

RIUNIONE DEL NUCLEO DI VALUTAZIONE

Verbale del 27 gennaio 2021 – ore 15:30

Il giorno 27 gennaio 2021 alle ore 15.30 si è riunito il Nucleo di Valutazione in modalità telematica e sincrona, come da convocazione urgente del 26.01.2021, per discutere e deliberare i seguenti punti all'ordine del giorno:

- 1. Nuovo Parere in merito all'istituzione del Corso di Laurea afferente la Classe LM 67 a seguito della richiesta di adeguamento formulata dal CUN: verifica dell'esistenza di idonee convenzioni per le attività pratiche previste dalla Classe**
- 2. Varie ed eventuali.**

Sono collegati telematicamente per mezzo della piattaforma di comunicazione e collaborazione Meet di Google con codice id.: srk-wkqm-tgw.

Dott. Francesco Cafagna, Presidente del Nucleo di Valutazione

Dott. Amorosa Giuseppe, Componente del NdV

Prof. Arcangelo Prisco, Componente del NdV

Prof. Samuele Ciambriello, Componente del NdV

Sig.ra Roberta Leone, rappresentante degli studenti NdV

Risulta assente:

Prof. Salvatore Colazzo, Componente del NdV

Invitati a partecipare:

Prof. Costantino Formica, Presidente del PQA e Delegato del Rettore per il Job Placement & Career; Sono altresì presenti la **dott.ssa Alessandra De Sio**, Ufficio Assicurazione Qualità e Job Placement e la **dott.ssa Assunta Baratta**, Responsabile Ufficio Supporto Tecnico e Amministrativo al NdV, con funzione di verbalizzazione.

Assume la Presidenza il Dott. Francesco Cafagna il quale apre la seduta e ringrazia i presenti.

1. Nuovo Parere in merito all'istituzione del Corso di Laurea afferente la Classe LM 67 a seguito della richiesta di adeguamento formulata dal CUN: verifica dell'esistenza di idonee convenzioni per le attività pratiche previste dalla Classe.

Il Presidente, dott. Francesco Cafagna ringrazia i presenti per la partecipazione, nonostante il breve preavviso di convocazione. Come noto l'Ateneo si appresta a richiedere, tra gli altri, un nuovo corso di studi, classe LM - 67 *Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate*, con modalità di svolgimento "c. Corso di Studi prevalentemente a distanza", con numerosità massima di 80 studenti come previsto dal DM 6/2019 sull'Autovalutazione, Valutazione, Accredimento iniziale e periodico delle sedi e dei corsi di studio. Il corso viene proposto in modalità C posto che la classe di laurea prevede l'erogazione di 20 CFU con modalità pratiche di tirocinio. Il Nucleo nella riunione del 05.01.2021, dopo esame e discussione dei documenti inerenti la richiesta di istituzione del nuovo corsi di studi LM 67 ha dichiarato che ai fini della richiesta di accreditamento del CdS relativo alla

Classe LM67 le strutture esterne convenzionate con l'Università Telematica Pegaso sono adeguate ed idonee allo svolgimento del tirocinio formativo dichiarato ed in particolare, che: - i posti garantiti (112) sono superiori al fabbisogno (80); -il corso è effettivamente co-progettato per raggiungere obiettivi formativi condivisi. Il presidente passa la parola al Prof. Formica, il quale comunica ai presenti che come da documentazione già inviata ai componenti del NdV, l'Ateneo in data 12 gennaio ha inviato al CUN la proposta di RAD, in esito alla quale il CUN nell'adunanza del 21 gennaio 2021 ha chiesto di apportare la riformulazione secondo quanto indicato:

