

Facoltà di Medicina e Chirurgia
Corso di Studio in Tecniche di Laboratorio Biomedico

Il Presidente prof.ssa Marina Mingoia

Gruppo di Riesame CdS
Verbale della riunione del 25 Agosto 2022

Alle ore 14.30 del 25 Agosto 2022 ha inizio la riunione, in presenza, del Gruppo di Riesame del CdS in Tecniche di Laboratorio Biomedico (TLB), convocata con e-mail del 02/08/2021.

Ordine del giorno:

1. Quadri SUA in scadenza (B2 a-b-c, B6, B7, C1, C2, C3)
2. Dati AlmaLaurea 2021
3. Scheda Indicatori CdS 02 Luglio 2022
4. Mail Presidio Qualità 19 luglio 22 Raccomandazioni RINA

Alla convocazione sono stati allegati una bozza delle modifiche da apportare ai quadri della scheda SUA in scadenza e la documentazione di riferimento per l'aggiornamento degli stessi:

- (01) Bozza Revisione Quadri SUA in scadenza
- (02) Dati AlmaLaurea (raffronto Classe: Italia e area geografica Centro)
- (02) Dati AlmaLaurea (raffronto Ateneo)
- (02) Dati AlmaLaurea (report negli anni)
- (03) Scheda CdS Indicatori
- (03) Commento Scheda CdS indicatori
- (03) Indicatori Cruscotto ANVUR (estratto predisposto dall'Ufficio Qualità e Processi)
- (04) PQA - Raccomandazioni RINA

Risultano presenti alla riunione i seguenti componenti:

Prof.ssa Marina Mingoia
Prof.ssa Marzioni Daniela
Dott.ssa Roberta Mazzucchelli
Dott. Massimo Gambella
Dott.ssa Marinella Balercia

Assenti:

Prof.ssa Fabiola Olivieri,
Studentessa Maria Chiara Sanchini

Facoltà di Medicina e Chirurgia
Corso di Studio in Tecniche di Laboratorio Biomedico

Il Presidente prof.ssa Marina Mingoia

Contenuti della riunione

1. La prof.ssa Mingoia riferisce che il PQA con mail del 01/08/2022 ha ricordato le scadenze relative agli adempimenti previsti dalla normativa AVA ed in particolare che entro il 15 settembre è previsto l'aggiornamento dei seguenti quadri della Scheda SUA-CdS – Sezione Qualità: Quadri B2 (a,b,c), B6, B7, C1, C2 e C3 .

Il gruppo del riesame ha condiviso la bozza elaborata sulla base della documentazione disponibile per l'aggiornamento. A seguito di una discussione collegiale il documento è stato rivisto ed approvato alla unanimità dal gruppo del riesame. Tale documento verrà sottoposto alla approvazione del prossimo CCdS.

2. Valutazione dei dati AlmaLaurea resi disponibili a Luglio 2022.

Il Gruppo di Riesame ha preso in esame i dati AlmaLaurea 2021 (Questionari Alma Laurea sul Profilo laureati) ed ha predisposto il seguente commento.

I dati a disposizione relativi ai laureati nell'anno solare 2021, sono pubblicati sulla pagina:

https://www.univpm.it/Entra/Assicurazione_qualita_1/Indagine_AlmaLaurea_profilo_laureati_e_Questionari_di_valutazione_della_didattica_2021_2022

I dati AlmaLaurea sono relativi al Corso di laurea, all'Ateneo, alla stessa Classe a livello nazionale e dell'area geografica.

Il Gruppo di Riesame ha analizzato i dati per la "Soddisfazione per il Corso di studio concluso" che si riferiscono a 11 intervistati su 11 laureati. In dettaglio:

