



Verbale della riunione del CI del CdS in Tecniche di Laboratorio Biomedico

La riunione si è svolta on line in data 06/03/2023, ore 13,00.

Sono presenti

- Giulia Frisso (Coordinatore e Docente CdS TLB)
- Giuseppe Amato (DAP e Docente CdS TLB)
- Nunzio Francesco Ascolese (Presidente dell'Ordine Professionale Interprovinciale dei Tecnici sanitari di Radiologia Medica e delle Professioni Sanitarie Tecniche, della Riabilitazione e della Prevenzione (TSRM PSTRP) di Napoli, Avellino, Benevento, Caserta)
- Giuseppe Castaldo (Responsabile Diagnostica Molecolare CEINGE-Biotecnologie Avanzate)
- Annarita Di Nardo (Rappresentante studenti CdS TLB)

In apertura, la Prof.ssa Frisso ha ringraziato i presenti per la loro disponibilità e riassunto gli obiettivi dell'incontro, che ha previsto la discussione dei seguenti punti all'OdG:

1. Spostamento delle attività didattiche alla nuova sede di Scampia
2. Condizione occupazionale laureati TLB
3. Resoconto Progetto Tirocini Regione Campania
4. Programmazione di nuove attività di tirocinio
5. Varie ed eventuali

Punto 1. Spostamento delle attività didattiche alla nuova sede di Scampia

Il Coordinatore illustra la situazione attuale del corso. La principale novità per l'AA 2022/23 è rappresentata dall'apertura del Polo Didattico di Scampia, dove si tengono, al momento, solo le attività didattiche frontali e solo per gli studenti iscritti al I anno della sede AOU. Progressivamente tutta l'attività didattica frontale si sposterà a Scampia: pertanto nell'AA 23/24 avremo il trasferimento degli studenti del I e II anno e nell'AA 24/25 tutte le attività di didattica frontale (dal I al III anno di corso) saranno erogate a Scampia. Il trasferimento alla sede didattica di Scampia, sebbene avesse destato perplessità inizialmente, è stato accolto con entusiasmo dagli studenti. Si renderà necessario, però, una rimodulazione delle attività di tirocinio, perché ogni semestre sarà suddiviso in sei settimane di attività didattica "full immersion" (8 ore di lezione/die) e sei settimane successive di tirocinio. Al momento questa appare essere la migliore possibilità di organizzazione. A fine anno accademico sarà necessario fare adeguata verifica con la componente studentesca per valutare l'impatto sugli studenti ed eventualmente apportare correttivi all'organizzazione generale delle attività di didattica frontale e di tirocinio.

Punto 2. Condizione occupazionale laureati TLB

Dall'analisi dei dati ALMALaurea dello scorso anno, la condizione occupazionale è in netto incremento. Risulta, infatti, occupato il 70% degli intervistati. Si conviene con i presenti che la figura professionale del tecnico di laboratorio biomedico nel contesto produttivo attuale è molto apprezzata, in virtù, verosimilmente, della formazione e del profilo TLB, adeguati al momento storico. Tale risultato è diretta conseguenza delle scelte operate nella progettazione dei percorsi formativi, sia per le discipline di base che per quelle caratterizzanti. Inoltre, il numero di laureati TLB che decide di



continuare la formazione magistrale in ambito delle Scienze delle professioni sanitarie tecniche è basso, verosimilmente in relazione alla relativa facilità di collocazione lavorativa anche con il solo requisito della laurea triennale. In ogni caso, la modifica dell'Ordinamento risulta in linea con il proseguimento di studi in cicli successivi.

Punto 3. Progetto Tirocini Regione Campania

La Coordinatrice ricorda che a dicembre 2021 è stato finanziato dalla Regione Campania un Progetto per l'attivazione di tirocini curriculari, finalizzati alla realizzazione di un'offerta formativa orientata alle professioni. A seguito di diversi scorrimenti, il numero totale che è stato attribuito agli studenti TLB è di 4 borse. Il Comitato di indirizzo ha sottolineato l'importanza di tale progetto per favorire l'avviamento al lavoro degli studenti laureandi in Tecniche di Laboratorio Biomedico, soprattutto in questo particolare momento storico, in cui c'è particolare richiesta di personale sanitario, anche relativamente ai tecnici di Laboratorio Biomedico.

Così come suggerito dal Dott.re Ascolese nel precedente CI, sono stati anche programmati eventi di formazione, rivolti a tutti gli studenti del CdS, sul tema delle soft skills necessarie per proporsi nel mondo del lavoro.

Punto 4. Programmazione di nuove attività di tirocinio

Il Dott.re Amato fa presente in fase di redazione del Rapporto di Riesame Ciclico (RRC) sono state individuate come carenti le attività di tirocinio in Sala settoria e Preparazione di galenici e chemioterapici. Pertanto, la Prof.ssa Frisso prende l'incarico di stabilire contatti con gli istituti fornitori di sale settorie sul territorio. Il Dott.re Amato si farà carico di stabilire contatti con i responsabili delle UOC di oncologia della sede AOU Federico II e delle sedi periferiche, per programmare lo svolgimento di attività di tirocinio per la preparazione di chemioterapici.

Punto 5. Varie ed eventuali

La Prof.ssa Frisso ricorda che il CdS ha ottenuto a luglio 2021 la certificazione di qualità per le attività di formazione, che però al momento è relativa solo alle attività svolte presso la sede AOU Federico II. Dovranno, pertanto, essere messe in atto tutte le politiche della qualità anche presso le due sedi periferiche. Pertanto, in tale ottica il CI dà mandato al Coordinatore di prendere contatti con le due sedi periferiche per inserire rappresentanti delle dette sedi nel Comitato di Indirizzo.

Non essendoci altri punti all'ODG, la seduta è tolta alle ore 14.00

Napoli 6 marzo 2023

Prof.ssa Giulia Frisso
Coordinatore del CdS