



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

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

In data 19/07/2024, alle ore 12:00 presso B110 - Aula Ercoli presso ED.06 Viale delle Scienze, ed. 6 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) Comunicazioni;
- 2) Approvazione verbale seduta precedente;
- 3) Ratifica decreti del Coordinatore;
- 4) Approvazione schede di trasparenza;
- 5) Avanzamento lavori doppio Titolo Università di Brema;
- 6) Organizzazione Laboratori 3CFU 2024/25;
- 7) Pianificazione offerta formativa 2024/25;
- 8) Istanze studenti non sistematizzate;
- 9) Istanze Studenti Sistematizzate;
- 10) Nuvola materie a scelta consigliate 2024/25;
- 11) Varie ed eventuali.

Sono presenti:

- Battaglia Giuseppe
- Beccari Stefano
- Borino Guido
- Borruso Salvatore
- Botta Luigi
- Bruno Maurizio
- Buttitta Tatiana
- Capuana Elisa
- Caraccio Emanuele
- Di Franco Francesco
- Dintcheva Nadka Tzankova
- Dispensa Clelia
- Galia Alessandro
- Gervasi Andrea
- Li Puma Gianluca
- Lima Serena
- Micale Giorgio Domenico Maria
- Muscolino Emanuela
- Patella Bernardo
- Perino Ginevra
- Prestigiacomio Claudia
- Quatrini Paola
- Scargiali Francesca
- Tamburini Alessandro
- Zaffora Andrea

Sono assenti giustificati:

- Cannistraro Lorenza
- Caputo Giuseppe
- Cipollina Andrea
- Corso Rosario
- Falcone Giovanni
- Giuliano Michela



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Sono assenti giustificati:

- Grisafi Franco
- Ingrassia Tommaso
- Inguanta Rosalinda
- La Carrubba Vincenzo
- Proietto Federica
- Santamaria Monica
- Scialdone Onofrio

Sono assenti:

- Pantano Antonio
- Vetro Calogero
- Panno Domenico
- Lopresti Francesco
- La Mantia Francesco Paolo
- Crupi Pasquale
- Romano Pietro
- Corso Pietro Paolo
- Scaffaro Roberto
- Alessi Sabina
- Mancuso Serena
- De Giovannini Umberto
- Loddo Vittorio

Comunicazioni

Il Coordinatore comunica all'assemblea le ultime novità sull'organizzazione della didattica e del CICS:

Informa all'assemblea sugli esiti dell'evento tenutosi a Padova il 10 e 11 Giugno in occasione del 50° anniversario della fondazione del GRICU.

Il Coordinatore informa altresì l'assemblea sul decreto del Rettore n.6975/2024 nel quale viene chiesto ai Coordinatori dei CICS di valutare l'opportunità di conferire due punti in più ad alcuni studenti (vedi il decreto allegato) durante l'imminente sessione di laurea estiva. A tal riguardo il Coordinatore mette ai voti il conferimento dei due punti aggiuntivi registrando dall'assemblea tutti voti contrari, tranne un astenuto.

Il Coordinatore informa infine l'assemblea sulla pianificazione dell'orientamento in ingresso per l'anno accademico 2025/2026 e a tal riguardo comunica di aggiungere la Prof.ssa Serena Lima al gruppo di delegati all'orientamento composto dai Proff. Franco Grisafi, Francesco Di Franco, Federica Proietto.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Firmato da:

ALESSANDRO TAMBURINI - PA - ICHI-01/C - il 03/09/2024
FRANCESCA SCARGIALI - PO - ICHI-02/A - il 06/09/2024

Approvazione verbale seduta precedente

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

Firmato da:

ALESSANDRO TAMBURINI - PA - ICHI-01/C - il 03/09/2024
FRANCESCA SCARGIALI - PO - ICHI-02/A - il 06/09/2024

Ratifica decreti del Coordinatore

Il Coordinatore mostra i seguenti decreti:

- decreto n. 63282 del 04/04/2024 per la convalida di insegnamenti sostenuti dallo studente SIRECI ANDREA pratica n. 3406625;
- decreto n. 63281 del 04/07/2024 per la convalida di insegnamenti sostenuti dallo studente SAGLIMBENI FRANCESCA pratica n. 3406615;
- decreto n. 62936 del 12/06/2024 per la nomina dell'ing. Nadia Moukri come Cultore della Materia;
- decreto n. 62809 del 29/04/2024 per la nomina del dott. Gianfranco Orlando come Cultore della Materia;
- decreto n. 62232 del 29/04/2024 per l'approvazione del progetto formativo e del periodo fuori sede per lo studente VITTORIO LONGO;
- decreto n. 62230 del 29/04/2024 per l'approvazione del progetto formativo e del periodo fuori sede per lo studente VIRGINIA FERRANTE.

