

Nucleo di valutazione di Ateneo
Verbale dell'adunanza di martedì 28 novembre 2023
tenutasi in modalità telematica

Partecipano all'adunanza: Presidente: prof. Michele Lenoci
Componenti: dott. Filippo Casonatto, prof. Cesare Kaneklin,
prof.ssa Lorenza Operti, prof. Giacomo Zanni, prof.ssa Maria
Teresa Zanola, sig. Matteo Viviano.

Assenti giustificati: prof.ssa Luisa Bienati, prof. Nando Pagnoncelli

Segretario verbalizzante Funzione di supporto: dott. Gerardo
Ferrari.

Ordine del giorno:

1. Approvazione verbali sedute precedenti
2. Comunicazioni del Presidente
3. Parere preliminare della richiesta di istituzione di nuovi Corsi di Studio a.a. 2024/25
4. Pianificazione audizioni Corsi di studio, Facoltà e Dottorati di ricerca per l'anno 2024
5. Presa d'atto nuovi curriculum Facoltà di Scienze Matematiche, fisiche e naturali e Scienze Agrarie, alimentari e ambientali
6. Varie ed eventuali

La seduta ha inizio alle ore 14.30

1. Approvazione verbale seduta precedente

I verbali delle sedute del 13 ottobre e 20 novembre uu.ss. sono approvati dai Componenti con l'astensione di chi era assente nelle predette sedute.

2. Comunicazioni del Presidente

Il Presidente informa che è confermata la riunione del 12 gennaio per l'approvazione definitiva dei pareri sui nuovi Corsi di Studio.

Il dott. Ferrari si assenterà per un breve momento durante l'incontro poiché è in fase di realizzazione un test di compilazione dei questionari di valutazione degli insegnamenti direttamente in aula attraverso l'utilizzo di devices mobili. In sostanza durante 15 minuti di una lezione (indicativamente nella penultima settimana di lezione di questo primo semestre), si invitano gli studenti a compilare - con portatile, tablet o cellulare - il questionario di valutazione che sarebbe comunque obbligatorio per iscriversi agli esami. L'idea di questo test è frutto di una

serie di considerazioni emerse negli incontri delle Commissioni Paritetiche (e non solo), rispetto alla modalità di compilazione da parte degli studenti e al loro grado di consapevolezza, non sempre adeguato. L'obiettivo del test è verificare se la compilazione in aula possa favorire o meno una maggior efficienza, oltre a garantire al docente un riscontro più celere, con eventuale possibilità di discussione dei risultati (comunque anonimi) in fase di conclusione del corso.

Le prossime riunioni del Nucleo verranno organizzate verso aprile maggio poiché si intende concentrare la gran parte delle audizioni dei Corsi di studio nei mesi da marzo aprile e inizio maggio.

3. Parere preliminare circa la richiesta di istituzioni di nuovi corsi di studio a.a. 2024/25

Con riferimento al parere richiesto al Nucleo di valutazione circa le proposte di istituzione di nuovi Corsi di laurea per l'anno accademico 2024/25, il Presidente, in premessa, ricorda che, ai fini dell'accreditamento di un Corso di studio, il Nucleo di valutazione verifica se l'istituendo corso sia in linea con gli indicatori di accreditamento iniziale definiti dall'ANVUR e redige una relazione tecnico-illustrativa, che l'Ateneo è tenuto a inserire, in formato elettronico, nel sistema informativo e statistico del Ministero direttamente sulla relativa Scheda SUA CdS. È stata quindi redatta una "Relazione preliminare sulle proposte di istituzione di nuovi Corsi di studio", che in bozza è stata inviata ai Componenti. Si apre tra i Componenti la discussione: al termine della disamina il Nucleo approva la Relazione preliminare, allegata come parte integrante del presente verbale (**allegato: 1**) ed invita la Funzione di supporto ad inviarla al Rettore, al Presidio della Qualità e alla Area Organizzazione e sviluppo sistema della didattica, che provvederà poi al suo inoltro agli Organi direttivi. La Relazione contiene, per ogni corso, alcune richieste di approfondimento; pertanto, si ritiene utile inoltrare, per quanto di competenza, il parere anche ai Presidi interessati, affinché venga prodotta la documentazione integrativa necessaria per pervenire ad un parere definitivo e positivo nei termini previsti per il caricamento in banca dati nel mese di gennaio.

L'approvazione del parere definitivo è prevista per il prossimo incontro del Nucleo di valutazione.

4. Pianificazione audizioni Corsi di Studio, Facoltà e Dottorati di ricerca per l'anno 2024

Come gli scorsi anni si rende necessario pianificare le nuove audizioni per i CdS, le Facoltà e i Corsi di Dottorato, secondo quanto previsto nell'Ambito C al punto C.3. dai requisiti di AVA3 e in previsione della futura Relazione annuale del Nucleo per il 2024.

Il prof. Lenoci suggerisce, inoltre, di audire, anche se con modalità meno complesse, i Corsi di studio che hanno ricevuto "raccomandazioni" da parte dell'Anvur nell'ambito della Visita di accreditamento periodico e per i quali il Nucleo dovrà compilare entro il 31 maggio 2024 la "Scheda di superamento delle criticità". I Componenti approvano questa ultima decisione suggerendo di incontrare, per i suddetti Corsi, solo il Gruppo di Riesame invitando, in ogni caso, anche il Preside della Facoltà interessata, la cui presenza non sarà però da considerarsi in nessun modo vincolante.

Il Presidente invita la Funzione di supporto a identificare le date disponibili per le audizioni e a comunicarle, appena possibile, ai Componenti al fine di consentire la loro partecipazione, compatibilmente con gli impegni di ciascuno.

Nel Senato Accademico del prossimo gennaio verrà quindi data comunicazione dell'avvio, anche per l'anno 2024, dell'attività di audizioni di parte del Nucleo con l'indicazione dei Cds, della Facoltà e dei Dottorati interessati.

5. Presa d'atto nuovi curriculum Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali e Scienze Agrarie , alimentari e ambientali

Il Presidente comunica che sono pervenuti al Nucleo di valutazione gli studi di fattibilità di due nuovi percorsi/curricula, nell'ambito di CdS già accreditati, come di seguito indicato:

- Facoltà di Scienze Agrarie, alimentari e ambientali: trasformazione del corso di laurea in Scienze e Tecnologie alimentari L26 in un profilo della laurea in inglese Food Production management che, contestualmente verrà passata da interclasse L25-26 a solo L26;
- Facoltà di Scienze Matematiche, fisiche e naturali: riformulazione del CdS in Fisica LM 17 con un percorso in lingua inglese dal titolo: *Physics and Innovation*.

Per quanto riguarda la prima proposta si evidenzia che il Presidio della Qualità ha comunque chiesto la riformulazione della proposta.

I Componenti ne prendono atto.

6. Varie ed eventuali

Null'altro essendovi da deliberare, la seduta è tolta alle ore 17.10

IL SEGRETARIO

(Gerardo Ferrari)

IL PRESIDENTE

(Michele Lenoci)