

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

CICS in "Ingegneria Chimica e Biochimica" e "Ingegneria Chimica" L9 e LM-22

In data 26/04/2023, alle ore 13:00 presso B120 presso ED.06 Viale delle Scienze si riunisce il CICS in "Ingegneria Chimica e Biochimica" e "Ingegneria Chimica" L9 e LM-22 per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

1)	Comun	icaz	ion	i:

- 2) Approvazione verbale seduta precedente;
- 3) Ratifica decreti del coordinatore;
- Elezione rappresentanti dei docenti in CPDS;
- 5) Richieste adesione al CICS:
- 6) Richieste periodo all'estero per svolgimento della tesi;
- 7) Pratiche studenti non sistematizzate;
- 8) Istanze Studenti Sistematizzate;
- 9) Varie ed eventuali.

Sono presenti:

- Beccari Stefano
- Borino Guido
- Botta Luigi
- Caputo Giuseppe
- Cipollina Andrea
- Corso Rosario
- Costanza Elisabetta
- De Giovannini Umberto
- Di Franco Andrea
- Di Franco Francesco
- Dintcheva Nadka Tzankova
- Galia Alessandro
- Grisafi Franco
- Ingrassia Tommaso
- Inguanta Rosalinda
- La Paglia Riccardo
- Lima Serena
- Lopresti Francesco
- Munafo' Lorenzo
- Prestigiacomo Claudia
- Proietto Federica
- Quatrini Paola
- Santamaria Monica
- Scargiali Francesca
- Scialdone Onofrio
- Tamburini Alessandro
- Zaffora Andrea

Sono assenti giustificati:

- Alessi Sabina
- Falcone Giovanni
- Ferrau Lorenzo
- La Carrubba Vincenzo
- Micale Giorgio Domenico Maria



Sono assenti giustificati:

- Pantano Antonio
- Pedone Riccardo
- Vetro Calogero

Sono assenti:

- Dispenza Clelia
- Panno Domenico
- La Mantia Francesco Paolo
- Cinquanta Luciano
- Bruno Maurizio
- Giuliano Michela
- Romano Pietro
- Corso Pietro Paolo
- Scaffaro Roberto
- Loddo Vittorio

Comunicazioni

1) Sessione di prolungamento lauree AA 2021-22

A giugno ci sarà una ulteriore sessione di lauree relative all'AA 2021-22 come da delibera del Senato Accademico del 21 marzo 2023.

- Le proclamazioni dei laureati triennali e gli esami di laurea si svolgeranno nei giorni 13, 14 e 15 giugno 2023.
- La composizione delle commissioni, il calendario definitivo, e la sede degli esami saranno comunicati per posta elettronica all'indirizzo istituzionale dei candidati.
- La data ultima per il caricamento degli elaborati/tesi (inclusi long abstract) sul portale è fissata al giorno 28 aprile 2023. La data ultima per la validazione degli elaborati/tesi (inclusi long abstract) da parte dei Relatori è fissata al giorno 5 maggio 2023.
- 2) Bando UNIPA per la didattica innovativa

A seguito della manifestazione di interesse da parte di tutti i docenti espressa nello scorso CICS, e alla disponibilità dichiarata da alcuni docenti del terzo anno di laurea triennale, è stata presentata la domanda di partecipazione al Bando per la didattica innovativa con un progetto che coinvolge i docenti del secondo semestre del terzo anno della laurea triennale.



Il decreto di approvazione è in ratifica durante la medesima seduta del CICS al successivo punto all'ordine del giorno.

3) Laurea a doppio titolo

Grazie all'interessamento della Prof.ssa Monica Santamaria, è stata avviata una interlocuzione con l'Università di Brema che ha manifestato il suo interesse ad istituire una laurea a doppio titolo con la Laurea Magistrale in Ingegneria Chimica.

Firmato da:

FRANCESCA SCARGIALI - PA - ING-IND/25 - il 27/04/2023 ALESSANDRO TAMBURINI - RD - ING-IND/26 - il 27/04/2023

Approvazione verbale seduta precedente

Il consiglio approva il verbale della seduta precedente all'unanimità.