Il Consiglio ratifica.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Firmato da:

ALESSANDRO TAMBURINI - PA - ICHI-01/C - il 03/09/2024
FRANCESCA SCARGIALI - PO - ICHI-02/A - il 06/09/2024

Approvazione schede di trasparenza

Il Coordinatore illustra all'assemblea il verbale delle commissioni dell'assicurazione della qualità dei CDS in Ingegneria Chimica del 18/07/2024 (vedi allegato).

Il Consiglio approva all'unanimità le schede di trasparenza.

Firmato da:

ALESSANDRO TAMBURINI - PA - ICHI-01/C - il 03/09/2024
FRANCESCA SCARGIALI - PO - ICHI-02/A - il 06/09/2024

Avanzamento lavori doppio Titolo Università di Brema

Il Coordinatore informa l'assemblea sull'avanzamento lavori in merito alla laurea a doppio titolo con l'Università di Brema.

In particolare, il Coordinatore informa l'assemblea che il 20 giugno scorso si è svolta una riunione telematica con i rappresentanti dell'Università di Brema, tra cui il Prof. Fabio La Mantia, e i Proff Santamaria, Scargiali, Galia e Zaffora, dell'Università di Palermo, in cui sono state delineate le basi per l'accordo.

Successivamente l'Ufficio UNIPA preposto ai Doppi titoli ha fornito anche tutti i dettagli e il format per l'accordo. Il Prof. Zaffora è stato incaricato di seguire l'iter burocratico nel dettaglio.

Il Coordinatore chiede l'approvazione del Consiglio in merito ai suddetti punti.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Firmato da:

ALESSANDRO TAMBURINI - PA - ICHI-01/C - il 03/09/2024
FRANCESCA SCARGIALI - PO - ICHI-02/A - il 06/09/2024

Organizzazione Laboratori 3CFU 2024/25

Il Coordinatore informa l'assemblea che il prossimo AA 2024/2025 partiranno i Laboratori didattici validi come 3 CFU di «altre attività formative».



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

La Prof.ssa Inguanta è stata delegata di raccogliere le adesioni degli studenti e di contattare successivamente i docenti responsabili dei laboratori per le assegnazioni.

Su indicazione del Prof. Scaffaro, si propone di unificare le modalità di verifica dell'attribuzione dell'idoneità ai laboratori come segue:

Frequenza di almeno l'80% delle ore previste; preparazione di una presentazione ppt singola o di gruppo o di una relazione singola in forma scritta, alla fine del periodo di frequenza dei laboratori.

Il docente responsabile del laboratorio comunicherà poi i nomi degli studenti risultati idonei alla Prof.ssa Inguanta. I CFU verranno caricati in seguito, in corrispondenza degli appelli calendarizzati.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Firmato da:

FRANCESCA SCARGIALI - PO - ICHI-02/A - il 06/09/2024
ALESSANDRO TAMBURINI - PA - ICHI-01/C - il 03/09/2024

Pianificazione offerta formativa 2024/25

In merito alla pianificazione dell'offerta formativa 2024/2025 per i corsi di studio del CCS, il Coordinatore propone degli spostamenti di semestre per i seguenti corsi:

- "Process Dynamics Simulation and Control" (Prof. A. Tamburini) dal I semestre al II semestre;
- "Processi di trattamento di effluenti industriali" (Prof. C. Prestigiacomò) dal II semestre al I semestre;
- "Costruzione di apparecchiature per l'industria di processo" (Prof. A. Pantano) dal II semestre al I semestre.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Il Consiglio approva all'unanimità.

Firmato da:

FRANCESCA SCARGIALI - PO - ICHI-02/A - il 06/09/2024
ALESSANDRO TAMBURINI - PA - ICHI-01/C - il 03/09/2024

Istanze studenti non sistematizzate

Richieste di assegnazione tesi per la laurea magistrale:

Cerniglia Irene;
matricola: 759379;
Titolo =“ Valorizzazione di scarti microalgali per la produzione di packaging sostenibile”;Relatore/i = Prof. Serena Lima
Sessione di laurea prevista = Estiva 2025

Evola Andrea;
matricola: 738614;
Titolo =“ Reforming elettrochimico e fotoelettrochimico di biomasse ”;Relatore/i = Prof. Monica Santamaria
Sessione di laurea prevista = Straordinaria 2025

