



Università
Ca' Foscari
Venezia

Documento di Analisi dei Risultati della
Compilazione dei Questionari sulle Opinioni degli
Studenti
Corso di laurea magistrale in
Computer Science and Information Technology
(CM90)

Classe LM-18 (Informatica)

Anno 2024

Relazione approvata nella seduta del Collegio Didattico 26/06/2024

Indice

Composizione Collegio Didattico	2
Parte I – Azioni in risposta alle criticità rilevate dalla Relazione annuale della CPDS	3
Parte II – Azioni in risposta alle criticità rilevate dai verbali intermedi delle CPDS	5
Parte III – Azioni in risposta alle criticità rilevate dal Collegio Didattico	6

Scopo del documento

Questo documento è lo strumento di cui si avvale il corso di studio (CdS) per dimostrare ai portatori di interesse, in primo luogo gli studenti, che il Collegio Didattico ha contezza delle criticità presenti nel CdS e che attua azioni di miglioramento e ne monitora i risultati.

Questo documento sostituisce le riflessioni contenute abitualmente nei verbali dei Collegi Didattici in merito alle segnalazioni fatte dalla CPDS e le restituisce in forma più analitica e comunicativa.

Composizione Collegio Didattico

- Prof. Andrea Marin - Coordinatore
- prof. Claudio Lucchese
- prof. Stefano Calzavara
- prof. Filippo Bergamasco
- prof. Riccardo Focardi
- prof.ssa Isadora Antoniano Villalobos
- prof.ssa Alessandra Raffaetà
- prof.ssa Flaminia Luccio
- dott.ssa Marta Simeoni

Note: Documento preparato dal coordinatore e discusso nel collegio didattico aperto il 26/06/2024

Parte I – Azioni in risposta alle criticità rilevate dalla Relazione Annuale della CPDS

Azione 1 (2022)

Criticità di riferimento: (Relazione Annuale 2022 pag. 32, in riferimento alla Relazione Annuale 2021 pagg. 32-34). Valore critico per quanto riguarda la soddisfazione complessiva del corso Advanced Algorithms and Programming Methods – 2 [CM0470].

Responsabilità: Coordinatore del Collegio Didattico.

Azioni intraprese negli a.a. precedenti: Colloquio con il docente.

Tempi di esecuzione e scadenze: a.a. 2022/23.

Misure di efficacia: Valutazione di soddisfazione complessiva nella media. Inoltre, il corso non verrà più erogato a partire dall'a.a. 2022/23.

Stato di avanzamento: Azione conclusa.

Azione 2 (2022)

Criticità di riferimento: (Relazione Annuale 2022 pag. 32, in riferimento alla Relazione Annuale 2021 pagg. 32-34) Valore critico per quanto riguarda la soddisfazione complessiva del corso e l'adeguatezza espositiva di Applied probability for computer science [CM0546].

Responsabilità: Coordinatore del Collegio Didattico.

Azioni intraprese negli a.a. precedenti: Colloquio con il docente.

Tempi di esecuzione e scadenze: a.a. 2022/23.

Misure di efficacia: Valutazione di soddisfazione complessiva nella media.

Stato di avanzamento: Azione conclusa, misura di efficacia soddisfatta, indicatore rientrato nella norma, non sussiste la criticità.

Azione 3 (2022)

Criticità di riferimento: (Relazione Annuale 2022 pag. 32, in riferimento alla Relazione Annuale 2021 pagg. 32-34) Per quanto non ci sia un valore critico per il corso di Calculus and Optimization [CM0469] che ha ottenuto un giudizio sia complessivo, sia nelle varie voci molto buono, nei commenti liberi degli studenti emerge la richiesta di una maggiore presenza di esercizi.

Responsabilità: Coordinatore del Collegio Didattico.

Azioni intraprese negli a.a. precedenti: È stata fatta una segnalazione al docente interessato.

Tempi di esecuzione e scadenze: Riconcontro da parte degli studenti per quanto riguarda il corso dell'a.a. 2021/22.

Misure di efficacia: Assenza di segnalazioni da parte degli studenti.

Stato di avanzamento: Azione conclusa e criticità rientrata.

Azione 4 (2022)

Criticità di riferimento: (Relazione Annuale 2022 pag. 33) Valore critico per quanto riguarda la voce "rispetto degli orari" di Cloud computing and distributed systems [CM0468].

Responsabilità: Coordinatore del Collegio Didattico.

Azioni da intraprendere: Segnalazione al docente interessato.

Tempi di esecuzione e scadenze: Entro l'a.a. 2022/23.

Misure di efficacia: Assenza di segnalazioni da parte degli studenti.

Stato di avanzamento: Azione conclusa. La valutazione per l'a.a. 22/23 si è assestata a 8.3 risolvendo la criticità.

Azione 5 (2022)

Criticità di riferimento: (Relazione Annuale 2022 pag. 33) Valore leggermente critico per quanto riguarda la soddisfazione complessiva del corso Advanced data management [CM0520].

Responsabilità: Coordinatore del Collegio Didattico.

Azioni da intraprendere: Colloquio con il docente.

Tempi di esecuzione e scadenze: Entro l'a.a. 2022/23.

Misure di efficacia: Valutazione di soddisfazione complessiva nella media.

Stato di avanzamento: Conclusa. Report questionari parziali aprile 2023, soddisfazione complessiva = 7,4 (rispetto alla media 8,1 del CdS).

Nei questionari dell'A.A. 2022/2023 non sono emerse criticità sugli insegnamenti del CdS (relazione CPDS 2023, Pag. 24).

Parte II – Azioni in risposta alle criticità rilevate dai verbali intermedi delle CPDS

Non sono giunte altre criticità.

Parte III – Azioni in risposta alle criticità rilevate dal Collegio Didattico

Il Collegio Didattico non ha rilevato altre criticità relative ai questionari degli studenti.