



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

La riunione si è svolta on line in data 22/02/2022, 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)

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. Comunicazioni del Coordinatore
2. Rapporto di Riesame A.A. 2021
3. Aggiornamenti TECO
4. Presentazione Progetto Tirocini Regione Campania
5. Varie ed eventuali

Punto 1. Comunicazioni del Coordinatore

Il Coordinatore illustra la situazione attuale del corso. Per l'AA 2021/22 le attività didattiche e soprattutto di tirocinio sono riprese come in epoca pre-Covid. Anche la seduta di laurea abilitante è stata svolta in presenza, rispettando la data programmata della seduta di laurea (I sessione AA 20/21, 4 e 5 novembre 2021), in virtù del fatto che le attività di tirocinio curriculare del III anno erano state già tutte svolte entro febbraio 2021 e il tirocinio per l'attività di tesi è stato svolto, in presenza, tra marzo e ottobre 2020.

I tirocini del I e II anno sono stati attivati per il 100% dei CFU previsti in presenza. La frequenza è avvenuta sempre nel rispetto delle norme COVID, sentito il parere del medico competente e previa verifica dello stato vaccinale, secondo quanto previsto dalla legislazione. Il Dottore Amato (DAP del CdS) interviene confermando che i tirocini si sono svolti come da programma.

Punto 2. Rapporto di Riesame A.A. 2021: (ALLEGATO 1)

• La Prof.ssa Frisso presenta il rapporto del riesame (allegato 1) che è stato elaborato dal gruppo del riesame confrontando i dati degli indicatori forniti dal cruscotto ANVUR con quelli degli anni precedenti e quelli di ateneo, geografici e nazionali. Nel complesso emerge un quadro positivo con poche criticità tra le quali si segnalano l'internazionalizzazione e l'organizzazione e i contenuti della didattica. Il gruppo del Riesame ha individuato le modalità di risoluzione delle criticità, che vengono condivise dal CI.

E' importante segnalare 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.



Punto 3. Aggiornamenti TECO.

- La Prof.ssa Frisso aggiorna i presenti sul TECO che anche quest'anno, a causa emergenza COVID, è stato effettuato in modalità telematica. Il processo si è concluso regolarmente a dicembre 2021.

Punto 4. Presentazione Progetto Tirocini Regione Campania

La prof.ssa Frisso illustra i contenuti del Progetto Tirocini finanziati dalla Regione Campania. In breve, il DD 446, pubblicato dalla Regione Campania, in data 02/12/2019, aveva messo a bando un finanziamento per l'attivazione di tirocini curriculari per studenti afferenti alle Università campane. L'obiettivo era di promuovere la creazione di partenariati fra Università, Ordini Professionali, ed altre organizzazioni di insegnamento professionale, finalizzati alla realizzazione di un'offerta formativa orientata alle professioni. L'Università Federico II ha partecipato al bando con 8 progetti, 2 per ciascuna Scuola. Per la Scuola di Medicina (SMC), il Prof. L. Califano (allora Presidente della Scuola) incaricò la Prof.ssa G. Frisso del coordinamento di una proposta progettuale per i 16 CdS Professionalizzanti incardinati nella SMC. Con il DD n. 315 del 29/11/2021 (pubblicato sul BURC n 112 del 6 dicembre 2021), il progetto presentato dalla Prof.ssa Frisso è stato ammesso al finanziamento, che ammonta a 100.000 euro.

Il progetto è destinato ai laureandi dei 16 CdS professionalizzanti ed include come partner i tre Ordini cui fanno riferimento le professioni sanitarie

- Ordine Professionale Interprovinciale dei Tecnici sanitari di Radiologia Medica e delle Professioni Sanitarie Tecniche, della Riabilitazione e della Prevenzione di Napoli, Avellino, Benevento, Caserta;
- Ordine delle Professioni Infermieristiche di Napoli;
- Ordine della Professione di Ostetrica di Napoli.

Le caratteristiche essenziali del progetto approvato sono di seguito riportate:

1. lo svolgimento del tirocinio deve essere previsto all'interno del periodo di frequenza dei corsi di studio;
2. il progetto di tirocinio per ogni singolo studente ha una durata di 4 mesi (450 ore totali). Il tirocinante deve svolgere almeno 100 ore di attività di tirocinio mensile presso l'Azienda ospitante e 50 ore di orientamento e valutazione ex-post.
3. il progetto prevede per il tirocinante una indennità mensile di 700 euro lordi. Pertanto, considerato che il finanziamento destinato all'indennità dei tirocinanti è di 84.000 euro, si potranno erogare in totale, per i 16 CdS, 30 borse di tirocinio, calcolando una indennità per studente di 2.800 euro lordi (pari a 4 mesi di tirocinio).

E' stata concordata la distribuzione delle 30 borse di tirocinio tra i 16 CdS. Il criterio adottato per la suddivisione delle borse è stato il numero di studenti iscritti in corso al III anno. Al CdS in Tecniche di Laboratorio Biomedico sono state attribuite 2 borse di tirocinio.

E' previsto l'evento di lancio del progetto per metà marzo (saranno presentati tutti i progetti vincitori di UNINA). Dopo tale evento, sia le aziende interessate ad accogliere tirocinanti sia gli studenti interessati alla possibilità di svolgere un'attività simil-lavorativa potranno presentare la loro candidatura.

Rispetto a questo punto il Dott. Ascolese sottolinea l'importanza del 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.

Inoltre, il Dr. Ascolese propone che, nell'ambito del progetto sopra indicato, siano anche programmati eventi di formazione rivolti a tutti gli studenti del CdS, sul tema delle soft skills necessarie per proporsi nel mondo del lavoro.



Università degli Studi di Napoli Federico II
Dipartimento di Medicina Molecolare e
Biotecnologie Mediche
CdS Tecniche di Laboratorio Biomedico
Coordinatore Prof. Giulia Frisso

Member of CISQ Federation



Punto 5. Varie ed eventuali

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

Napoli 22/02/2022

Prof.ssa Giulia Frisso
Coordinatore del CdS