



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Consiglio interclasse dei Corsi di studio in Ingegneria informatica

In data 19/07/2022, alle ore 12:00 presso A310 presso ED.06 Viale delle Scienze 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 Dispositivi Urgenti - Altro argomento ;
- Schede di trasparenza Offerta Formativa 22-23 - Altro argomento ;
- Doppio Titolo di Laurea con L'Università d'Artois - Altro argomento ;
- Relazione Annuale del NdV - anno 2022 - Altro argomento ;
- Istanze Studenti Sistemizzate - Pratiche Studente ;
- Altre istanze studenti - Altro argomento ;
- Istanze Docenti - Altro argomento ;
- Varie ed eventuali - Altro argomento .

Sono presenti: Ala Guido, Auria Salvatore Lucio, Brandolini Barbara, Castelli Giovanni, Chella Antonio, De Paola Alessandra, Dergano Gemma, Ferraro Pierluca, Gaglio Salvatore, Garbo Giovanni, La Cascia Marco, Lo Presti Liliana, Lo Re Giuseppe, Martino Fabrizio, Morana Marco, Mosca Mauro, Peri Daniele, Sciacca Riccardo, Seidita Valeria, Sorbello Rosario, Valenti Angela, Vassallo Giorgio.

Sono assenti giustificati: Ardizzone Edoardo, Fagiolini Adriano, Francomano Elisa, Pirrone Roberto, Tinnirello Ilenia.

Sono assenti: Abbate Lorenzo, Bonsignore Gaetano, Pellerito Aldo, Roma Paolo.

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

Comunicazioni

---- Incontro con gli stakeholders ----

Il Coordinatore informa il Consiglio che giorno 22 aprile si è svolta, presso ARCA, una giornata di incontro con gli stakeholders dei Corsi di Laurea per la presentazione dei nuovi manifesti. L'incontro si è focalizzato sulla presentazione dell'Offerta Formativa dei Corsi di Laurea in Ingegneria Informatica, in Ingegneria Gestionale e in Ingegneria dell'Innovazione per le Imprese Digitali. La proposta formativa dei Corsi in Ingegneria Informatica è stata molto apprezzata dalle imprese, con particolare riferimento alla presenza dei due curricula in Cybersicurezza e in Intelligenza Artificiale nel Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica. Molto apprezzata anche la presenza nel piano di studi di una tesi finale di ampio respiro di 24 CFU. Il verbale dell'incontro è stato pubblicato sulla pagina web del Corso di Laurea.

---- Presentazione del ciclo di assicurazione della qualità dei Corsi di Laurea ----

Il Coordinatore informa il Consiglio che nel corso del mese di maggio si è recato nelle aule in cui si svolgono le lezioni dei Corsi di Laurea in Ingegneria Informatica per illustrare il ciclo di gestione della qualità, sottolineando inoltre l'importanza della compilazione del questionario di rilevazione dell'opinione degli studenti.

---- Rilevazione opinione degli studenti ----

Il Coordinatore comunica al Consiglio che, in ottemperanza alle indicazioni fornite dalla CPDS e discusse dal CICS nella seduta del 25/02/2022, giorno 27 maggio è stata inviata una email a tutti gli studenti per sollecitare la compilazione del questionario di rilevazione della loro opinione, sottolineando l'importanza di questo passaggio per il ciclo di gestione della qualità del corso di laurea.

Omissis

--- CPDS ----

Il Coordinatore comunica al Consiglio di avere ricevuto una segnalazione da parte della CPDS relativa ad una criticità su uno specifico insegnamento. Il Coordinatore analizzerà nel dettaglio la segnalazione e successivamente la Commissione AQ affronterà la questione nel dettaglio.

Omissis

Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - PA - ING-INF/05 - il 10/nov/22.

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