclerosi multipla</i>	R. Inguanta C. Sunseri	Ottobre 2018
Midolo Mauro	0601864	LT	<i>Perovskite solar cells – an overview and critical issues</i>	R. Inguanta C. Sunseri	Ottobre 2018
Meli Isabella	0640644	LT	<i>Bioglass based coatings for orthopedic implants</i>	R. Inguanta C. Sunseri	Ottobre 2018
Rinicella Riccardo	0641455	LT	<i>Processi di doping nei semiconduttori</i>	R. Inguanta	Ottobre 2018
D'Agostino Noemi	0640262	LT	<i>Tecnologie di liofilizzazione per applicazioni alimentari e farmaceutiche</i>	F. Scargiali	Ottobre 2018
Matteo Rossini	0640700	LT	<i>Batterie per la trazione elettrica</i>	R. Inguanta C. Sunseri	Ottobre 2018
Bosco marco	0628589	LT	<i>Tecnologie per la produzione di</i>	F. Scargiali	Ottobre 2018



Università degli Studi di Palermo
Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale
Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Chimica

			<i>bioetanolo</i>		
Mineo Tommaso	0620507	LT	<i>Tecnologie per la produzione di bevande fermentate</i>	F. Scargiali	Ottobre 2018
La Milia Monica	0642840	LT	<i>Biocompatibilità e versatilità: idrogel, sintesi e applicazione biomedica</i>	C. Dispensa	Ottobre 2018
Biondo martina	0640472	LT	<i>Biopolimeri di origine vegetale per applicazioni biomedicali eco-sostenibili</i>	C. Dispensa	Ottobre 2018
Muscolino Emanuela	0660682	LM	<i>Self-assembly di biopoimeri per l'ingegneria tissutale</i>	C Dispensa	Ottobre 2018
Stanze Anthony	0661425	LM	<i>Scale-up di cristallizzatori reattivi di Mg(OH)₂</i>	G. Micale A. Cipollina	Ottobre 2018
Pullara Pasquale	0661224	LM	<i>Processo di recupero del rame da schede elettroniche</i>	R. Inguanta C. Sunseri	Ottobre 2018
Miceli Soletta Fabio Domenico	0659705	LM	<i>Trattamenti superficiali su leghe di magnesio AZ 31 per applicazioni biomedicali</i>	M. Santamaria	Ottobre 2018
Luca Muratore	0655321	LM	<i>Characterisation of bi-polar electro-dialytic systems for energy storage</i>	A. Cipollina M. Santamaria	Ottobre 2018

Il Consiglio approva, all'unanimità e seduta stante.

10.b) Richieste di inserimento materie a scelta

Il Coordinatore prof. Galia comunica al Consiglio che sono pervenute numerose richieste di modifica dei piani di studio. Il coordinatore dà lettura delle pratiche pervenute e procede alla firma delle stesse per la consegna alla segreteria studenti. Una copia delle richieste di modifica del piano di studi approvate è allegata al presente verbale. Di seguito l'elenco delle pratiche approvate

Nome	Insegnamento
SCOPELLITI MARIA VIVIANA	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
ACHEAMPONG ADADE JOHNSON	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
AMATO SALVATORE VALERIO	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
BINANTI FRANCESCO MARIA	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
BOSCO MARCO	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
GENCO ALBERTA	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
GRIMAURO ROBERTA	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
LO MASCOLO SAVERIA	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE
MANCUSO ROSARIO	STORIA DELLA CHIMICA
MANIACI TOMMASO	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE



SANFILIPPO MATTEO	ECOLOGIA
SCIACCA FEDERICA	CINETICA CHIMICA E DINAMICA MOLECOLARE

Il Consiglio

VISTE le richieste, VISTI i piani di studi degli studenti e le schede di trasparenza degli insegnamenti proposti

Ad unanimità accoglie le richieste.

10.c) Convalida Esami

E' pervenuta richiesta di convalida dell'esame di LINGUA INGLESE 04677 3 CFU sostenuto dallo studente BUCARO FEDERICO SANTI mentre era iscritto al Corso di laurea triennale in Ingegneria Chimica con matr 0620265 prima di eseguire la rinuncia agli studi nell'A.A. 2013-14.

Lo stesso si è riscritto al corso di laurea L9 in Ingegneria Chimica con matricola 0637421 nell'A.A. 2014/15 e chiede che i 3 CFU sostenuti siano riconosciuti nella nuova carriera.

Il Consiglio approva all'unanimità.

10.d) Riconoscimento CFU

Il coordinatore prof. Galia, comunica che è pervenuta una richiesta dell'allieva Sofia Magliozzo matr. 631782 che chiede di essere autorizzata alla frequenza dei seguenti seminari ai fini del riconoscimento di 3 CFU per attività ex art. 10 comma F:

- 1) Imprenditorialità: basi per la creazione di imprese e start-up (9 ore)
- 2) On a quantum future: history and society (4 ore)
- 3) Le nuove frontiere sul riuso e valorizzazione dell'edilizia (10 ore)

Il coordinatore esaminati i programmi dei seminari propone di approvare l'istanza.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Quanto deliberato sul presente punto dell'o.d.g. viene pubblicato, in forma di estratto del Verbale, sul sito web del CdS ed ha valore di notifica

*****OMISSIS*****



Università degli Studi di Palermo
Dipartimento dell'Innovazione Industriale e Digitale
Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Chimica

Alle ore 12:30 il Presidente chiude la seduta.

Il Presidente
(Prof. A. Galia)

Il Segretario
(Prof. R. Inguanta)