

Corso di Laurea Magistrale in Trasformazione Digitale

Verbale della Riunione di CdS del 28/11/2024

Il giorno 28/11/2024, alle ore 10:00 a seguito di regolare convocazione del Coordinatore, trasmessa via mail il giorno 20/11/2024, il CdS della Laurea Magistrale Trasformazione Digitale si riunisce via TEAMS.

Presiede l'adunanza il Coordinatore Prof.ssa Maria Pia Fanti. Funge da Segretario verbalizzante il vice Coordinatore Prof.ssa Simona Colucci

Ordine del giorno:

- Comunicazioni del Coordinatore;
- Commento indici SMA 2024 inviato al PQA per Audit (allegato al verbale)
- Coordinamento programmi dell'A.A. 2024/2025;
- AoB.



Corso di Laurea Magistrale in Trasformazione Digitale

Elenco dei presenti

Docente	Presente	Assente giustificato	Assente
Prof.ssa Maria Pia Fanti	x		
Prof. Tiziano Politi	x		
Prof. Fedelucio Narducci			
Prof. Giovanni Guzzardo		x	
Prof.ssa Simona Colucci	x		
Prof. Tommaso Di Noia		x	
Prof. Vito Walter Anelli	x		

Docente a contratto	Presente	Assente giustificato	Assente
Prof.ssa Olena Kuzmak			
Prof.ssa Rosaria Barile			
Prof. Paolo Benedetti		x	
Prof. Gaetano Volpe	x		
Prof. Vincenzo Sciancalepore			
Prof. Carmelo Antonio Ardito	x		

Rappresentante degli studenti	Presente	Assente giustificato	Assente

Rappresentante amministrativa del Gruppo di gestione AQ	Presente	Assente giustificato	Assente
Sig. Maria Corsini			

Corso di Laurea Magistrale in Trasformazione Digitale

Comunicazioni del Coordinatore

Il Coordinatore comunica che il CdS ha provveduto a chiudere le operazioni semplificate di revisione dell'ordinamento didattico in banca dati SUA—CdS, confermando le informazioni già presenti nei quadri soggetti a modifica: Sezione F (Attività Formative e Ordinamento didattico) e A4d (Descrizione sintetica delle attività affini e integrative). La scheda SUA-CdS risultante è allegata al presente verbale.

Punti aperti dal precedente verbale

- Non avendo la disponibilità di un rappresentante degli studenti eletto in seno al CdS, il consiglio stabilisce di chiedere indicazioni al Direttore DEI in merito all'integrazione di uno studente nel GdR.
- Il CdS esprime in maniera collegiale la necessità di modificare il sistema di rilevazione delle opinioni studentesche, introducendo una modalità che si adatti alla natura didattica blended del CdS. Il Consiglio stabilisce di informare il PQA in merito.

Commento indici SMA 2024 inviato al PQA per Audit

Il Coordinatore da lettura del commento agli indici SMA sottoposto al PQA evidenziando le principali criticità riscontrate. In particolare, il commento riporta testualmente:

“Risulta invece evidente che i **nuovi avvisi di carriera** (iC00a) si siano severamente ridotti, sebbene ci si aspettasse un aumento delle immatricolazioni a seguito dell'attivazione del CdS.

Tale aspetto, cruciale per la sopravvivenza del corso, verrà curato con particolare attenzione dal CdS, che dovrà implementare delle strategie di orientamento specifiche, che tengano conto della particolare natura del corso. Il CdS è infatti accessibile anche da laureati triennali in corsi di laurea diversi da Ingegneria; pertanto, presenta un bacino di utenza differente dagli altri corsi di laurea magistrale dell'Ateneo.”

Il Coordinatore avvia pertanto una discussione su possibili soluzioni di orientamento mirato. Il CdS individua nelle istituzioni locali il principale bacino di utenza e stabilisce di attivare delle modalità di comunicazione diretta con tali istituzioni, avvalendosi del supporto degli uffici di Ateneo presposti.

Coordinamento programmi dell'A.A. 2024/2025

Nella precedente riunione del CdS, è stata istituita la commissione programmi interna al CdS, che si occupa del coordinamento dell'offerta formativa. La commissione è così definita: Prof.ssa Maria Pia Fanti, Prof. Tommaso di Noia, Prof. Vito Walter Anelli, Prof.ssa Simona Colucci, Prof. Paolo Benedetti. Prima di avviare i lavori di tale commissione, il Coordinatore ritiene necessario rilevare le conoscenze pregresse preliminari agli insegnamenti presenti nel regolamento. In una discussione collegiale, ogni docente introduce le eventuali conoscenze pregresse fondamentali per il proprio insegnamento. Non appaiono particolari criticità legate all'assenza di tali conoscenze pregresse.



Politecnico
di Bari

DEI - DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
ELETTRICA E DELL'INFORMAZIONE

Corso di Laurea Magistrale in Trasformazione Digitale

AoB

Non essendoci ulteriori punti di discussione, la riunione si conclude alle ore 11:15

Bari, 28/11/2024

Il vice-Coordinatore

Prof.ssa Simona Colucci

Il Coordinatore

Prof.ssa Maria Pia Fanti