Firmato da:

FRANCESCA SCARGIALI - PA - ING-IND/25 - il 27/04/2023 ALESSANDRO TAMBURINI - RD - ING-IND/26 - il 27/04/2023

Ratifica decreti del coordinatore

Il coordinatore mostra i seguenti decreti:

- Decreto n.52369 relativo all'attribuzione del punto ERASMUS alla studentessa Scarcella Ilaria matricola 0718212;
- Decreto n.52395 relativo all'attribuzione del punto ERASMUS alla studentessa La Franca Silvia matricola 0717081;
- Decreto n.52404 relativo alla nomina di Cultore della materia dell'ing. Filippo Carollo;
- Decreto n°52950 relativo alla convalida degli insegnamenti sostenuti all'estero dallo studente Bonanno Rosario Giuseppe matricola 0717454;
- Decreto n°53104 relativo alla convalida degli insegnamenti sostenuti all'estero dallo studente Masi Francesca matricola 0732035;
- Decreto n°53527 relativo alla convalida degli insegnamenti sostenuti all'estero dallo studente Palisi Bernardo matricola



0698605:

- Decreto n°53772 relativo alla convalida degli insegnamenti sostenuti all'estero dallo studente Alfonzo Francesca matricola 0712711;
- Decreto n°53961 relativo alla convalida degli insegnamenti sostenuti all'estero dallo studente Cipri Lorena matricola 0713529;
- Decreto n°53974 relativo alla convalida degli insegnamenti sostenuti all'estero dallo studente Canta Rosario matricola 0705471;
- Decreto n. 53105 relativo alla immatricolazione con abbreviazione di carriera per il Dott. Antonino Scurria;
- Decreto n. 53106 relativo alla immatricolazione con abbreviazione di carriera per il Dott. Consentino Luca;
- Decreto n. 53624 relativo ad una rettifica dei decreti n. 53105 e 53106 (vedi i due decreti precedenti in elenco);
- Decreto n.53137 relativo all'autorizzazione di svolgimento di parte della tesi all'estero per lo studente Federico Russo;
- Decreto n.53246 relativo alla nomina di Cultore della materia dell'ing.Francesco Giacalone;
- Decreto n. 53678 relativo all'approvazione della proposta di partecipazione al bando "progetto innovazione didattica".

Il consiglio ratifica.



Firmato da:

FRANCESCA SCARGIALI - PA - ING-IND/25 - il 27/04/2023 ALESSANDRO TAMBURINI - RD - ING-IND/26 - il 27/04/2023

Elezione rappresentanti dei docenti in CPDS

Il coordinatore propone le candidature per i nuovi rappresentati dei docenti in CPDS:

Prof.ssa Nadka Dintcheva per la laurea triennale;

Prof.ssa Clelia Dispenza per la laurea magistrale.

Il consiglio elegge i nuovi rappresentanti all'unanimità.

Firmato da:

FRANCESCA SCARGIALI - PA - ING-IND/25 - il 27/04/2023 ALESSANDRO TAMBURINI - RD - ING-IND/26 - il 27/04/2023

Richieste adesione al CICS

Richiesta di afferenza al CICS dell'ing. Giuseppe Battaglia. Il Consiglio accoglie la richiesta all'unanimità.

Il coordinatore da il benvenuto al Prof. Bernardo Patella che sta tenendo il Corso di Applied Phisical Chemstry alla Laurea Magistrale.

Firmato da:

FRANCESCA SCARGIALI - PA - ING-IND/25 - il 27/04/2023 ALESSANDRO TAMBURINI - RD - ING-IND/26 - il 27/04/2023

Richieste periodo all'estero per svolgimento della tesi

Richiesta dello studente Salvatore Mazzeo (matricola 0758618) a svolgere un periodo all'estero (08/05/2023 - 08/11/2023) per lo svolgimento della tesi presso l'azienda Northvolt-Active material AB.

Il consiglio accoglie la richiesta all'unanimità.



Firmato da:

FRANCESCA SCARGIALI - PA - ING-IND/25 - il 27/04/2023 ALESSANDRO TAMBURINI - RD - ING-IND/26 - il 27/04/2023

Pratiche studenti non sistematizzate

Richieste di assegnazione di tesi per la laurea magistrale:

Amato Salvatore Valerio ; matricola = 0723215; Titolo = Sensori per il rilevamento di organofosfati; Relatore/i = Prof. R. Inguanta, B. Patella; Sessione di laurea prevista = Ottobre 2023/marzo 2024

Caldarera Angela; matricola = 0754738; Titolo = Ottimizzazione del processo di incisione elettrochimica di fogli di alluminio per condensatori elettrolitici finalizzata al recupero di Al; Relatore/i = Prof. M. Santamaria; Sessione di laurea prevista = Ottobre 2024

Costanzino Damiano; matricola = 0738779; Titolo = Sviluppo e validazione sperimentale di un reattore tubolare per il recupero di idrossido di magnesio da salamoie esauste; Relatore/i = Prof. A. Cipollina, G. Micale; Sessione di laurea prevista = Ottobre 2023

