

NUCLEO DI VALUTAZIONE DI ATENEO

VERBALE n. 2

Seduta del 12 febbraio 2020

Il giorno 12 febbraio 2020, alle ore 9,00, a seguito di regolare convocazione da parte del Coordinatore del 17.01.2020, si riunisce il Nucleo di Valutazione di Ateneo del Politecnico di Bari, avvalendosi di strumenti telematici, per la discussione del seguente:

ORDINE DEL GIORNO

- Comunicazioni;
- 5. Validazione indicatori programmazione triennale 2019-2022;
- 6. Esame proposta di istituzione del Corso di laurea magistrale in “Mechanical Engineering”.

Sono presenti:

il prof. Massimo CASTAGNARO (Coordinatore), che è presso l'Università di Padova, indirizzo mail massimo.castagnaro@unipd.it;

la prof.ssa Angela BARBANENTE, che è presso il Campus del Politecnico di Bari, indirizzo mail angela.barbanente@poliba.it;

il prof. Marcantonio CATELANI; che è presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione dell'Università di Firenze, indirizzo mail marcantonio.catelani@unifi.it;

il prof. Mario LATRONICO, che è presso il Campus del Politecnico di Bari, indirizzo mail mario.latronico@poliba.it;

la dott.ssa Marcella GARGANO, che è presso la sede del Ministero di Viale Trastevere 76/a, indirizzo mail marcella.gargano@istruzione.it e segreteria.gargano@istruzione.it;

il dott. Antonio ROMEO, che è raggiungibile presso l'indirizzo di posta elettronica: antonio.romeo@unipa.it ;

il sig. Pasquale RAMPINO (rappresentante degli studenti), che è presso il Campus del Politecnico di Bari, indirizzo mail p.rampino@studenti.poliba.it

Sono presenti a supporto tecnico dell'Organismo la Dott.ssa Maria Rosaria Vaccarelli, Responsabile del Settore Pianificazione e Valutazione e la Sig.ra Antonietta Di Benedetto dell'Ufficio Supporto AQ, che svolge, altresì, le funzioni di segretario verbalizzante.

Accertata la presenza del numero legale dei componenti e, quindi, la validità dell'adunanza, sono dichiarati aperti i lavori del Nucleo di Valutazione.

Comunicazioni

Non vi sono comunicazioni.

Si passa alla discussione del punto n. 5 dell'o.d.g.

5. Validazione indicatori programmazione triennale 2019-2022.

La dott.ssa Vaccarelli, in qualità di Responsabile del Settore Pianificazione e Valutazione, comunica che il Consiglio di Amministrazione, nella seduta del 11 febbraio u.s., su parere favorevole del Senato Accademico, ha individuato i seguenti obiettivi – azioni e target in relazione ai quali intende esprimere e valorizzare l'indirizzo autonomo nelle politiche strategiche, ai sensi del D.M. 989 del 25 ottobre 2019.

Obiettivo C "SERVIZI AGLI STUDENTI"			
Azione b) Tirocini curriculari e formativi – Azione d) Integrazione degli interventi per il diritto allo studio e disabilità			
Indicatore d) Proporzione di studenti iscritti con almeno 6 CFU acquisiti per attività di tirocinio curricolare esterne all'Ateneo nell'anno di riferimento	Baseline	Target finale 2021	
	0,02	0,03	
Indicatore g) Proporzione di studenti beneficiari di intervento di supporto finanziato dall'Ateneo	0,016	0,05	
Obiettivo E "POLITICHE DI RECLUTAMENTO"			
Azione c) Reclutamento di giovani ricercatori – Azione d) Sviluppo organizzativo del personale tecnico e amministrativo			
Indicatore a) Proporzione dei Professori di I e II fascia assunti dall'esterno nel triennio precedente, sul totale dei professori reclutati	Baseline	Target finale 2021	
	15,3%	22,0%	
Indicatore h) Risorse per la formazione del personale TA (*).	155.353 €	220.000 €	

Pertanto, ai sensi di quanto disposto dal D.M. 989/2019 e dal Decreto Direttoriale n. 2503 del 09 dicembre 2019, l'indicatore *h) Risorse per la formazione del personale TA* richiede la validazione da parte del NdV.

