

CONSIGLIO DI CORSO DI STUDI IN MECHATRONICS ENGINEERING

VERBALE N. 1/2026

DEL 19.03.2026

Il giorno 19/03/2026, alle ore 12:00, tramite collegamento online su Microsoft Teams, si riunisce il Consiglio di Corso di Studi (CCS) di Mechatronics Engineering per discutere il seguente ordine del giorno.

1. Richiesta formale di afferenza al CCS
2. Definizione Commissione valutazione competenze linguistiche docenti
3. Aggiornamento Commissioni
4. Discussione azioni messe in atto post audit preliminare e documento di autovalutazione
5. Implementazione del principio di frequenza obbligatoria per gli studenti di I anno.
6. Varie ed eventuali.

Risultano presenti al collegamento online i seguenti componenti del CCS:

Antonio Agresti	Alessio di Vito
Lorenzo Bartolucci	Gemma Giliberti
Stefano Bifaretti	Arianna Mencattini
Luciano Cantone	Giancarlo Orengo
Alexandro Catini	Sara Pescetelli
Marco Ceccarelli	Matteo Russo
Stefano Cordiner	Tata Maria Elisa
Girolamo Costanza	Cristiano Maria Verrelli

Risultano Assenti giustificati

Paolo Colantonio
Eugenio Martinelli
Patrick Longhi
Christian Falconi
Giovanni Luca Santosuosso
Gian Carlo Cardarilli

Verificata la presenza del numero legale, il Coordinatore dà inizio alla riunione e chiede alla Prof.ssa Arianna Mencattini di assumere il ruolo di segretario verbalizzante.

Il Coordinatore chiede ai presenti la possibilità di registrare la seduta in modo da poter compilare il verbale in modo più accurato.

1. Richiesta formale di afferenza al CCS

Il Coordinatore rileva la necessità di procedere alla richiesta formale di afferenza ai presenti. Si procede quindi alla votazione nominale sull'afferenza al CCS. Tutti i presenti dichiarano di voler afferire al CCS. Il Coordinatore prende l'incarico di inviare nei successivi giorni una e-mail agli assenti per ricevere la volontà o meno di afferire al CCS.

2. Definizione Commissione valutazione competenze linguistiche docenti

Il Coordinatore sottolinea che fino ad oggi la valutazione delle competenze linguistiche dei docenti che insegnano nel CdS è stata fatta sulla base della loro produzione scientifica in lingua inglese e il curriculum scientifico nella fattispecie con riferimento a talk a conferenze internazionali. Si rileva quindi l'esigenza di formalizzare suddetta procedura valutativa attraverso la nomina di una Commissione di Dipartimento su cui è incardinato il CdS e dare mandato alla Commissione stessa di procedere alla valutazione con i succitati criteri o altri che dovesse definire.

Il Coordinatore propone che la suddetta Commissione sia composta dai tre Coordinatori dei cinque CdS che insistono sul Dipartimento di Ingegneria Elettronica (Prof. Eugenio Martinelli, Prof. Mauro De Sanctis, Prof. Cristiano Maria Verrelli) e da un docente madrelingua individuato nella persona del Prof. Thomas Brown. Il consiglio approva all'unanimità e dà mandato al Coordinatore di portare la proposta in Consiglio di Dipartimento.

3 Aggiornamento Commissioni

Il Coordinatore comunica che le commissioni esistenti (Gruppo di Riesame, composta da Prof. Cristiano Maria Verrelli, Simona Ranieri (Referente Segreteria Didattica), Prof. Stefano Cordiner, Prof. Riccardo Marino, Marta Lucaferri e Oghenetega Izu (studenti) e Gruppo di Gestione della Qualità – AQ composta da Prof.ssa Arianna Mencattini, Prof. Marco Ceccarelli, Prof. Vincenzo Mulone, Simona Ranieri) vengono riconfermate nella composizione, fatta eccezione per le verifiche di studenti "in corso" e la sostituzione dei docenti prossimi al pensionamento. Il Coordinatore, rilevando la necessità di convocare la componente studentesca nelle sedute del CCS, opta in prima battuta di riconvocare, previo controllo della dicitura "in corso" gli studenti già presenti nelle Commissioni del Riesame. Il Coordinatore si impegna altresì a procedere alle verifiche del caso al fine di indire le elezioni per i rappresentanti degli studenti in seno al CCS.

4 Discussione azioni messe in atto post audit preliminare e documento di autovalutazione

Il Coordinatore comunica brevemente che il CCS in Mechatronics Engineering sarà oggetto di audit da parte dell'ANVUR come comunicato dal Rettore. La Prof.ssa Maria Elisa Tata prende la parola e illustra i commenti del NdV a valle dell'audit interno a cui il CCS di Mechatronics Engineering è stato sottoposto nel giugno 2025.

La Prof.ssa Arianna Mencattini, in qualità di membro della CPDS per il CCS in Mechatronics Engineering comunica che il Coordinatore sta lavorando per rispondere ai suggerimenti di miglioramento proposti dalla CPDS, in particolare in merito alla frequenza degli studenti iscritti. Il Coordinatore si prende carico di riportare nella scheda di monitoraggio annuale (SMA) le criticità sollevate dalla CPDS e le relative azioni correttive che si intende attuare. La Prof.ssa Tata fa notare che nell'audit interno era anche emersa la necessità di migliorare la coerenza del sito internet del CCS, eliminando il più possibile ridondanze e realizzando i link a documenti

originali, evitandone quindi la trascrizione manuale. Il Coordinatore, d'altro canto, propone di istituire incontri trimestrali con gli studenti dell'intero Corso di Laurea al fine di raccogliere commenti, suggerimenti, indicazioni di criticità. A tali incontri, che vanno ad affiancare il già istituito "meeting personale con il Coordinatore", saranno presenti il Coordinatore e un sottoinsieme dei docenti del CdS che abbiano dato disponibilità alla relativa richiesta. Il Coordinatore si impegna a dare mandato di svolgere tutte queste operazioni in vista dell'audit interno del 15 aprile p.v.

5 Implementazione del principio di frequenza obbligatoria per gli studenti di I anno.

Il Coordinatore comunica che in relazione alla criticità riguardante la frequenza degli studenti, evidenziata dalla CPDS, si è proceduto a richiedere la frequenza obbligatoria per una percentuale pari al 70% delle lezioni. Per attuare questa azione, al primo anno della LM, oggi stesso verranno consegnati degli appositi dispositivi ai docenti del primo anno e relative spiegazioni di utilizzo, mentre è stato già consegnato agli studenti un apposito modulo di registrazione. La Prof.ssa Arianna Mencattini prende atto e comunica che in relazione a questa azione, la CPDS monitorerà l'andamento delle votazioni medie ottenute negli anni successivi al fine di rilevare la conseguente utilità della frequenza obbligatoria.

6 Varie ed Eventuali

Nulla da discutere.

Esauriti i punti all'ordine del giorno, la riunione si conclude alle ore 13:15.

Il Segretario
Prof.ssa Arianna Mencattini



Il Coordinatore del CCS
Prof. Cristiano Maria Verrelli

