



Resoconto Consiglio di Corso di Laurea in Ingegneria Biomedica  
Consiglio telematico del 29/10/2025 (Verbale n. 6)

Pratica	Sintesi	Dispositivo
1. Comunicazioni	<p>Il Coordinatore aggiorna il Consiglio sulla nuova composizione dei rappresentanti degli studenti</p> <p>Presentato il bando Tutor DM 289/2021 per l'a.a. 2025/26 (40 ore), con scadenza 17 novembre ore 13:00, rivolto a studenti LM.</p> <p>Aggiornamento sulla gestione dei tirocini tramite piattaforma CINECA (CRML, referente M.B. Lodi) e sulle criticità legate al caricamento aziende.</p> <p>Resoconto del Coordinamento Didattico del 23 settembre: corsi di riallineamento (23 studenti), assolvimento OFA tramite test o Analisi 1, diario docente e registro didattico, sperimentazione orario a mezza ora e gestione logistica.</p> <p>Il Coordinatore riporta le note del Consiglio di Facoltà del 13 ottobre riguardo alle immatricolazioni, programmazione di orientamento e segnalazioni su impianti e aule.</p> <p>Per i docenti UNIPV/IUSS vengono ricordate le procedure per accesso Esse3, firma digitale, pubblicazione schede e verbalizzazione.</p> <p>Aggiornamento su schede insegnamento ancora da pubblicare e creazione mailing list dedicate per anno di corso.</p> <p>Per la LM21 confermata la possibilità di esami in remoto solo da sede, con docente presente.</p> <p>Annunciate le date di orientamento e open day (Cagliari, Alghero, Olbia, Nuoro) e la</p>	Prese d'atto / Indicazioni operative



	<p>partecipazione ai progetti INGEGNERIA.POT con laboratori esperienziali.</p> <p>Infine, comunicata la nomina dei tutor buddy S. Caddeo, R. Contu e M. Marrazzu.</p>	
2. Ratifica verbali precedenti	<p>Il Coordinatore presenta i verbali delle sedute n. 4 e n. 5. Non vengono mosse osservazioni o richieste di modifica.</p>	<p>Approvazione all'unanimità</p>
3. Commissioni del CdS	<p>Aggiornata la composizione delle commissioni operative: CAV, Commissione Rapporti con il mondo del lavoro, Erasmus, Gestione fondi tasse studenti, Comitati d'indirizzo ristretto e allargato, Commissione Offerta formativa e Commissione Piani di studio.</p> <p>Confermati il Segretario e i referenti: AQ, Orientamento, Tirocini, Erasmus, Inclusione, Sito web.</p>	<p>Approvazione all'unanimità</p>
4. Variazione di budget 2025	<p>Proposta di utilizzare i fondi destinati alla mobilità del CdS per coprire il maggior costo degli abbonamenti al trasporto pubblico degli studenti LM21 iscritti a Pavia (18 studenti, differenza di €133 ciascuno, totale €2.394). La Commissione gestione fondi ha espresso parere favorevole (3 favorevoli, 1 astenuto).</p>	<p>Approvazione all'unanimità</p>
5. Nuove attività e altre AF	<p>Proposta di anticipo del corso 'Fondamenti di MATLAB per Bioingegneri' (G. Sedda) al primo semestre del secondo anno a partire dall'a.a. 2026/27. La discussione viene rinviata al prossimo CCS per verifica dell'orario.</p> <p>Riproposizione del Laboratorio Avanzato di Matlab, aperto anche agli studenti del secondo anno, con svolgimento tra gennaio e febbraio 2026.</p>	<p>Rinviato</p> <p>Approvato all'unanimità</p>
6. Politiche per la Qualità	<p>Il Coordinatore comunica che la presentazione dei corsi a scelta LM si terrà l'11 novembre (ore 8:30–11:00) con esposizione di 5 minuti per docente. Gli studenti compileranno un form per la scelta entro fine novembre.</p> <p>Confermata l'attivazione del form anonimo per segnalazioni e del modulo per proposte seminari/laboratori.</p>	<p>Approvazioni / Prese d'atto /</p>



	<p>Analizzate le novità del Processo AQ di Ateneo (Rev. 7, luglio 2025) e la disponibilità dei report delle Opinioni Studenti 2024/25.</p> <p>Il CAV avvierà un'analisi dedicata e un CCS specifico verrà convocato entro metà novembre.</p> <p>Aggiornamenti sul progetto PRO-BEN MOEBIUS e sugli incontri docenti-studenti del 19 novembre (triennale) e del 4 novembre (LM).</p> <p>Introdotta il tema di una modifica delle propedeuticità, da rivedere in un prossimo consiglio.</p> <p>Confermata la lista degli insegnamenti automaticamente riconosciuti, con l'aggiunta di 'Disegno Tecnico Industriale' (9 CFU ST).</p>	
7. Piani di studio e pratiche studenti	<p>Approvato il riconoscimento di 0,5 CFU (TAF F) per il seminario 'Metodi e strumenti per la ricerca bibliografica'.</p> <p>Assegnati tre contributi GNB (€600 ciascuno), con riconoscimento di 2 CFU ST/AA.</p> <p>Riconosciuti 0,5 CFU ST/AA per la Scuola pregressuale SIAMOC; 1 CFU TAF F per il supporto al congresso.</p> <p>Esaminate e approvate pratiche di trasferimento.</p> <p>Approvati riconoscimenti per studenti triennali (Bussu, Rocca, Cara, Caboni, Meloni, Pili, Serpi, Pireddu, Favati, Manca, Pisanu, Bleicic).</p> <p>Approvata flessibilità esami di una studentessa con problemi di salute (segnalazione SIA).</p>	Approvazione all'unanimità



	<p>Riconosciuti 2 CFU per il corso breve 'Algoritmi Numerici per l'Ingegneria' e 1,5 CFU D/F per il modulo EDUC 'Employability'.</p> <p>Approvati vari riconoscimenti preventivi e i tirocini pre-TSP.</p> <p>Approvate le conversioni Erasmus per 6 studenti (Lodz e Lisbona).</p>	
8. Varie ed eventuali	<p>Affrontati temi di comunicazione voti su Esse3 e privacy.</p> <p>Segnalate difficoltà legate all'elevata quota di didattica online LM21, richiesta di riduzione ove possibile e revisione sovrapposizioni nei corsi di sensori.</p> <p>Segnalata inoltre la necessità di predisporre una guida per l'uso di strumenti di comunicazione e la revisione dei prerequisiti di Biologia per Bioinformatica.</p>	Prese d'atto