“LM-67-Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate Attività motorie e benessere Ai sensi del D.M. 989/2019 (Allegato 3), ai fini dell'accreditamento di nuovi corsi svolti prevalentemente a distanza "tutte le Università sono tenute ad acquisire preventivamente il del parere favorevole del Comitato regionale di coordinamento competente per territorio". Si rileva che il Comitato regionale ha espresso parere NON favorevole. Alla luce della attuale normativa la definizione del laureato nei corsi di laurea della classe LM-67-Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate come "chinesiologo" appare inappropriata al percorso formativo e deve essere espunta dall'ordinamento sia dal campo "Obiettivi formativi specifici del corso e descrizione del percorso formativo" sia dal campo "Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati"; si ritiene ci si debba attenere all'inserimento di figure regolamentate in modo chiaro e univoco dalla normativa vigente. - Obiettivi formativi specifici del corso e descrizione del percorso formativo Gli obiettivi formativi specifici del corso devono essere più precisamente formulati e occorre inoltre fornire una descrizione del percorso formativo. Espungere il riferimento alla figura del "Chinesiologo" dal testo (vedi commento precedente). - Conoscenze richieste per l'accesso In riferimento al testo "Al momento dell'iscrizione, i candidati devono aver conseguito: - almeno 12 CFU dell'ambito biomedico; - almeno 28 CFU dell'ambito motorio e sportivo; - almeno 4 CFU dell'ambito psicologico e pedagogico.", si precisa che i requisiti curricolari devono essere espressi in termini di possesso di CFU conseguiti in specifici SSD, o in insiemi di SSD, non di ambiti. Si prega di indicare esplicitamente i SSD dei vari ambiti. Sotto la voce conoscenze richieste per l'accesso è assente ogni riferimento alla verifica della personale preparazione, che deve essere prevista in ogni caso. Le modalità specifiche di tale verifica possono eventualmente essere rinviate al regolamento didattico del corso di studio. È necessario includere tale aspetto nell'ordinamento. - Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati Per quanto concerne gli sbocchi occupazionali e professionali, si chiede di eliminare i riferimenti al "chinesiologo (vedi commento precedente). Nel campo degli "Sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati" destinato al nome della "figura professionale che si intende formare" sostituire "Chinesiologo per il benessere" con "Specialista delle Scienze e tecniche delle attività motorie preventive e adattate" o altra definizione più coerente con gli obiettivi formativi qualificanti della classe di laurea. Visti gli obiettivi formativi specifici del corso e i risultati di apprendimento attesi, espressi tramite i Descrittori europei del titolo di studio, se verranno ribaditi, appare nel complesso insufficiente l'apporto delle discipline biomediche sia in termini di CFU sia SSD coinvolti. Si segnala che, coerentemente con gli obiettivi, occorre includere nella tabella i settori: MED/04 Patologia generale, MED/26 Neurologia, MED 39 Neuropsichiatria infantile, MED/42 Igiene generale e applicata, e BIO/14 Farmacologia vanno reinseriti. Per tutti questi motivi il corso necessita di una sostanziale riformulazione e deve acquisire il parere favorevole del Comitato regionale di coordinamento competente per territorio.”

Il Prof. Formica riferisce ai componenti del NdV che in seguito a questi rilievi, l'Ateneo ha fornito dei chiarimenti e apportato modifiche al RAD, come evidenziati nei documenti. Il Prof. Costantino Formica saluta e ringrazia, lasciando al contempo la riunione telematica.

Il Nucleo ai fini della deliberazione odierna ha ricevuto:

- 📄 Il parere CUN
- 📄 Il RAD riarticolato
- 📄 Una nota contenente la descrizione delle strutture esterne convenzionate tenuto conto che i laureati devono acquisire , in relazione a obiettivi specifici professionalizzanti del corso, adeguate tecniche motorie per un numero di CFU non inferiore a 20 mediante tirocini formativi presso strutture idonee sotto la diretta responsabilità degli Atenei

Il Nucleo, all'esito di esame e discussione, esprime parere favorevole in ordine alle strutture presentate, tenuto conto che trattasi di strutture già convenzionate con Pegaso per i corsi di laurea L22 e LM 47 (a titolo esemplificativo e non esaustivo IMPERIAL CSSDRL, VIRGIN ACTIVE, VIRGINE ACTIVE SALERNO, FISIOLIFE STUDIO DI FISIOTERAPIA E RIABILITAZIONE) e quindi in grado di assolvere per la numerosità richiesta quanto necessario ai fini formativi.

7. Varie ed eventuali.

Non ci sono altri argomenti da discutere.

La riunione è chiusa alle ore 17,00.

Letto approvato e sottoscritto.

Il Segretario Verbalizzante
Avv. Assunta Baratta

Il Presidente del NdV
Dott. Francesco Cafagna