



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

NUCLEO DI VALUTAZIONE DI ATENE0

**RELAZIONE TECNICA PRELIMINARE DEL NUCLEO
DI VALUTAZIONE
SULLE PROPOSTE DEI CORSI DI STUDIO
DI NUOVA ISTITUZIONE PER L'A.A. 2024/2025**

Nucleo di Valutazione di Ateneo

28 novembre 2023

Ai sensi dell'art.8 comma 4 del D. Lgs. 19/2012, il Nucleo di Valutazione (NdV) ha il compito di verificare se gli istituendi Corsi di Studio (CdS) sono in linea con gli indicatori di accreditamento iniziale definiti dall'Agenzia nazionale di valutazione del sistema universitario e della ricerca (ANVUR) e, solo in caso di esito positivo di tale verifica, redige una Relazione tecnico-illustrativa che l'Università è tenuta a inserire, in formato elettronico, nel sistema informativo e statistico del Ministero (Scheda SUA-CdS) entro la scadenza stabilita dal Ministero dell'università e della ricerca (MUR).

L'Ateneo di Padova, all'interno del proprio Regolamento didattico (art.1 comma 4), prevede che il NdV esprima il proprio parere sull'istituzione di un nuovo ordinamento didattico (c.d. Relazione tecnica preliminare) prima del passaggio agli Organi Accademici (OO. AA.).

Le più recenti Linee guida di ANVUR per la progettazione in qualità dei CdS di nuova istituzione, hanno confermato come virtuoso un processo che preveda una valutazione preliminare delle proposte da parte del NdV prima dell'approvazione delle stesse da parte degli OO. AA. (che normalmente nell'Ateneo patavino avviene entro fine anno). L'opportunità di poter disporre di valutazioni e osservazioni del NdV in una fase temporale in cui ancora sono possibili modifiche alle proposte di nuova istituzione consente infatti, nell'ottica dell'assicurazione della qualità, sia ai CdS di apportare assestamenti migliorativi ai progetti in itinere, sia agli OO. AA. di deliberare con la consapevolezza che anche il NdV ha espresso il proprio parere funzionale alla redazione della Relazione tecnico-illustrativa che verrà inserita in Scheda SUA-CdS e trasmessa al MUR (entro il 28 febbraio 2024 come da Decreto Direttoriale prot. 2711 del 22 novembre 2021).

Nel rispetto del nuovo processo, si descrivono di seguito le principali tappe che hanno coinvolto il NdV nel 2023:

- il 3 ottobre è stata resa disponibile la documentazione, redatta dai CO secondo specifiche Linee Guida della CPQD, relativa a ciascuna proposta di nuova istituzione;
- il 9 ottobre si è svolta un'audizione per la presentazione delle proposte da parte dei CO a CPQD e NdV;
- il 26 ottobre NdV ha approvato le osservazioni e raccomandazioni e le modifiche da richiedere ai CO;
- il 27 ottobre è stato trasmesso a ciascun istituendo CdS un documento contenente le osservazioni di NdV e CPQD;
- il 6 novembre u.s. il Prof. Antonio Paoli, a nome del CO del CdS Science in Sport and Exercise Performance, ha confermato la ricezione ed accoglimento delle osservazioni sollevate rispetto alla proposta formulata e ha comunicato la volontà del Comitato Ordinatore di ripresentare la proposta il prossimo anno e rimandare all'a.a. 2025-2026 l'attivazione del suddetto corso;
- tra il 9 e il 10 novembre i restanti CO hanno trasmesso a NdV e CPQD la documentazione con evidenziate le modifiche apportate in recepimento ai rilievi e raccomandazioni ricevuti e/o le motivazioni in caso di non accoglimento;
- tra il 22 ed il 23 novembre la CPQD ha messo a disposizione del NdV le delibere di approvazione degli istituendi CdS da parte delle strutture.

Alla luce degli esiti dell'incontro di audizione, del recepimento delle osservazioni da parte degli istituendi CdS, nonché dell'esame della documentazione definitiva, il NdV delibera il proprio parere preliminare sulle proposte di CdS di nuova istituzione riportate in Tabella 1.

