



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Consiglio interclasse dei Corsi di studio in Ingegneria informatica

In data 01/02/2024, alle ore 12:00 presso officina informatica del Dipartimento di Ingegneria (ed. 6, 3° piano) si riunisce il Consiglio interclasse dei Corsi di studio in Ingegneria informatica per discutere dei seguenti punti all'ordine del giorno:

- Comunicazioni; - Altro argomento ;
- Ratifica provvedimenti urgenti; - Altro argomento ;
- Relazione CPDS 2023; - Altro argomento ;
- Relazione Annuale NdV 2023; - Altro argomento ;
- Rapporto di riesame ciclico - LM-32; - Altro argomento ;
- Azioni di Assicurazione della Qualità - L-8; - Altro argomento ;
- Approvazione tesi aziendali; - Altro argomento ;
- Altre attività formative; - Altro argomento ;
- Istanze Studenti Sistemizzate - Pratiche Studente ;
- Altre istanze studenti; - Altro argomento ;
- Istanze docenti; - Altro argomento ;
- Varie ed eventuali - Altro argomento .

Sono presenti: Chella Antonio, Concone Federico, Conte Daniele, Corona Diego, De Paola Alessandra, Di Bella Antonio, Ferraro Pierluca, Francomano Elisa, Gaglio Salvatore, Garbo Giovanni, La Cascia Marco, Lo Presti Liliana, Lo Re Giuseppe, Morana Marco, Peri Daniele, Seidita Valeria, Sorbello Rosario, Sortino Giovanni, Valenti Angela, Valenti Francesca.

Sono assenti giustificati: Brandolini Barbara, Imburgia Antonino, Martino Fabrizio, Pirrone Roberto.

Sono assenti: Bonsignore Gaetano, Fagiolini Adriano, Mosca Mauro, Principato Fabio, Sciortino Marinella, Tinnirello Ilenia.

Il Presidente, rilevato che il Consiglio è stato regolarmente convocato e che si è raggiunto il numero legale, dichiara aperta la seduta. Svolge le funzioni di Segretario la Prof. Alessandra De Paola.

Estratto

omissis

Azioni di Assicurazione della Qualità - L-8;

Il Coordinatore ricorda al Consiglio che, in occasione della seduta del CICS del 25/10/2023 durante la quale era stata esaminata la relazione annuale del NdV 2023 relativa alla rilevazione dell'opinione degli studenti sulla didattica, era stato dato mandato alla Commissione AQ del CdL in Ingegneria Informatica (L-8) di avviare un monitoraggio specifico degli insegnamenti con valori degli indicatori al di sotto della sufficienza, con un diretto coinvolgimento dei docenti interessati.

La Commissione AQ ha svolto quanto indicato dal Consiglio ha effettuato una analisi puntuale delle schede RIDO e degli indicatori che sono risultati al di sotto della sufficienza e ha svolto degli incontri puntuali con i

docenti coinvolti in data 18/01/2024.

Con i diversi docenti sono stati analizzati puntualmente le schede di rilevazione dell'opinione degli studenti, approfondendo gli aspetti maggiormente critici, ed è stata condotta una analisi dettagliata del tasso di superamento degli esami. Sono state puntualmente individuate azioni correttive volte a migliorare gli aspetti maggiormente critici.

Il verbale dettagliato degli interventi svolti dalla commissione AQ si allega al presente verbale.

Il Consiglio prende atto delle azioni svolte, approva all'unanimità le azioni correttive individuate ritenendo che possano portare effetti positivi sulla qualità della didattica erogata e sull'opinione degli studenti.

Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - PA - ING-INF/05 - il 20/giu/24.

omissis

Il presente verbale viene letto e approvato seduta stante.

Il Presidente

Giuseppe Lo Re

Verbale non firmato.

La seduta si è svolta dalle 12:00 alle 13:00

Il Segretario Verbalizzante

Alessandra De Paola