Costanzo Giuseppe; matricola = 0721135; Titolo = Analisi fluidodinamica di moduli a fibra cava con reti neurali; Relatore/i = Prof. A. Tamburini; Sessione di laurea prevista = Marzo 2024

Insinna Gabriele; matricola = 0717095; Titolo = Analisi sperimentale del recupero di minerali da salamoie esauste di salina; Relatore/i = Prof. A. Cipollina, A. Tamburini; Sessione di laurea prevista = Marzo 2024

Lamattina Giulia; matricola = 0744831; Titolo = Valorizzazione di scarti agroalimentari per lo sviluppo di un packaging attivo; Relatore/i = Prof. L. Botta; Sessione di laurea prevista = Marzo 2024

Mazzeo Salvatore; matricola = 0758618; Titolo = Analisi di un processo innovativo per l'azienda Northvolt-Active material AB; Relatore/i = Prof. F. Scargiali; Sessione di laurea prevista = Luglio 2024

Raffaelli Ritamaria; matricola = 0720713; Titolo = Processi di carbonatazione di Mg(Oh)2 per sequestro di Co2; Relatore/i = Proff. G. M. Micale, A. Cipollina; Sessione di laurea prevista = Ottobre 2023

Russo Federico; matricola = 0740038; Titolo = Recupero di Elementi in traccia da salamoie marine con processi di pHSA; Relatore/i = Proff. G. M. Micale, A. Cipollina; Sessione di laurea prevista = Ottobre 2023

Spinello Stefano; matricola = 0758590; Titolo = Studio dell'accoppiamento di calore solare con elettrolizzatori ad ossido solido ad alta temperatura per la generazione di idrogeno; Relatore/i = Prof. A. Galia; Sessione di laurea prevista = ottobre 2024



Federica Valenti: matricola = 0718307: Titolo incenzo Lazione di idrogeli biodegradabili a base di polimeri naturali per applicazioni di bioindegradabili a base di polimeri naturali per

Rossella Maria Giordano; matricola = 0717383; Titolo = Fabbricazione e caratterizzazione di sensori elettrochimici per l'analisi dell'acqua; Relatore/i = Prof.ssa Rosalinda Inguanta; Prof. Berbardo Patella.

Bellomo Francesca; matricola = 0737870; Titolo = Deposizione e caratterizzazione di leghe ternarie per elettrolizzatori alcalini; Relatore/i = R. Inguanta; Sessione di laurea prevista = Marzo 2024

Cardella Michela; matricola = 0717166; Titolo = Carbonatazione di Mg (OH)2 per il seguestro di CO2 da slurry prodotti in impianti pilota; Relatore/i = A. Cipollina; Sessione di laurea prevista = Ottobre 2023

Foderà Chiara ; matricola = 0720943; Titolo = Design, sviluppo e validazione di un dispositivo microfluidico per drug screening oncologico; Relatore/i = V. La Carrubba; Sessione di laurea prevista = Luglio 2023

Giammalva Antonella; matricola = 0741322; Titolo = Sviluppo di sensori elettrochimici per applicazioni in campo farmaceutico; Relatore/i = R. Inguanta; Sessione di laurea prevista = marzo 2024

Meli Paola; matricola = 0721082; Titolo = Bonifica per via elettrochimica di suoli contaminati da composti organici; Relatore/i = O. Scialdone; Sessione di laurea prevista = Marzo 2023

Spinoso Alice; matricola = 0744566; Titolo = Monitoraggio dell'azoto organico abbattuto da microalghe in reflui civili mediante sensori elettrochimici; Relatore/i = F. Scargiali, R. Inguanta; Sessione di laurea prevista = Marzo 2024.

Il consiglio accoglie le richieste all'unanimità.

Firmato da:

FRANCESCA SCARGIALI - PA - ING-IND/25 - il 27/04/2023 ALESSANDRO TAMBURINI - RD - ING-IND/26 - il 27/04/2023

Istanze Studenti Sistematizzate

Firmato da:

FRANCESCA SCARGIALI - PA - ING-IND/25 - il 27/04/2023

ALESSANDRO TAMBURINI - RD - ING-IND/26 - il 27/04/2023

Varie ed eventuali

Nessuna.



Firmato da:

FRANCESCA SCARGIALI - PA - ING-IND/25 - il 27/04/2023 ALESSANDRO TAMBURINI - RD - ING-IND/26 - il 27/04/2023

CHIUSURA

Il Presidente Francesca Scargiali

II Segretario Alessandro Tamburini Delibera firmata il 27/04/2023 alle ore: 17:53

Delibera firmata il 27/04/2023 alle ore: 17:53

Verbale numero: 2202