



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
Nucleo di valutazione

Il giorno **28 settembre 2021** alle ore 11.30 ha inizio la riunione a distanza del Nucleo di Valutazione dell'Università degli Studi di Torino.

Partecipano in collegamento telematico: prof. Enrico Maltese (Presidente), prof. Elena Belluso, ing. Paola Carlucci, dott. Michele Ciruzzi (rappresentante degli studenti), dott. Marzia Foroni, prof. Marco Li Calzi (Vicepresidente), prof. Zeno Varanini.

Sono inoltre collegati il responsabile dell'Area Qualità e Valutazione della Direzione Attività Istituzionali, Programmazione, Qualità e Valutazione (AIPQV) dott. Giorgio Longo e la dott. Elena Forti della medesima Area, con funzioni di supporto e di verbalizzazione.

Ordine del giorno

- 1) Comunicazioni**
- 2) Approvazione verbali**
- 3) Offerta didattica a.a. 2022/23: nuove istituzioni e modifiche di ordinamento**
- 4) Incarichi didattici diretti**
- 5) Relazione Nucleo 2021: approvazione**
- 6) Varie ed eventuali**

1) Comunicazioni

a) Sostituzione componente del Presidio della Qualità.

A seguito della nomina della prof. Sacchi nel Nucleo di Valutazione per il mandato 2021-2024, e delle sue dimissioni a far data dal 1 ottobre dal Presidio della Qualità di cui era vice Presidente, l'ateneo ha emanato un bando interno per la sua sostituzione.

Il Nucleo prende atto delle comunicazioni fornite.

2) Approvazione verbali

Il verbale n. 11/2021 della riunione del 16 settembre 2021, con le modifiche proposte dal Vicepresidente, è approvato dai presenti.

3) Offerta didattica a.a. 2022/23: nuove istituzioni e modifiche di ordinamento

Come previsto dalle nuove Linee guida di ateneo per la valutazione delle proposte di corsi di studio di nuova istituzione, le proposte di modifica dell'offerta didattica per l'a.a. 2022-2023 sono state sottoposte all'esame del Nucleo nel mese di luglio, mentre nella scorsa riunione del 16 settembre è stata presentata la documentazione aggiornata a seguito delle osservazioni espresse dal Nucleo in via preliminare, insieme alle risposte puntuali fornite dalle strutture proponenti.

Il Nucleo di Valutazione, preso atto delle risposte alle osservazioni espresse in via preliminare, esprime i seguenti commenti quali ulteriori elementi di valutazione per la formulazione del parere vincolante per l'accreditamento iniziale delle proposte, previsto da Linee Guida di Ateneo entro il mese di ottobre.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
Nucleo di valutazione

Modifiche all'Offerta Formativa a.a. 2022/2023

Al termine di questo primo anno di applicazione delle nuove **Linee Guida di Ateneo** "per la valutazione delle proposte di corsi di studio di nuova istituzione a decorrere dall'a.a. 2022-2023", il Nucleo segnala la necessità di rivedere la procedura per l'istituzione di nuovi CdS, in particolare nelle tempistiche, in modo da trattare le modifiche di ordinamento diversamente dalle nuove istituzioni.

Molti elementi informativi non risultano infatti disponibili a luglio, scadenza attualmente prevista dalle linee guida. Questo pone il Nucleo in condizione di fare raccomandazioni non necessarie se l'analisi fosse fatta successivamente e non vi è ragione che la documentazione sulle proposte di modifica dell'ordinamento didattico sia disponibile con così largo anticipo.

Le linee guida potrebbero inoltre essere utilmente integrate prevedendo una maggiore definizione dei corsi erogati in modalità mista, affinché i CdS che contemplano tali modalità inseriscano nel documento progettuale la misura e la precisazione quantomeno della tipologia degli insegnamenti online.

Proposte di nuova istituzione

LM-08/LM-54: Biotechnological and Chemical Sciences in Diagnostics

Il Nucleo apprezza le puntuali risposte ricevute per la maggioranza delle richieste di chiarimento formulate nella seduta del 12 luglio 2021 a proposito del progetto di istituzione di una laurea magistrale interclasse in Biotechnological and Chemical Sciences in Diagnostics.

Pur comprendendo pienamente l'importanza dell'approccio interdisciplinare per lo sviluppo del corso, rimangono presenti dubbi sulla reale necessità della sua attuazione mediante l'attivazione di un corso interclasse, come pure l'erogazione mista in un corso a forte carattere sperimentale. Al contempo si ribadisce il suggerimento di riconsiderare l'inserimento del settore SSD MAT/04, la cui declaratoria non riguarda la modellistica matematica bensì la storia e didattica della matematica.