Il Nucleo ha ricevuto una scheda descrittiva dell'indicatore proposto, elaborata dal Settore Pianificazione e Valutazione (**Allegato A**) che riporta:

- le motivazioni della scelta dell'indicatore
- le modalità di rilevazione e aggiornamento dei dati per il calcolo del valore degli indicatori

- le fonti di rilevazioni dei dati
- l'ufficio di Ateneo referente per l'indicatore proposto
- il valore iniziale dell'indicatore

La validazione del Nucleo, così come specificato nell'Allegato n. 1 del D.M. 989/2019, deve essere resa con preciso riferimento alla fonte utilizzata dall'Ateneo per la determinazione dell'indicatore.

A tal fine, il NdV prende atto che, con comunicazione del 25 gennaio u.s., pubblicata sulla banca dati PRO3, il MIUR ha chiarito che *“per l'indicatore E_h “Risorse per la formazione del personale TA”, sono da intendersi come “risorse finanziarie impegnate” le risorse effettivamente spese per attività di formazione del personale tecnico – amministrativo nell'esercizio finanziario 2018 (situazione iniziale) e nell'esercizio finanziario 2021 (target di Ateneo e risultato finale)”*.

Sulla base dell'analisi della documentazione trasmessa, il Nucleo ritiene che siano adeguatamente descritti gli elementi utili per la determinazione dell'indicatore in esame, con riferimento alla fonte di Ateneo utilizzata che, in quanto riferibile al Conto Consuntivo approvato dagli Organi di Governo e verificato dal Collegio dei Revisori dei Conti, ne assicura l'attendibilità, nonché la rispondenza rispetto alle finalità dell'indicatore, essendo le voci di costo prese in considerazione idonee a consentire l'individuazione delle *“risorse effettivamente spese per attività di formazione del personale tecnico – amministrativo”*.

Di conseguenza, il Nucleo procede alla validazione *l'indicatore h) Risorse per la formazione del personale TA*, come riportato nella scheda di dettaglio allegata al presente verbale.

5. Esame proposta di istituzione del CdS magistrale in “Mechanical Engineering”

Il NdV rammenta che, come comunicato nella scorsa riunione, il Politecnico di Bari ha presentato la proposta di istituzione del Corso di Laurea magistrale in *“Mechanical Engineering”* nella Classe LM-33, da erogare in lingua inglese, sottoposta, così come convenuto nella riunione del 24 gennaio u.s., all'esame preliminare del NdV, fermo restando che il parere obbligatorio sulla sussistenza dei requisiti iniziali di accreditamento e sull'eventuale piano di raggiungimento dei requisiti di docenza ex DM 6/2019, sarà formulato nella prossima riunione fissata per il 18 febbraio p.v., con l'elaborazione della Relazione Tecnica Illustrativa.

Il Nucleo prende atto che la documentazione disponibile è costituita dal documento di progettazione del CdS, trasmesso al Nucleo dall'Ufficio Supporto AQ in data 11 febbraio 2020, oltre che dalla Scheda SUA-CDS 2020, i cui quadri non sono ancora tutti completati.

A riguardo, la dr.ssa Vaccarelli fa presente che sulla proposta di ordinamento didattico presentato dal CdS, il CUN, nell'adunanza del 29 gennaio u.s., ha richiesto una sostanziale riformulazione dello stesso, sulla base di alcune osservazioni che il Corso di Studio ha recepito, presentando, in data 06 febbraio 2020, una nuova proposta di ordinamento sulla quale, il CUN non si è ancora espresso.

Sulla base della documentazione pervenuta dall'Ufficio Supporto AQ e alle informazioni ad oggi caricate nella Scheda SUA-CdS, il Nucleo rileva che, al momento, non si evidenziano problematiche sulla sussistenza dei requisiti iniziali di accreditamento del CdS, che risultano complessivamente soddisfatti.

Tuttavia, il Nucleo, nell'esprimere parere di massima positivo in merito alla proposta di attivazione del corso di laurea magistrale in *“Mechanical Engineering”* (Classe LM- 33), si riserva di effettuare ulteriori approfondimenti sulla base della completezza delle informazioni della SUA-CDS e della

disponibilità delle ulteriori informazioni necessarie alla formulazione del relativo parere e alla redazione della Relazione Tecnico-illustrativa. A tal fine, si aggiorna al 18 febbraio p.v.

Alle ore 17,30 terminata la discussione sugli argomenti all'ordine del giorno, il Coordinatore dichiara chiusa la seduta.

Il presente verbale viene letto, approvato e sottoscritto.

Il Segretario

f.to Sig.ra Antonietta Di Benedetto

Il Coordinatore

Nucleo di Valutazione di Ateneo

f.to Prof. Massimo Castagnaro