



UNIVERSITÀ DEL PIEMONTE ORIENTALE
SCUOLA DI MEDICINA

Dipartimento di Scienze della Salute

Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico

Presidente: Prof. Renzo BOLDORINI

Verbale incontro delle parti sociali

In data 14 febbraio 2023 alle ore 12.00 si è tenuto l'incontro con le "parti sociali" per la presentazione dell'offerta formativa del Corso di Laurea in **Tecniche di laboratorio biomedico**.

L'incontro, regolarmente convocato (Prot. n. 646/01/2023), si è svolto in modalità a distanza sulla piattaforma Google Meet e risultano presenti

Corso di laurea

Prof. Renzo Boldorini Presidente del CdL in Tecniche di laboratorio Biomedico

Dr.ssa TLB Gabriella Nicosia Coordinatore delle attività didattiche CdL in Tecniche di laboratorio Biomedico

Parti Sociali

Il Vice-Presidente dell'ordine TSRMPSTRP Novara- VCO

La Presidente della Commissione d'Albo Vercelli – Biella

Il Presidente della Società Scientifica Sitlab

Il Tecnico coordinatore Laboratorio Analisi Ospedale di Borgomanero

Il Tecnico coordinatore Laboratorio Analisi Ospedale di Verbania

Il Tecnico coordinatore Laboratorio Analisi Ospedale di Ivrea

Il Tecnico coordinatore SIMT Ospedali di Magenta e Legnano

Presiede l'incontro il presidente del CdS Prof. Renzo Boldorini che dà il benvenuto e ringrazia i presenti per la partecipazione. Il Presidente sottolinea l'importanza dell'incontro, voluto dalla Scuola di Medicina, per ogni corso di laurea, al fine di presentare l'offerta didattica del corso di studi e avere un confronto con gli attori delle principali realtà territoriali

Ricorda inoltre che la consultazione rappresenta un adempimento di legge (ai sensi dell'art. 11 c. 4 del D.M. 270/2004, che prevede per le università la *"consultazione con le organizzazioni rappresentative nel mondo della produzione, dei servizi e delle professioni con particolare riferimento alla valutazione dei fabbisogni formativi e degli sbocchi professionali"*)

La coordinatrice delle attività didattiche e professionali, presenta l'organizzazione del CdS sia per le attività di didattica frontale sia per le attività di tirocinio.

La coorte di studenti iscritti al primo anno è costituita per circa il 50% da studenti che al test d'ingresso hanno espresso la prima scelta per questo CdS. Nella coorte sono rappresentate le aree torinesi e alessandrina che nei precedenti anni erano praticamente assenti, mentre si confermano le presenze di provenienza lombarda e Piemonte nord-est

Dai dati nazionali emerge una flessione delle richieste di iscrizione alle lauree delle professioni sanitarie che per l'Università del Piemonte Orientale si è attestata intorno al - 4.9% per l'a.a 2022-2023.

La carenza a livello nazionale pari al -11% tra posti disponibili nei CdS e fabbisogno di Tecnici di Laboratorio è confermata anche dalla richiesta di professionisti sia in territorio piemontese sia in quello lombardo che difficilmente viene completamente soddisfatta.

Il Presidente presenta i dati relativi al CdS pubblicati da Alma Laurea, relativi all'anno 2021, dai quali è emerso che il gradimento degli studenti verso il corso di laurea e l'ateneo è molto buono, il 90% degli studenti laureati si riscriverebbe allo stesso corso di laurea. Il livello occupazionale e l'utilizzo delle competenze acquisite con la laurea dagli studenti è superiore a quello di altri atenei.

Gli studenti si dimostrano complessivamente soddisfatti e interessati al Corso di Studi

La criticità presente è l'internazionalizzazione del corso di studi, anche se si sono intrapresi rapporti di collaborazione per il tirocinio degli studenti con l'ospedale Cantonale di Locarno che, per questo anno accademico, pur trovando adesione tra gli studenti, non hanno avuto realizzazione per difficoltà organizzative e strutturali del laboratorio svizzero.

Terminata la presentazione il presidente chiede il contributo dei partecipanti e dalla discussione emerge la necessità di avere più tecnici di laboratorio impiegati presso i laboratori delle farmacie ospedaliere, attività per le quali gli studenti vengono formati durante il corso di laurea, ma che ancora vede impiegati in molte realtà personale infermieristico.

Da tutti i partecipanti viene sottolineata la specificità del tecnico di laboratorio per attività altamente specialistiche sempre meno intercambiabili.

Dall'esperienza dei coordinatori presenti emerge che gli studenti tirocinanti sono per la maggior parte attenti, disponibili e motivati.

Il Presidente precisa che a seguito dell'aumento del numero di iscritti al Corso di Laurea, sono state ampliate le sedi di tirocinio formativo rivolgendosi a presidi ospedalieri che garantiscano un livello formativo adeguato situate anche in prossimità delle residenze degli studenti.

Il Presidente e la coordinatrice accolgono l'offerta della società Scientifica di Webinar da proporre agli studenti del CdS

Non essendoci altri contributi, il Presidente ringrazia i partecipanti e alle 13.00 conclude l'incontro

Novara 15/02/2023

Il Presidente CdL in Tecniche di Laboratorio Biomedico

Prof. Renzo Boldorini

