



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM)

COD. FISC. 80023730825 ~ P.IVA 00605880822

Verbale seduta commissione AQ 12 febbraio 2024

Il giorno 12 febbraio si è riunita telematicamente la commissione AQ del Corso di laurea LM 75 – Analisi e Gestione Ambientale per discutere i seguenti punti.

1. Valutazione Relazione della Commissione Paritetica del DiSTeM 2023

La relazione CPDS del 2023 mette in evidenza una condizione sufficientemente sana del corso di studi. Emerge che, malgrado alcune criticità legate al materiale didattico, alle attività integrative delle materie che hanno ricevuto valutazioni insufficienti e all'internazionalizzazione in entrata ed in uscita, tuttavia, il corso di studi dimostra di avere adottato buone pratiche e proposte, attraverso azioni e tempistiche delineate negli strumenti documentali per la assicurazione della qualità, che stanno migliorandone le performance. Una buona valutazione emerge da parte degli studenti e dei laureati sull'organizzazione del corso di studi (orari, aule, laboratori, attività integrative, laboratori, ecc.), la qualità e la disponibilità dei docenti. Non emergono scoperture di docenza. **Due insegnamenti, Chimica delle Sostanze Naturali e Bioindicatori e Biomarkers, hanno ricevuto una valutazione al di sotto della sufficienza da parte degli studenti, nell'off. Formativa erogata nel 2022-23. Si apprende dalla CPDS che nessun altro ulteriore riscontro è stato registrato a carico dei due insegnamenti. Tuttavia, si precisa che il Corso di Studi ha deciso di eliminare l'insegnamento di Chimica delle Sostanze Organiche Naturali perché non più coerente con il percorso formativo e gli obiettivi del corso, motivo per cui si era manifestata la criticità. Per quanto riguarda la criticità sul secondo insegnamento, un percorso di attività integrative e di supporto del docente interessato ha risolto le difficoltà degli studenti, che confermano nell'erogazione del corso nell'anno successivo (2023-24) la soddisfazione per lo svolgimento delle lezioni.**

La Commissione AQ si impegna a monitorare e rafforzare buone pratiche e proposte per il miglioramento della qualità del corso di studi.

2. Insediamento Comitato di Indirizzo del Corso di Studi e approvazione verbale incontro dicembre 2023

Il Coordinatore aggiorna la commissione sull'evento svoltosi a dicembre 2023 in collaborazione con gli enti e le aziende che si sono rese disponibili a fare parte del Comitato di Indirizzo per il corso di studi. Le attività della riunione sono sintetizzate nella sintesi allegata (allegato 1). La Commissione approva il Comitato di Indirizzo e si impegna a concretizzare le attività e le tempistiche riportate in allegato 1.

3. Aggiornamenti progettazione offerta formativa 2024-25: procedure di compilazione SUA-CdS

Il Coordinatore informa che, da referente SUA, sta avviando le procedure di compilazione della SUA – CdS per la progettazione del manifesto 2024 – 25. In piattaforma saranno riportate le modifiche di RAD e l'organizzazione del CdS, secondo quanto già approvato nella seduta del corso di studio a novembre 2023.

4. Relazione opinione degli studenti



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PALERMO

Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM)

COD. FISC. 80023730825 ~ P.IVA 00605880822

Il Coordinatore mette in evidenza che sono disponibili i dati sull'opinione degli studenti sui singoli insegnamenti e docenti ed invita la studentessa rappresentante a divulgare tra i colleghi la possibilità di consultarli.

5. Riesame ciclico: programmazione step operativi

La Commissione avvia le procedure di stesura del riesame ciclico, che su richiesta del PQA è stato anticipato con nota Prot. 176388-2023. Si prende atto delle linee guida necessarie per la stesura del riesame ciclico, secondo le procedure AVA 3.

La Commissione programma gli step operativi, considerando che le riunioni per la stesura del rapporto di riesame ciclico saranno automaticamente convocate ogni venerdì dalle 13 alle 14.30 fino alla scadenza programmata dal cronoprogramma di Ateneo.

All'inizio della seduta il Coordinatore chiede l'inserimento di un punto aggiuntivo

6. Richiesta mutuaione dal CIST di Geologia Ambientale ed Analisi GIS

Il Consiglio Interclasse di Scienze della Terra, avendo approvato la proposta nella seduta del 25/7/2023, chiede al Consiglio di Corso di Laurea in Analisi e Gestione Ambientale di mutuare l'insegnamento di Geologia Ambientale ed Analisi GIS (19804), tenuto dal Prof. Christian Conoscenti, per la Laurea Magistrale in Georischi e Georisorse nel secondo semestre dell'Anno Accademico 2023-2024.

Considerato che il CdS richiedente accetta totalmente l'organizzazione degli orari e didattiche del corso svolto presso il corso di laurea in Analisi e Gestione Ambientale, propone alla Commissione di accettare la proposta.

f.to
Daniela Piazzese