

Il giorno 23 luglio alle ore 15:00 in modalità telematica mediante sistema di videoconferenza su zoom al link: <https://unitus.zoom.us/j/81922321807?pwd=sourzLDS06fojpD0zkNGHBt5Y0uygH.1>

si è riunito il CONSIGLIO DEL CORSO DI STUDIO IN BIOTECNOLOGIE INDUSTRIALI PER LA SALUTE E IL BENESSERE con il seguente ordine del giorno:

Punto 1: Comunicazioni

Punto 2: Approvazione verbale della seduta precedente

Punto 3: Attività e pratiche studenti

Punto 4: Valutazione degli studenti

Punto 5: Spese AA 2023-2024 e Budget 2024-2025

Punto 6: Situazione del Corso di Studi

Punto 7: Varie, urgenti e sopravvenute

Presenti i docenti di riferimento del corso Proff.

Crognale Silvia, Petruccioli Maurizio, Picchietti Simona, Porcelli Fernando.

Presente il Rappresentante degli studenti: Marta Spizzichino

Presenti altri docenti del corso: Proff. Borocci Stefano, Cipressa Francesca, Grandinetti Felice.

Assenti giustificati i proff. Botta Lorenzo, Meschini Roberta, Buonocore francesco, Ovidi Elisa, Catalani Elisabetta

Presiede la riunione il prof. Fernando Porcelli, Direttore del CCS; svolge la funzione di Segretario verbalizzante il prof. Stefano Borocci.

Constatata la presenza del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta e pone in discussione i punti all'ordine del giorno.

Punto 1: Comunicazioni

Il Presidente comunica al CCS che il Ministero ha approvato la modifica dell'ordinamento del corso di Laurea Magistrale Biotecnologie Industriali per la Salute e il Benessere LM-8 che era stata proposta. Quindi dal prossimo Anno Accademico, 2024-2025, entrerà in vigore il nuovo ordinamento.

Il Presidente comunica che il corso di Laurea BISB è stato scelto dal CEV per l'accreditamento periodico delle sedi e dei corsi di studio. Giovedì 25 luglio è prevista una riunione con il Rettore ed i rappresentanti per avere indicazioni sulla relazione da preparare in vista dell'esame del CEV. Per la relazione sarà coinvolto principalmente la commissione di Assicurazione della Qualità.

Il Presidente ricorda ai Docenti di aggiornare le pagine dei corsi per l'A.A. 2024-2025 sul portale GOMP perché saranno oggetto di verifica da parte del CEV. Il Presidente ricorda inoltre ai Docenti di inserire, entro il mese di settembre, tutte le date d'esame degli appelli previsti per le varie sessioni.

La Prof. Picchietti porta all'attenzione del CCS che in aula 9B c'è la presenza di muffa su una parete dell'aula. Sarebbe auspicabile un'intervento dell'ufficio tecnico prima della visita del CEV.

Il Presidente comunica al CCS che in vista della visita del CEV è prevista la preparazione di un video di presentazione e promozione del corso di Laurea BISB.

Punto 2: Approvazione verbale della seduta precedente

Il verbale è approvato all'unanimità

Punto 3: Attività e pratiche studenti

Non ci sono Attività e pratiche studenti

Punto 4: Valutazione degli studenti

Il gruppo del riesame ha analizzato i questionari sulla valutazione dei corsi da parte degli studenti relativi all'A.A. 2022-2023. Il Presidente comunica al CCS che le valutazioni degli studenti sono state complessivamente positive ed in linea con le valutazioni degli anni precedenti. Anche per all'A.A. 2022-2023 si nota una discrepanza nel numero di questionari compilati dagli Studenti per ciascuno corso, soprattutto nel caso dei corsi modulari.

Punto 5: Spese AA 2023-2024 e Budget 2024-2025

Assegnazione fondi esercitazioni AA 2023-2024 (Laurea in Biotecnologie Industriali per la Salute e il Benessere LM-8)

Sulla base delle richieste e delle documentazioni pervenute dai docenti sottoelencati che hanno svolto esercitazioni nei rispettivi corsi nell'AA 2023/2024, il CdS propone la seguente attribuzione:

Docente	Corso	Fondo assegnato
Davide Cervia/Elisabetta Catalani	Fisiologia della Nutrizione	€ 400,00
Francesca Cipressa	Farmacogenetica	€ 300,00
Silvia Crognale	Biotecnologie Microbiche	€ 300,00
Francesco Buonocore	Caratterizzazione biochimica di molecole farmacologicamente attive	€ 300,00
Roberta Meschini	Tossicologia genetica	€ 350,00
Simona Picchietti	Applicazioni Industriali di Tecniche Microscopiche	€ 400,00
Fernando Porcelli	Metodi spettroscopici (Modulo)	€ 350,00
Elisa Ovidi	Biotecnologie di molecole vegetali	€ 350,00
Anna Maria Timperio	Scienze omiche applicate	€ 350,00
	Totale	€ 3100,00

Il consiglio approva seduta stante

Il Consiglio passa quindi a discutere il budget preventivo per l'AA 2023-2024 e dopo ampia discussione formula la seguente proposta:

PROPOSTA DI BUDGET a.a.2024/25	
CORSO DI LAUREA: BISB LM-8	
DESCRIZIONE SPESA	IMPORTO

Contratti esercitatori	
Contratti corsi di supporto	
Contratti per OFA	
Contratti di insegnamento curricolari	600
Viaggi di istruzione	1000.00
Materiale di laboratorio/stampe/cancelleria	3400.00
Premi di studio	2000.00
Totale	7000.00

Il Consiglio approva seduta stante.

Punto 6: Situazione del Corso di Studi

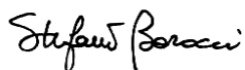
E' stata approvata la modifica dell'ordinamento del corso di Laurea BISB LM-8. Il nuovo ordinamento prevede lo spostamento del corso della Prof.ssa Picchietti da II al I anno, l'attivazione di tre nuovi insegnamenti al II anno di corso: Farmacologia Applicata e Scienze Regolatorie, Operazioni Unitarie nell'Industria Biotecnologica e Economia e Marketing delle imprese biotecnologiche. Questi nuovi corsi sono stati inseriti nel nuovo ordinamento tenendo anche conto delle proposte emerse nella riunione del 2022 con le parti sociali nonché dalla richiesta degli studenti.

Punto 7: Varie, urgenti e sopravvenute

Il Presidente comunica che non ci sono comunicazioni varie, urgenti e sopravvenute

Esauriti i punti all'ordine del giorno, il Presidente dichiara la seduta chiusa alle ore 16.30

IL SEGRETARIO



(Prof.Stefano Borocci)

IL PRESIDENTE



(Prof. Fernando Porcelli)