



Verbale del Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Chimica del 14/11/2019

Il Consiglio Interclasse del Corso di Studi in Ingegneria Chimica e Biochimica ed Ingegneria Chimica è convocato per il giorno 14/11/2019 alle ore 15:00 presso l'aula B020 al piano terra dell'Edificio 6 del DI (ex DICPM) per discutere e deliberare sul seguente O.d.G.:

1. Comunicazioni.
2. Approvazione verbale seduta precedente.
3. Ratifica decreti del coordinatore del CICS.
4. Progettazione dell'Offerta Formativa 2020/2021 dei CdS L9 ed LM22: manifesti, coperture didattiche e docenza di riferimento.
5. Aggiornamento elenchi materie a scelta ai sensi della delibera del S.A. n. 7 del 28/6/2017.
6. Pratiche studenti.
7. Varie ed eventuali.

Docenti presenti:

Alessi S., Borino G., Brucato V., Di Franco F., Dintcheva N., Dispensa C., Galia A., Ingrassia T., Loddo V., Giuliano M., Grisafi F., Loddo V., Micale G., Santamaria M., Scargiali F., Tamburini A.

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

Beccali M., Brucato A., Bruno M., Cipollina A., Corso P.P., Di Silvestre M.L., Falcone G., Inguanta R., La Carrubba V., Napoli A., Sammartino M., Scaffaro R.; Scialdone O.

Docenti assenti:

Beccari S., Caputo G., Ciofalo M., Firmani B., Galluzzo M., La Mantia F.P., Quatrini P., Rizzo C, Virzì Mariotti G.

Rappresentanti degli studenti presenti:

Cacciatore M., Dioguardi M.



Università degli Studi di Palermo
Dipartimento di Ingegneria
Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Chimica

Rappresentanti degli studenti che hanno giustificato la loro assenza:

Ingrassia R., Settecase G.

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 Francesca Scargiali.

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*****

Pratiche studenti.

1) Richiesta di convalida esami sostenuti nella carriera precedente (prima immatricolazione 2004, Ing. Chimica) da parte di **VIRONE ROSARIO** Matricola: **0696576**

INSEGNAMENTO	VOTO	CFU
Altre attività formative 3 cfu	Idoneo	3
Analisi matematica 1	18	9
Chimica	19	9
Geometria	21	6
Lingua inglese	Idoneo	3
Disegno assistito da calcolatore	27	9
Fisica I	27	9
Analisi matematica 2	19	6

Il Consiglio approva e convalida tutti gli insegnamenti ed attività.

Il Consiglio, ricevuta la documentazione da parte della Segreteria Studenti, prende atto delle seguenti richieste di immatricolazione degli studenti con titolo straniero sotto elencati:

Custurà Ioana Teodora Matricola: 0696087

Diaz Aiello William Eduardo Matricola: 0697524



Gmati Youssef Matricola: 0699745

De Figueiredo Soares Jessica Matricola: 0700594

Assegnazione Elaborati brevi / tesi di laurea

Nome	Matr.	CdS	Titolo	Relatore/i	Sessione
Lacca Rosario	0636473	LT	<i>Elettrodialisi per il trattamento e la valorizzazione di acque reflue</i>	A. Cipollina	Marzo 2020

Nome	Matr.	CdS	Titolo	Relatore/i	Sessione
Pellegrino Alessandra	0690119	LM	Experimental study of electrodialysis and reverse electrodialysis with bipolar membranes	G. Micale	Ottobre 2020
Rossini Matteo	0689650	LM	Elettrodi nanostrutturati composite a base di piombo e ossido di grafeneridotto per batterie Pb-acido	R. Inguanta	Ottobre 2020
Ilardo Gianluca	0690144	LM	Studio sperimentale di processi per la valorizzazione di salamoie da pozzi di estrazione oil & gas	G. Micale	Ottobre 2020
Trebastone Mirko	0689684	LM	Modellazione matematica e validazione sperimentale di processi per la valorizzazione di salamoie da pozzi di estrazione oil & gas	G. Micale	Marzo 2021
D'Agostino Noemi	0688924	LM	Mercury distribution in oil and gas streams produced in test separators	G. Caputo, Epaminondas Volitsas	Ottobre 2020
Lupo Sofia	0689198	LM	Prediction of CO ₂ Solubilities in ionic liquids	G. Caputo, Epaminondas Volitsas	Ottobre 2020
Michele Barcellona	0665301	LM	Verification of the methodology of osmotic pressure measurement technique of boric acid	A. Brucato T. Moucha,	Marzo 2020

Il Consiglio approva le richieste all'unanimità.