Tabella 1 – Elenco delle proposte dei Corsi di Studio di nuova istituzione per l'a.a. 2024/2025, suddivise per Scuola

| Scuola | Corso di Studio | Classe |
|----------------------|--|-----------|
| Ingegneria | Food industry Engineering | LM-26 |
| | Information engineering | L-8 |
| Medicina e Chirurgia | Tecniche di laboratorio biomedico | L/SNT3 |
| Scienze | Quantitative and computational biosciences | LM-6 |
| | Scienza dei materiali | L-SC.MAT. |

Nel seguito si riporta, per ciascun istituendo CdS, una scheda che raccoglie le valutazioni preliminari del NdV sulle singole proposte, raggruppate per Scuola, negli ambiti di propria competenza.

Il NdV valuta sempre positivamente la preventiva condivisione con la CPQD delle tempistiche riguardanti il processo in modo tale che esse consentano, ad entrambi, di svolgere, a servizio dell'Ateneo, il proprio rispettivo ruolo.

SCUOLA DI INGEGNERIA

FOOD INDUSTRY ENGINEERING (LM-26)

Lingua inglese; modalità di svolgimento mista; sede del corso Vicenza.

Motivazioni per l'istituzione del nuovo CdS

Il NdV ritiene che le motivazioni per l'istituzione del nuovo CdS siano adeguate.

Coerenza con le Linee Strategiche

Il NdV ritiene che l'istituendo CdS risponda ad almeno uno dei criteri individuati dalla CPQD nelle Linee Guida per le nuove istituzioni a.a. 2024/25, in coerenza con il Piano Strategico 2023-2027, approvato dal Consiglio di Amministrazione in data 28 febbraio 2023 ed in particolare risponde al criterio "Corsi di studio che assicurino la sostenibilità e presentino una forte connotazione di transdisciplinarietà e/o internazionalizzazione."

Coerenza della denominazione del Corso di Studio

Il NdV ritiene che la proposta di denominazione del Corso di Studio sia coerente con le finalità formative del corso stesso.

Consultazioni con le parti interessate: coerenza enti consultati e verifica accoglimento di eventuali indicazioni e osservazioni

Il NdV ritiene che le consultazioni con le parti interessate siano state adeguate.

Valutazione del Progetto formativo

Risultati di apprendimento attesi (Descrittori di Dublino)

Il NdV recepisce la valenza dell'attività di tirocinio nell'ambito dell'istituendo CdS e suggerisce di esplicitarne, a servizio dello/a studente/studentessa, la natura obbligatoria e/o facoltativa.

Il NdV osserva che nel quadro A4.b.1 dell'allegato B2 – Ordinamento didattico – risultano essere adeguatamente descritti i risultati attesi per ogni area di apprendimento sia in termini di "Conoscenza e comprensione" che in termini di "Capacità di applicare conoscenza e comprensione".

Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

Il NdV ritiene che il profilo professionale e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati siano adeguatamente descritti.

Adeguatezza della verifica delle conoscenze richieste per l'accesso

Il NdV ritiene che le modalità di verifica delle conoscenze richieste per l'accesso siano adeguatamente descritte.

Coerenza dei SSD con obiettivi e contenuti del progetto

Il NdV ritiene che i settori scientifici-disciplinari del CdS siano coerenti con gli obiettivi e i contenuti del progetto.

Adeguatezza del sistema di Assicurazione della Qualità

Il NdV, considerata la modalità blended che caratterizza la somministrazione di alcuni insegnamenti del CdS, raccomanda che venga sempre salvaguardata, in concreto, l'adeguatezza ed il rispetto del sistema di AQ di Ateneo.

Il NdV verificherà l'adeguatezza del sistema di AQ in sede di Relazione tecnico-illustrativa.

SCUOLA DI INGEGNERIA

INFORMATION ENGINEERING (L-8)

Lingua inglese; modalità di svolgimento mista; sede del corso Padova; n. programmato locale 180.

Motivazioni per l'istituzione del nuovo CdS

Il NdV ritiene adeguate le motivazioni per l'istituzione del CdS sia sulla base della documentazione a disposizione sia delle motivazioni presentate dal Comitato Ordinatore sul punto.

Coerenza con le Linee Strategiche

Il NdV ritiene che l'istituendo CdS risponda ad almeno uno dei criteri individuati dalla CPQD nelle Linee Guida per le nuove istituzioni a.a. 2024/25, in coerenza con il Piano Strategico 2023-2027, approvato dal Consiglio di Amministrazione in data 28 febbraio 2023 ed in particolare risponde al criterio "Corsi di studio che assicurino la sostenibilità e presentino una forte connotazione di transdisciplinarietà e/o internazionalizzazione."

