



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Consiglio interclasse dei Corsi di studio in Ingegneria informatica

In data 25/10/2023, alle ore 12:00 presso la sala riunioni sezione INFO 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 ;
- Gruppo insegnamenti a scelta da approvare automaticamente - Altro argomento ;
- Commissioni e delegati - Altro argomento ;
- Argomenti prova finale 2023/24 - Altro argomento ;
- Relazione NdV 2023 - Altro argomento ;
- Azioni di assicurazione della qualità - Altro argomento ;
- Approvazione Scheda di Monitoraggio Annuale - Altro argomento ;
- Richiesta di adeguamento delle aule e degli spazi per gli studenti - Altro argomento ;
- Doppio Titolo di Laurea con L'Università d'Artois - Altro argomento ;
- Proposta aggiornamento Regolamenti Didattici - Altro argomento ;
- Istanze Studenti Sistematizzate - Pratiche Studente ;
- Altre istanze studenti - Altro argomento ;
- Istanze Docenti - Altro argomento ;
- Varie ed eventuali - Altro argomento .

Sono presenti: Auria Salvatore Lucio, Castelli Giovanni, Concone Federico, De Paola Alessandra, Dergano Gemma, Fagiolini Adriano, Francomano Elisa, Gaglio Salvatore, Giuffrida Samuel, Imburgia Antonino, La Cascia Marco, Lo Presti Liliana, Lo Re Giuseppe, Martino Fabrizio, Morana Marco, Peri Daniele, Pirrone Roberto, Principato Fabio, Sciacca Riccardo, Sorbello Rosario, Valenti Angela.

Sono assenti giustificati: Brandolini Barbara, Chella Antonio, Ferraro Pierluca, Garbo Giovanni, Seidita Valeria, Tinnirello Ilenia.

Sono assenti: Bonsignore Gaetano, Mosca Mauro, Sciortino Marinella.

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. Il Presidente chiede di aggiungere un punto all'ordine del giorno relativo all'approvazione delle altre attività formative per l'A.A. 2023/2024. Il Consiglio approva all'unanimità.

Estratto

omissis

Azioni di assicurazione della qualità

Il Coordinatore riferisce al Consiglio che giorno 19/09/2023 si è riunita la Commissione AQ del CdLM in Ingegneria Informatica per l'analisi delle criticità legate alla didattica emerse nel precedente A.A.

Durante il passato A.A. si sono svolti quattro incontri con gli studenti, che hanno evidenziato criticità relative a diversi insegnamenti. L'analisi dei dati statistici relativi agli esami superati nella sessione estiva e di settembre emerge che per due insegnamenti tra quelli coinvolti dalle segnalazioni degli studenti si è registrato un numero limitato di esami. Inoltre, per questi stessi insegnamenti, l'analisi preliminare dei questionari RIDO, seppure con dati ancora parziali, conferma la presenza di qualche criticità.

La Commissione AQ ha sentito i docenti degli insegnamenti interessati delineando in maniera cooperativa le linee di intervento da seguire per migliorare l'opinione degli studenti.

Dai lavori della Commissione AQ è inoltre emersa la necessità, sottolineata anche dai docenti coinvolti, di ottenere feedback più rapidi da parte degli studenti, per potere affrontare eventuali criticità durante lo svolgimento del corso.

Inoltre, la Commissione AQ ha dato mandato ai Proff. Lo Re e De Paola di svolgere degli incontri ogni quattro settimane con gli studenti del primo anno, per ottenere riscontri sullo svolgimento della didattica. Inoltre, ha dato mandato al Prof. Lo Re di interagire direttamente con i docenti coinvolti nel caso in cui emergano criticità.

In data 16/10/2023 si è svolto il primo di questi incontri, durante il quale gli studenti hanno fornito le loro prime impressioni sugli insegnamenti del primo semestre del primo anno. In data 18/10/2023, gli esiti di tali incontri, rilevanti per il miglioramento della qualità della didattica, sono stati riferiti ai docenti interessati.

Il Consiglio prende atto dell'attività della commissione AQ, il resoconto della cui riunione si allega al presente verbale.

Firmato da ALESSANDRA DE PAOLA - PA - ING-INF/05 - il 16/nov/23.

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 14:00

Il Segretario Verbalizzante

Alessandra De Paola



VERBALE DELLA COMMISSIONE

DI ASSICURAZIONE DELLA QUALITÀ DEL CdLM IN INGEGNERIA INFORMATICA (LM-32)

Il giorno **19** del mese di **Settembre** dell'anno **2023**, alle ore **11:00**, si è riunita la Commissione AQ del Corso di Laurea L-8 in Ingegneria Informatica, presso l'ufficio del Coordinatore, 3° piano, ed. 6 viale delle scienze, per l'analisi delle criticità del Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Informatica.

Alla seduta risulta:

- **presente** il Prof. **Giuseppe Lo Re** (Presidente);
- **assente** la Sig.ra **Alessandra Testa** (Segretario);
- **presente** il Prof. **Salvatore Gaglio** (Componente);
- **presente** l'Ing. **Alessandra De Paola** (Componente);
- **presente** il Dott. **Salvatore Lucio Auria** (Componente).

Prende la parola il Prof. Giuseppe Lo Re, illustrando le criticità emerse durante l'A.A. 2022/2023. In particolare, il Prof. Lo Re ricorda che si sono svolti quattro incontri con gli studenti del Corso di Laurea Magistrale, durante il secondo semestre, per analizzare le maggiori criticità riscontrate in diversi insegnamenti.

Inoltre, il Prof. Lo Re evidenzia che, alcune delle segnalazioni emerse dagli incontri con gli studenti trova una corrispondenza con l'analisi dati statistici Corso di Laurea da cui emerge che alla data odierna è stato registrato un numero di esami estremamente limitato per alcuni insegnamenti. Per tali insegnamenti, l'analisi preliminare delle schede RIDO, per quanto parziali, confermano la presenza di alcune criticità.

OMISSIS

A conclusione dei lavori la Commissione AQ dà mandato ai Proff. Lo Re e De Paola di incontrare gli studenti del primo anno ogni quattro settimane per ottenere feedback immediati sullo svolgimento della didattica, e al Prof. Lo Re, in qualità di Coordinatore, di segnalare eventuali criticità ai docenti interessati.

La seduta si conclude alle ore **13:00**.

Il Presidente della Commissione AQ

Prof. Giuseppe Lo Re