- Il 100% degli utenti ha dichiarato di aver frequentato regolarmente gli insegnamenti previsti [Classe livello nazionale (94,7%), Classe area geografica (94,0%), Ateneo (83,4%)].
- Il carico di studio degli insegnamenti – considerando le risposte positive "decisamente SI" e "più SI che No" - è risultato sostenibile per il 45,5% degli intervistati, il dato risulta significativamente più basso degli altri [Classe livello nazionale (86,1%), Classe area geografica (83,0%), Ateneo (86,0%)]. Si osserva che il dato è di difficile interpretazione non essendo variato il Piano di studi ed avendo avuto negli anni precedenti valutazioni sempre positive (2021, 100% - 2020, 86,7%).
- L'organizzazione degli esami (appelli, orari, informazioni, prenotazioni, ecc.) è risultata soddisfacente con una percentuale del 81,9% in linea con i dati di raffronto.
- Il 100% dei laureati dichiara di essere soddisfatto del rapporto con i docenti [Classe livello nazionale (89,7%), Classe area geografica (87,9%), Ateneo (89,8%)].
- Il 100% dei laureati esprime soddisfazione complessiva per il Corso di Laurea, valore superiore ai dati di raffronto a livello nazionale (88,9%) e dell'area geografica (86,6%) e pressoché in linea con quello d'Ateneo (95,2%).
- Per quanto riguarda l'adeguatezza delle aule i laureati hanno espresso complessivamente un parere positivo (90,9%), valore che è leggermente migliore rispetto a quello degli altri Corsi della Classe a livello nazionale (81,5%) e dell'area geografica (83,0%) ed in linea con quello d'Ateneo (86,6%).
- Le postazioni informatiche sono state giudicate adeguate dal 45,5% dei laureati, un valore inferiore rispetto a quelli dei Corsi della Classe a livello nazionale (69,3%) e dell'area geografica (72,6%), e allineato con i dati di Ateneo (57,0%).

Facoltà di Medicina e Chirurgia Corso di Studio in Tecniche di Laboratorio Biomedico

Il Presidente prof.ssa Marina Mingoia

- Il 91% dei laureati si dichiara soddisfatto delle attrezzature didattiche. Il valore risulta in linea agli altri di riferimento: Corsi della Classe a livello nazionale (84,7%), dell'area geografica (86,2%) e dell'Ateneo (85,0%).
- Il 100% dei laureati risulta soddisfatto per il supporto della biblioteca [Classe livello nazionale (94,0%), Classe area geografica (95,1%), Ateneo (91,3%)].
- Il 72,7% dei laureati ha indicato la volontà di risciversi allo stesso Corso e nello stesso Ateneo; la percentuale è pressoché in linea rispetto ai Corsi della Classe a livello nazionale (69,7%), dell'area geografica (67,6%) e dell'Ateneo (78,0%).

Il Gruppo di Riesame ha preso in esame anche i dati relativi alla condizione occupazionale.

Su 10 laureati nel 2020 ne sono stati intervistati 7; il collettivo finale esaminato consisteva in 5 unità (2 degli intervistati risultavano già occupati al momento della laurea).

- I dati evidenziano un valore di occupabilità del 60,0% per il Corso, relativamente inferiore a quelli di riferimento dei Corsi della Classe a livello nazionale (72,0%) e della Classe dell'area geografica (68,0%).

Il *trend* di occupabilità è sostanzialmente positivo per i laureati del Corso; a prescindere dai laureati che intendono proseguire negli studi o rivolgersi ad altre esperienze lavorative, ad oggi il mondo sanitario nazionale/regionale ha assorbito completamente la coorte dei laureati del 2020.

- La percentuale di laureati che hanno proseguito gli studi per un corso di laurea magistrale è del 40,0% superiore ai dati di confronto: Corsi della Classe a livello nazionale (27,6%) e Classe dell'area geografica (29,3%).
- Il dato AlmaLaurea rileva inoltre che il 100% dei laureati del Corso conferma il pieno utilizzo in ambito lavorativo delle competenze acquisite con la laurea, valore lievemente superiore ai dati di raffronto [Classe livello nazionale (91,2%) e Classe area geografica (93,4%)].
- In linea il dato della retribuzione mensile con quelli di riferimento. Buona anche il valore della soddisfazione per il lavoro svolto: indice 8,7 (su una scala 1-10).

Il Gruppo ritiene opportuno riportare in modo riassuntivo sulla scheda SUA quanto emerso dall'analisi effettuata.

3. La Presidente ritiene opportuno rimandare ad un incontro successivo la discussione sul punto 3 del presente Ordine del giorno - Scheda Indicatori CdS 02 Luglio 2022 e relativo commento da inserire nella Scheda di Monitoraggio Annuale.
4. La Presidente richiama l'attenzione sulle raccomandazioni RINA, comunicate dal PQA in data 19.07.22 via mail. Viene sottolineata l'importanza di omogeneizzare le registrazioni relative all'esito delle sessioni di esame, in particolare sull'uso delle diciture "assente" e "insufficiente". Tale richiamo sarà preso in carico e portato all'attenzione del prossimo CCdS.

Alle ore 16:45 il Gruppo di Riesame termina i lavori.

Il Presidente del CdS in
Tecniche di Laboratorio Biomedico
Prof.ssa Marina Mingoia