LM-43: Language Technologies and Digital Humanities

Il Nucleo ringrazia per l'integrazione della documentazione e per aver risposto ai rilievi per lo più in maniera risolutiva, anche integrando e meglio specificando alcune parti all'interno dei documenti.

Il documento "Linee-guida" presenta una più chiara articolazione nella descrizione di alcuni sbocchi occupazionali. Nel documento "Regolamento didattico" si rileva un incremento del numero di docenti del CdS e che i docenti di riferimento sono stati integrati con 1 PO. In esso è dichiarato che i 43 docenti elencati sono stati tutti "contattati e hanno garantito la loro disponibilità per l'anno accademico 2022-23 all'interno del monte orario anche in caso di corsi di nuova istituzione" e pertanto la sostenibilità didattica è dichiarata garantita.

Per alcuni rilievi tuttavia la risposta non è risolutiva rispetto alle osservazioni presentate dal Nucleo (per esempio con alcune aziende il contatto per la diponibilità di posti di tirocinio è soltanto avviato e non ancora definito).

LM-49: Cultural Heritage and Creativity for Tourism and Territorial Development

Il Nucleo ha ricevuto riscontro alle osservazioni preliminari formulate nella seduta del 12 luglio 2021 a proposito del progetto di istituzione di una laurea magistrale in Cultural Heritage and Creativity for Tourism and Territorial Development. Le risposte fornite precisano utilmente alcuni degli aspetti per i quali il Nucleo aveva suggerito opportuni approfondimenti.



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
Nucleo di valutazione

LM-56: Economics of Innovation for Sustainable Development

Il Nucleo ha ricevuto puntuale e adeguato riscontro alle osservazioni preliminari formulate nella seduta del 12 luglio 2021 a proposito del progetto di istituzione di una laurea magistrale in Economics of Innovation for Sustainable Development. Si apprezza la solerzia che ha consentito al Dipartimento di Economia e Statistica "Cognetti de Martiis" di far pervenire una proposta aggiornata già approvata dal Consiglio di Dipartimento.

Modifiche di ordinamento didattico

Nel ringraziare i Direttori di Dipartimento che hanno puntualmente risposto alle osservazioni formulate a luglio 2021, il Nucleo di Valutazione espone i seguenti commenti.

LM-77 Amministrazione e Controllo Aziendale

Il Dipartimento segnala due elementi importanti da prendere in considerazione:

- il CdLM in Amministrazione e Controllo Aziendale (ACA), che integrerà la formazione per le professioni contabili, è attualmente oggetto di riesame ciclico, a seguito di cui saranno redatte le eventuali modifiche alla SUA-CdS;
- è in corso l'interazione con l'Ordine dei Dottori Commercialisti e degli Esperti Contabili di Torino per l'elaborazione del curriculum in Professioni Contabili e la sua integrazione nel Corso di Studi e per la redazione del riesame ciclico.

Queste informazioni rispondono alle prime tre segnalazioni formulate dal Nucleo a luglio 2021. Con riferimento alla sostenibilità, il Dipartimento esplicita che i docenti ad oggi attivi sulla LM in Professioni Contabili potranno essere impegnati nella LM ACA e che un RTDA è recentemente entrato in ruolo come RTDB, assicurando maggiore stabilità.

Questi elementi consentono di superare i rilievi avanzati in questa fase preliminare di progettazione.

LM-6 Biologia dell'Ambiente

Il Dipartimento ha fornito informazioni aggiuntive che consentono di superare i rilievi avanzati in questa fase preliminare di progettazione.

4) Incarichi didattici diretti

La Scuola di Scienze della Natura ha presentato la seguente proposta di attribuzione di incarichi didattici ex comma 1 art. 23 della L. 240/2010 per l'a.a. 2021/22.

La documentazione trasmessa consiste nella delibera della struttura; l'ultima valutazione degli studenti sugli insegnamenti e un modulo riassuntivo relativo all'incarico con evidenza delle informazioni rilevanti secondo le linee guida definite dal Nucleo di Valutazione.

- Dip. Matematica: rinnovo Rodino

Il Nucleo di Valutazione, esaminata la documentazione pervenuta, prende atto che per il prof. Rodino permangono le condizioni per esprimere parere favorevole.

5) Relazione Nucleo 2021: approvazione

Il Nucleo approva la Relazione 2021, che sarà trasmessa ad ANVUR tramite la piattaforma Nuclei entro la scadenza del 15 ottobre e pubblicata sul sito www.unito.it nella pagina del Nucleo di Valutazione:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TORINO
Nucleo di valutazione

6) Varie ed eventuali

Non ci sono argomenti in discussione.

Il presente verbale è letto e approvato seduta stante.

La riunione termina alle ore 13.20.

Il Presidente del Nucleo di Valutazione
Prof. Enrico Maltese