Coerenza della denominazione del Corso di Studio

Il NdV ritiene che la proposta di denominazione del Corso di Studio sia coerente con le finalità formative del corso stesso.

Consultazioni con le parti interessate: coerenza enti consultati e verifica accoglimento di eventuali indicazioni e osservazioni

Il NdV ritiene che le consultazioni con le parti interessate siano adeguate sia sulla base della documentazione a disposizione sia delle motivazioni presentate dal Comitato Ordinatore.

Valutazione del Progetto formativo

Risultati di apprendimento attesi (Descrittori di Dublino)

Il NdV ritiene che i risultati di apprendimento attesi siano adeguatamente descritti.

Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

Il NdV ritiene che il profilo professionale e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati siano adeguatamente descritti.

Adeguatezza della verifica delle conoscenze richieste per l'accesso

Il NdV ritiene che le modalità di verifica delle conoscenze richieste per l'accesso siano adeguatamente descritte.

Coerenza dei SSD con obiettivi e contenuti del progetto

Il NdV apprezza sia le modifiche apportate alla documentazione a seguito delle osservazioni in precedenza sia le determinazioni assunte dal Comitato Ordinatore e invita lo stesso a darvi seguito.

Adeguatezza del sistema di Assicurazione della Qualità

Il NdV verificherà l'adeguatezza del sistema di AQ in sede di Relazione tecnico-illustrativa.

SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA

TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (L/SNT3)

Lingua: italiano; modalità di svolgimento convenzionale; sede del corso Treviso; numero programmato locale 20.

Motivazioni per l'istituzione del nuovo CdS

Il NdV ritiene che le motivazioni per l'istituzione del nuovo CdS siano adeguate.

Coerenza con le Linee Strategiche

Il NdV ritiene che l'istituendo CdS risponda ai criteri individuati dalla CPQD nelle Linee Guida per le nuove istituzioni a.a. 2024/25 e sia coerente con il Piano Strategico 2023-2027, approvato in Consiglio di Amministrazione il 28 febbraio 2023 ed in particolare ai criteri: "Corsi di studio che assicurino la sostenibilità e presentino una forte connotazione di transdisciplinarietà e/o internazionalizzazione" e sviluppo delle sedi esterne, anche con l'attivazione di nuovi corsi di studio.

Coerenza della denominazione del Corso di Studio

Il NdV ritiene che la proposta di denominazione del Corso di Studio sia coerente con le finalità formative del corso stesso.

Consultazioni con le parti interessate: coerenza enti consultati e verifica accoglimento di eventuali indicazioni e osservazioni

Il NdV ritiene che le consultazioni con le parti interessate siano state adeguate.

Valutazione del Progetto formativo

Risultati di apprendimento attesi (Descrittori di Dublino)

Il NdV ritiene che i risultati di apprendimento attesi siano adeguatamente descritti.

Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

Il NdV ritiene che il profilo professionale e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati siano adeguatamente descritti.

Adeguatezza della verifica delle conoscenze richieste per l'accesso

Il NdV ritiene che le modalità di verifica delle conoscenze richieste per l'accesso siano adeguatamente descritte.

Coerenza dei SSD con obiettivi e contenuti del progetto

Il NdV ritiene che i settori scientifici-disciplinari del CdS siano coerenti con gli obiettivi e i contenuti del progetto.

Adeguatezza del sistema di Assicurazione della Qualità

Il NdV, considerato che si tratta di una sede decentrata, raccomanda che venga sempre salvaguardata, in concreto, l'adeguatezza ed il rispetto del sistema di AQ di Ateneo.

Il NdV verificherà l'adeguatezza del sistema di AQ in sede di Relazione tecnico-illustrativa.

SCUOLA DI SCIENZE

QUANTITATIVE AND COMPUTATIONAL BIOSCIENCES (LM-6)

Lingua Inglese; modalità di svolgimento mista; sede del corso Padova.

Motivazioni per l'istituzione del nuovo CdS

Il NdV ritiene che le motivazioni per l'istituzione del nuovo CdS siano adeguate.

Coerenza con le Linee Strategiche

Il NdV ritiene che l'istituendo CdS risponda ad almeno uno dei criteri individuati dalla CPQD nelle Linee Guida per le nuove istituzioni a.a. 2024/25, in coerenza con il Piano Strategico 2023-2027, approvato dal Consiglio di Amministrazione in data 28 febbraio 2023 ed in particolare risponde al criterio "Corsi di studio che assicurino la sostenibilità e presentino una forte connotazione di transdisciplinarietà e/o internazionalizzazione."

