



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 2024 alle ore 13.30 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, 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 Presidente dell'ordine TSRMPSTRP Novara- VCO – Vercelli- Biella

La Rappresentante Società Scientifica AMCLI

La vicepresidente del CdS Medical Biotechnologies UPO

Il Tecnico coordinatore Laboratorio Analisi AOU Novara

Il Tecnico coordinatore Laboratorio Analisi Ospedale di Vercelli

Il Tecnico coordinatore SIMT Ospedale di Vercelli

Il Tecnico coordinatore Laboratorio Analisi Ospedale di Borgomanero

Il Tecnico coordinatore Laboratorio Analisi Ospedale di C.le Monferrato

Il Tecnico coordinatore Laboratorio Microbiologia e Virologia AOU Alessandria

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 è più rappresentata l'area

alessandrina poco presente negli anni precedenti, 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 pari a -8.3% mentre l'Università del Piemonte Orientale per l'a.a 2023-2024 ha avuto un andamento in controtendenza registrando un +4.8% delle iscrizioni alle P.S.

Si conferma la carenza tra posti disponibili nei CdS e fabbisogno di Tecnici di Laboratorio a livello nazionale, che per l'a.a 2023-2024 è pari al -3,4%, benchè ci sia stato un aumento della disponibilità di posti presso le università rispetto al precedente anno accademico.

Tale carenza continua ad essere 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 agli studenti laureati nell'anno 2022, dai quali è emerso che il gradimento verso il corso di laurea e l'ateneo è molto buono, il 72% 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.

E' stata inoltre presentata la relazione della commissione paritetica di CdS, dalla quale non sono emerse particolari criticità da parte degli studenti, fatta eccezione per la distribuzione dei tirocini al I anno, sbilanciati a loro giudizio sul settore di analisi e per alcune osservazioni sullo svolgimento delle attività didattiche.

La coordinatrice fa presente che i tirocini sono stabiliti dal piano di studi e si è intervenuti modificando la distribuzione dei tirocini nell'attuale anno accademico.

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 come all'inizio del tirocinio gli studenti del primo anno siano disorientati, ma i tutor presenti confermano che nonostante tale difficoltà rimane fondamentale questo percorso formativo per confermare la scelta universitaria e conoscere l'attività professionale. Certamente gli studenti del secondo anno sono più consapevoli e determinati durante il percorso tecnico-pratico. E' stata inoltre sottolineata la valenza formativa data dalle numerose didattiche integrative che vengono offerte agli studenti durante tutto il percorso.

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 ulteriormente ampliate le sedi di tirocinio formativo e si pensa di coinvolgere anche centri di eccellenza privati. Il presidente porta l'attenzione anche sulla peculiarità del CdS di richiedere agli studenti laureandi una tesi di tipo sperimentale.

Il presidente dell'Ordine Professionale conferma il buon livello dei CdS TLB e TSRM e la proficua collaborazione, instaurata negli anni, che si concretizza in incontri di orientamento con gli studenti del terzo anno a fine percorso. L'ordine professionale è impegnato oltre che nella collaborazione con l'Università anche nella promozione delle professioni sanitarie tecniche presso gli studenti delle scuole secondarie superiori.

Sia il presidente del CdS sia quello dell'ordine Professionale concordano sull'utilità di istituire il percorso di laurea magistrale per le professioni tecniche diagnostiche presso UPO.

Infine la vicepresidente del corso di laurea magistrale in Medical Biotechnologies UPO, porta l'attenzione sul buon livello di preparazione teorica e pratica che viene riscontrata negli studenti Tecnici di laboratorio che proseguono in tale corso di Laurea Magistrale

Non essendoci altri contributi, il Presidente ringrazia i partecipanti e alle 14.30 conclude l'incontro

Novara 15/02/2024

Il Presidente CdL in Tecniche di Laboratorio Biomedico

Prof. Renzo Boldorini

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Boldorini', written in a cursive style.