



VERBALE DELLA RIUNIONE DELLE COMMISSIONI DELL'ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ DEI CDS IN INGEGNERIA MECCANICA

Il giorno 11 del mese di luglio dell'anno 2022, alle ore 12:30, in call conference si sono riunite in seduta congiunta le Commissioni AQ della Laurea L-9 e Laurea Magistrale LM-33 in Ingegneria Meccanica per discutere e deliberare in merito all'esame delle schede di trasparenza relative all'offerta formativa 2022/23 in vista della loro approvazione al successivo Consiglio Interclasse dei Corsi di Studi in Ingegneria Meccanica.

Alla seduta risultano presenti:

- il Prof. Leonardo D'Acquisto (Presidente);
- l'Ing. Filippo Carollo (Segretario);
- la Prof. Donatella Cerniglia (Componente);
- il Prof. Tommaso Ingrassia (Componente);
- il Prof. Giovanni Petrucci (Componente);
- il Prof. Marco Cammalleri (Componente);
- il Dott. Emanuele Benigno (Componente);
- la Sig. Alessia Cambria (Componente).

Il Prof. Leonardo D'Acquisto (Presidente) dichiara aperta la seduta.

Il prof. Ingrassia interviene per ringraziare il prof. D'Acquisto per avere condiviso con ampio anticipo con tutti i componenti della commissione AQ le schede di trasparenza.

Interviene l'Ing. Filippo Carollo (Segretario) sottolineando che è opportuno esaminare i descrittori di Dublino, la valutazione sull'apprendimento e i risultati dell'apprendimento, come da linee guida del PQA.

Dopo ampio dibattito durante il quale alcuni componenti della Commissione hanno rilevato alcuni spunti di miglioramento per qualche scheda, il prof. D'Acquisto sottolinea che la quasi totalità delle schede di trasparenza rispetta i requisiti prescritti dalle linee guida esitate dal PQA, e sintetizza i commenti relativi alle proposte di modifica/integrazione secondo quanto riportato nella tabella a seguire:



Docente	Materia	Commenti
Fabio Viola	Elettrotecnica	Si segnala la possibilità di sintetizzare la descrizione dei prerequisiti eliminando elementi di dettaglio sugli argomenti specifici.
Rosario Marretta	Aerodinamica	Nella sezione "Valutazione dell'apprendimento", come suggerito dalle linee guida del PQA, si dovrebbero indicare le "modalità con le quali si formula il giudizio/valutazione finale (voto d'esame): a partire dal voto di 18/30, conferito quando le conoscenze/competenze della materia sono almeno elementari, fino al voto di 30/30 con eventuale lode, quanto le conoscenze/competenze sono eccellenti" facendo riferimento anche alle valutazioni intermedie e non solo a quelle estreme
Ivano Benedetti	Meccanica del volo	Nella sezione "Valutazione dell'apprendimento", come suggerito dalle linee guida del PQA, si dovrebbero indicare le "modalità con le quali si formula il giudizio/valutazione finale (voto d'esame): a partire dal voto di 18/30, conferito quando le conoscenze/competenze della materia sono almeno elementari, fino al voto di 30/30 con eventuale lode, quanto le conoscenze/competenze sono eccellenti"
Angela Sciammetta	Analisi matematica C.I.	Numero di ore di lezioni/esercitazioni del modulo II non è indicato
Cardona Fabio	Pianificazione e gestione dell'energia	Nel ricevimento ci si riferisce al dipartimento DEIM;
Panno Domenico	Tecnica del freddo	Nel ricevimento ci si riferisce al dipartimento DEIM;
Davide Campanella	Saldature e controlli non distruttivi	Piccolo refuso ortografico (manca trattino di separazione) nella sezione "valutazione dell'apprendimento" nella parte relativa alla valutazione 30/30 e lode
Docenti vari	Attività di laboratorio di...	In alcune schede il sistema riporta un monte ore riservato allo studio personale ed alla didattica assistita pari a zero ed in altri casi diverso da zero a prescindere dalle ore indicate dai docenti
Antonella Certa	Controllo di qualità e manutenzione C.I.	Nella sezione "altri docenti" viene ripetuto un riferimento al docente responsabile (A. Certa)

Il Presidente pone in approvazione tutte le schede di trasparenza con la richiesta di integrazione dei commenti in tabella. La Commissione approva all'unanimità.

Il Prof. Leonardo D'Acquisto (Presidente), alle ore 13:15, constatato che nessun altro componente prende la parola dichiara chiusa la seduta.

Ing. Filippo Carollo
(il Segretario)

Prof. Leonardo D'Acquisto
(il Presidente)