Ferrante Virginia Maria;
matricola: 762526;
Titolo =“ Characterisation of Ion Exchange Membrane sets for selective minerals recovery from RO brine”;Relatore/i = Prof. Andrea Cipollina
Sessione di laurea prevista = Straordinaria 2025

Foggia Simona;
matricola: 758403;
Titolo =“ Sviluppo di unità di elettrodialisi per la concentrazione di acidi inorganici ”;Relatore/i = Prof. Giorgio Domenico Maria Micale
Sessione di laurea prevista = Straordinaria 2025

Greco Lucrezia;
matricola: 759115;
Titolo =“ Studio di processi catodici e anodici per la sintesi di acido formico”;Relatore/i = Prof. Onofrio Scialdone
Sessione di laurea prevista = Autunnale 2024

Lombardo Carmelo;
matricola: 738473;
Titolo =“ Trattamento elettrochimico di acque contaminate dal fenolo in micro reattori ”;Relatore/i = Prof. Onofrio Scialdone



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Sessione di laurea prevista = Autunnale 2024

Musacchia Vito;
matricola: 759402;
Titolo =“ Studio elettrochimico del processo di bonifica si suoli e sedimenti contaminati da composti organici recalcitranti”;
Relatore/i = Prof. Federica Proietto
Sessione di laurea prevista = Straordinaria 2025

Musso Alessandro;
matricola: 761924;
Titolo =“ Estrazione con CO2 supercritica di sostanze da scarti ”;
Relatore/i = Prof. Giuseppe Caputo
Sessione di laurea prevista = Straordinaria 2024

Perrone Giuseppe;
matricola: 744875;
Titolo =“ Funzionalizzazione di metalli e leghe metalliche per applicazioni biomedicali ”;
Relatore/i = Prof. Monica Santamaria
Sessione di laurea prevista = Straordinaria 2025

Pirrello Biagio;
matricola: 773222;
Titolo =“ Analisi concettuale ed indagine sperimentale di un processo per la produzione e concentrazione di acidi inorganici da salamoie ”;
Relatore/i = Prof. Andrea Cipollina
Sessione di laurea prevista = Autunnale 2025

Salvo Melissa;
matricola: 755593;
Titolo =“Caratterizzazione del processo di cristallizzazione del carbonato di magnesio da soluzioni saline di scarto”;
Relatore/i = Prof. Andrea Cipollina
Sessione di laurea prevista = Straordinaria 2025

Sinatra Enrica;
matricola: 720741;
Titolo =“ Caratterizzazione tramite tecniche analitiche di estratti di Silverskin per formulazioni cosmetiche ”; Relatore/i = Prof. Francesca Scargiali
Sessione di laurea prevista = Estiva 2024

Il Consiglio approva le richieste all'unanimità.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Firmato da:

ALESSANDRO TAMBURINI - PA - ICHI-01/C - il 03/09/2024
FRANCESCA SCARGIALI - PO - ICHI-02/A - il 06/09/2024

Istanze Studenti Sistemizzate

Firmato da:

ALESSANDRO TAMBURINI - PA - ICHI-01/C - il 03/09/2024
FRANCESCA SCARGIALI - PO - ICHI-02/A - il 06/09/2024

Nuvola materie a scelta consigliate 2024/25

Il Coordinatore propone una nuova nuvola di materia a scelta pre la laurea L9 in ingegneria chimica e biochimica come da file allegato.

Le modifiche hanno riguardato l'eliminazione e l'aggiunta di alcuni corsi secondo quanto consigliato dai rappresentanti degli studenti.

Il Consiglio approva all'unanimità.

Il file contenente la nuova nuvola verrà caricato sul sito del corso di studi.

Firmato da:

ALESSANDRO TAMBURINI - PA - ICHI-01/C - il 03/09/2024
FRANCESCA SCARGIALI - PO - ICHI-02/A - il 06/09/2024

Varie ed eventuali

Non ci sono ulteriori argomenti da discutere.

Firmato da:

ALESSANDRO TAMBURINI - PA - ICHI-01/C - il 03/09/2024
FRANCESCA SCARGIALI - PO - ICHI-02/A - il 06/09/2024

CHIUSURA

Il Presidente
Francesca Scargiali

Il Segretario
Alessandro Tamburini
Delibera firmata il 06/09/2024 alle ore: 17:11

Delibera firmata il 06/09/2024 alle ore: 17:11
Verbale numero: 2948