Coerenza della denominazione del Corso di Studio

Il NdV ritiene che la proposta di denominazione del Corso di Studio sia coerente con le finalità formative del corso stesso.

Consultazioni con le parti interessate: coerenza enti consultati e verifica accoglimento di eventuali indicazioni e osservazioni

Il NdV ritiene che le consultazioni con le parti interessate siano state adeguate.

Valutazione del Progetto formativo

Risultati di apprendimento attesi (Descrittori di Dublino)

Il NdV ritiene, sulla base della nuova documentazione ricevuta dal Comitato Ordinatore, che i risultati di apprendimento attesi siano adeguatamente descritti.

Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

Il NdV ritiene che il profilo professionale e gli sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati siano adeguatamente descritti.

Adeguatezza della verifica delle conoscenze richieste per l'accesso

Il NdV ritiene, a seguito delle modifiche apportate dal Comitato Ordinatore, che la verifica delle conoscenze richieste per l'accesso siano adeguatamente descritte.

Coerenza dei SSD con obiettivi e contenuti del progetto

Il NdV ritiene, sulla base della nuova documentazione ricevuta e delle precisazioni fornite dal Comitato Ordinatore, che i settori scientifici-disciplinari siano coerenti con gli obiettivi e i contenuti del progetto formativo.

Adeguatezza del sistema di Assicurazione della Qualità

Il NdV, considerato che le attività sono svolte sia in presenza che a distanza, raccomanda che venga sempre salvaguardata, in concreto, l'adeguatezza ed il rispetto del sistema di AQ di Ateneo.

Il NdV verificherà l'adeguatezza del sistema di AQ in sede di Relazione tecnico-illustrativa.

SCUOLA DI SCIENZE

SCIENZA DEI MATERIALI (L-SC.MAT.)

Lingua italiano; modalità di svolgimento: lezioni in aula, esercitazioni e attività di laboratorio (cfr. All. H); sede del corso Padova.

Motivazioni per l'istituzione del nuovo CdS

Il NdV ritiene che le motivazioni per l'istituzione del nuovo CdS siano adeguate.

Coerenza con le Linee Strategiche

Il NdV ritiene che l'istituendo CdS risponda ad almeno uno dei criteri individuati dalla CPQD nelle Linee Guida per le nuove istituzioni a.a. 2024/25 in coerenza con il Piano Strategico 2023-2027, approvato dal Consiglio di Amministrazione in data 28 febbraio 2023 ed in particolare risponde al criterio: "Corsi di studio nuovi che sostituiscono precedenti corsi di studio di cui viene contestualmente proposta la disattivazione.

Coerenza della denominazione del Corso di Studio

Il NdV ritiene che la denominazione del Corso di Studio sia coerente.

Consultazioni con le parti interessate: coerenza enti consultati e verifica accoglimento di eventuali indicazioni e osservazioni

Il NdV, tenuto conto delle precisazioni fornite dal Comitato Ordinatore, ritiene che le consultazioni con le parti interessate siano state adeguate. Il NdV, tuttavia, invita a proseguire l'attività di approfondimento e ampliamento delle consultazioni con le parti interessate.

Valutazione del Progetto formativo

Risultati di apprendimento attesi (Descrittori di Dublino)

Il NdV ritiene, considerati anche i chiarimenti forniti dal Comitato Ordinatore, che i risultati di apprendimento attesi siano adeguatamente descritti.

Profilo professionale e sbocchi occupazionali e professionali previsti per i laureati

Il NdV ritiene che il profilo professionale e gli sbocchi occupazionali previsti per i laureati siano adeguatamente descritti.

Adeguatezza della verifica delle conoscenze richieste per l'accesso

Il NdV ritiene che le modalità di verifica delle conoscenze richieste per l'accesso siano adeguatamente descritte.

Coerenza dei SSD con obiettivi e contenuti del progetto

Il NdV ritiene che i settori scientifici-disciplinari del CdS siano coerenti con gli obiettivi e i contenuti del progetto.

Adeguatezza del sistema di Assicurazione della Qualità

Il NdV verificherà l'adeguatezza del sistema di AQ in sede di Relazione tecnico-illustrativa.