

Ai componenti:
Prof.ssa Valentina Popolo
Prof. Carlo Olivieri
Ai componenti studenti:
Sig. Giuseppe Carbone

Il giorno **5 settembre 2024**, alle ore 16:30, si è riunita, in modalità telematica con collegamento da remoto tramite la piattaforma Google Meet al seguente link: <https://meet.google.com/nhq-xhjo-ybx> la Commissione Paritetica Docenti-Studenti della Facoltà di Ingegneria ed Informatica, convocata a mezzo e-mail dal Presidente, **Prof. Antonio Setaro**, in data 03.09.2024, per discutere e deliberare sul seguente ordine del giorno:

- 1. Comunicazioni del Presidente**
- 2. Analisi dei dati della rilevazione dell'opinione degli studenti (laureandi e laureati) ed esame dei commenti pervenuti dai Consigli di CdS in relazione ai quadri B6 e B7 della scheda SUA- CdS.**
- 3. Varie ed eventuali**

Sono presenti al collegamento da remoto i seguenti componenti della Commissione:

Prof. Antonio Setaro, Presidente;

Prof.ssa Valentina Popolo, Componente;

Prof. Carlo Olivieri, Componente;

Sig. Giuseppe Carbone, Componente studentesca;

Presiede il Presidente della CPDS, **Prof. Antonio Setaro**, verbalizza la **Prof.ssa Valentina Popolo**, componente della CPDS. Constatata la presenza dei componenti e del numero legale, il Presidente dichiara aperta la seduta alle ore 16:43.

Si passa quindi a discutere in merito ai punti all'o.d.g.

1. Comunicazioni del Presidente

Il Presidente Antonio Setaro dà il benvenuto al rappresentante degli studenti per il CdS L-31, Giuseppe Carbone, e comunica che la rappresentanza studentesca che non è ancora completa in quanto non sono ancora stati eletti i rappresentanti per i CdS L-7 ed LM-26, le cui tornate elettorali precedenti non sono andate a buon fine; si attende con fiducia lo svolgimento delle prossime tornate. Inoltre, ricorda l'importanza del ruolo della commissione paritetica soprattutto per portare avanti il punto di vista degli studenti.

Il Presidente ricorda inoltre che la commissione, oltre a discutere e fornire il proprio parere sui documenti prodotti dai CdS e dai loro GAV, dovrà produrre anche una propria relazione entro la fine anno.

Il Prof. Setaro, infine, riporta che gli è stato comunicato dai Presidenti dei CdS di L-7 ed LM-26 che i campioni statistici per l'a.a. 2023/2024 non sempre sono consistenti (la somma delle percentuali di alcuni campi arriva al 130% piuttosto che al 100%) ma le distribuzioni statistiche non sembrano cambiare quantitativamente. I Presidenti dei C.d.S. faranno presente tali anomalie agli uffici competenti.

2. Analisi dei dati della rilevazione dell'opinione degli studenti (laureandi e laureati) ed esame dei commenti pervenuti dai Consigli di CdS in relazione ai quadri B6 e B7 della scheda SUA-CdS.

I membri del consiglio visualizzano in condivisione le schede inviate dai presidenti dei singoli

CdS, le analizzano e commentano.

Dall'analisi delle schede commentate dei quadri B6 e B7 per i CdS **L-7 Ingegneria Civile**, **L-31 Informatica per le Aziende Digitali** e **LM-26 Ingegneria della Sicurezza** si evince che la partecipazione ai questionari da parte degli studenti è elevatissima e la soddisfazione da loro riportata è alta. Di contro, la partecipazione ai questionari dei laureati è più bassa, ma per coloro che partecipano al questionario la percentuale di soddisfazione è sempre alta.

Va menzionato il corso L-31 perché, nonostante sia il primo anno di attivazione del corso, riscontra un'opinione molto positiva, con percentuali di gradimento più alte (tutte oltre l'89,03%) superiori rispetto alla media di Ateneo (87,4%).

Va poi notata tra i diversi risultati la scarsa partecipazione degli studenti ad esperienze di internazionalizzazione (Erasmus o ad altre esperienze orientate alla formazione all'estero), attività che possono risultare molto positive per il bagaglio lavorativo degli studenti. Il Prof. Olivieri ribadisce l'importanza dell'internazionalizzazione ed, in qualità di membro del comitato preposto di Ateneo, offre la propria disponibilità ad informare e sostenere gli studenti per la mobilità internazionale e chiede al sig. Carbone di informare e motivare i propri colleghi sul tema.

Tra i punti critici sui quali gli studenti auspicano miglioramento risulta un alleggerimento del carico didattico complessivo ed un aumento del supporto didattico. L'Ateneo sta affrontando in maniera sistemica questi ed altri temi critici con varie misure, tra cui l'elaborazione di un nuovo modello didattico, un piano massiccio di assunzioni di personale docente, tutor ed amministrativi, l'attivazione della biblioteca di ateneo in continua espansione.

In conclusione, i membri della CPDS concordano unanimemente con l'analisi commentata dei quadri B6 e B7 dei singoli CdS afferenti alla facoltà e con le conclusioni riportate in tali schede.

3. Varie ed eventuali.

Non vi sono ulteriori punti da approfondire su questo punto all'o.d.g.

Non avendo altro da aggiungere la seduta si chiude alle ore 17.05.

Dopo ampia discussione, redatto e approvato il verbale, la riunione si conclude e la commissione trasmette il verbale agli uffici e agli organi di competenza.

Il Presidente



I componenti Docenti



I componenti studenti