Richieste inserimento materie a scelta

Il Coordinatore comunica al Consiglio che sono pervenute le seguenti richieste di inserimento materia a scelta per l'a.a.2019 – 2020 :



Università degli Studi di Palermo
Dipartimento di Ingegneria
Consiglio Interclasse dei Corsi di Studio in Ingegneria Chimica

NOME	MATR.	MATERIA DA INSERIRE	CDS	CFU
Di Giovanna Lucia	0689254	16622 Packaging dei prodotti alimentari	2150 Imprenditorialità e qualità per il sistema agroalimentare LM -96	6
		18459 Organizzazione e gestione strategica dell'impresa agro-forestale	2148 Scienze e tecnologie forestali e agro-ambientali LM-73	6
Pernice Giulia	0689713	16622 packaging dei prodotti alimentari	2150 Imprenditorialità e qualità per il sistema agroalimentare LM- 96	6

Il consiglio approva all'unanimità.

NOME	MATR.	MATERIA DA INSERIRE	CDS	CFU
Dispoto Carmen	0666512	06942 Storia della musica moderna e contemporanea	2120 Scienze dell'educazione L-19	6

Il Consiglio respinge all'unanimità (contenuti troppo disallineati rispetto agli obiettivi formativi del Corso di Studi).

Richieste modifica Piano di Studi

Lo studente Notaro Enrico 0703861 richiede la seguente modifica del piano di studi

Materie da eliminare	Codice	CFU	Materie da inserire	Codice	CFU	Corso di Laurea
Chemical Processes control	19400	9	Processi Chim. Ind. e Tratt. Effl. Aeriformi	09002	9	2202 - Ingegneria e Tecnologie Innovative Per L'ambiente
Macchine	07871	9	Intelligent data Analysis	20252	9	2236 – Ingegneria Biomedica
Elementi costruttivi delle macchine	02831	6	Corrosion and protection of metals	17583	6	2025 - Ingegneria Chimica

Il Consiglio delibera di sospendere la pratica e dare mandato al Coordinatore di contattare l'allievo per concordare una nuova proposta.



Richieste convalida esami

Il Coordinatore comunica al Consiglio che sono pervenute le seguenti richieste di convalida esami:

Studente	matricola	Insegnamento sostenuto	cfu	voto	Insegnamento convalidato	cfu	voto
Procopio Matteo	0696789	Chimica generale con esercitazioni	9	22	Chimica generale	9	22
		Chimica organica con esercitazioni	9	22	Chimica organica	9	22
		Microbiologia con esercitazioni	7	30	Microbiologia	6 (1 cfu in sovrannumero)	30
		Lingua Inglese	3	idoneo	Lingua Inglese	3	idoneo
		Metodologie biochimiche di base	6	30	Modulo scelta a	6	30
		Biologia Molecolare con esercitazioni	9	30	Modulo scelta a	6 (3 cfu in sovrannumero)	30

Studente	matricola	Insegnamento sostenuto	cfu	voto	Insegnamento convalidato	cfu	voto
Carroccio Luca	0679280	Disegno assistito da calcolatore	12	29	Disegno	9 (3 cfu in sovrannumero)	29
		Fisica 1	9	25	Fisica 1	9	25
		Lingua Inglese	3	Idoneo	Lingua Inglese	3	Idoneo

Studente	matricola	Insegnamento sostenuto	cfu	voto	Insegnamento convalidato	cfu	voto
Monastra Mirko	0684854	Fisica I	12	20	Fisica 1	9	20
		Lingua Inglese	3	Idoneo	Lingua Inglese	3	Idoneo



Pratiche erasmus

Vengono rinviate le richieste di riconoscimento CFU inerenti al Programma erasmus dei due studenti Rinicella e Campisi.

*****OMISSIS*****

Alle ore 17:30 il Presidente chiude la seduta.

Il Presidente

(Prof. A. Galia)

Il Segretario

(Prof. F. Scargiali)