



Università degli Studi di Catania
Corso di Laurea in “Tecniche di Laboratorio Biomedico”
Presidente Prof.ssa Margherita Ferrante

VERBALE DI CONSULTAZIONE

CON LE ASSOCIAZIONI DI CATEGORIA, GLI ALBI PROFESSIONALI E LE IMPRESE DEI SETTORI AFFINI AL **CDS DI AREA MEDICO-SANITARIA IN TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO**

Il giorno **09 ottobre 2018**, alle ore **15:30**, presso i locali (**Aula 4 Torre Ovest Piano T**) della **Torre Biologica “Ferdinando Latteri” dell’Università di Catania**, via Santa Sofia 89-97 95123-Catania, si è tenuto l’incontro di consultazione tra il Presidente e i componenti del Corso di Studio in **TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO** e i referenti delle associazioni di categoria, gli albi professionali e le imprese dei settori affini al CdS di area medico-sanitaria.

All’incontro erano presenti:

Per il Corso di Studio:

- PROF.SSA MARGHERITA FERRANTE (PRESIDENTE CDS componente AQ e CI)
- PROF.SSA MARINA SCALIA (VICEPRESIDENTE CDS DOCENTE I ANNO)
- PROF. CLAUDIO ARENA (COORDINATORE CDS componente AQ e CI)
- DOTT.SSA ALESSANDRA VITANZA (DOCENTE I E III ANNO)
- PROF. MASSIMO LIBRA (DOCENTE II E III ANNO)
- PROF.SSA ROSALBA PARENTI (COMPONENTE AQ E DOCENTE I ANNO)

Per le organizzazioni rappresentative (nome, ruolo e denominazione dell’organizzazione di appartenenza):

- SANDRA AUDINO (RAPPRESENTANTE ANTEL)
- MELY BAGLIONE (TUTOR QUALIFICATO E RAPPRESENTANTE MONDO DEL LAVORO)
- ANTONIO CRISTALDI (TUTOR STUDENTI componente AQ)
- CARMELA DIOLOSA’ (TUTOR DOCENTI E RAPPRESENTANTE MONDO DEL LAVORO componente AQ)
- MERY ODIERNO (TUTOR QUALIFICATO E RAPPRESENTANTE MONDO DEL LAVORO)
- PISTORIO (UOC PATOLOGIA CLINICA OSPEDALE CANNIZZARO))
- MICHELE TUTTOBENE (UOC TRASFUSIONALE GARIBALDI CENTRO)

Funge da segretario verbalizzante la prof.ssa Marina Scalia.



Università degli Studi di Catania
Corso di Laurea in “Tecniche di Laboratorio Biomedico”
Presidente Prof.ssa Margherita Ferrante

In particolare, gli interventi hanno focalizzato i seguenti aspetti:

1. . Verifica della validità/attualità dei profili professionali individuati dal CdS.
2. Aderenza dei percorsi formativi alle esigenze professionali del territorio.
3. Problematiche riscontrate nei percorsi formativi dei CdS di area medico-sanitaria.
4. Esplorazione di nuovi bacini di accoglienza dei laureati e attivazione di protocolli di collaborazione (tirocini e stage).
5. Azioni per l’implementazione della collocazione nel territorio delle figure professionali offerte
6. Attualità dell’offerta formativa in relazione alla programmazione degli accessi ai CdS.

Durante l’incontro è emerso quanto segue:

Il CdL é stato analizzato sulle modalità di erogazione della didattica e dei tirocini e si è discusso di potenziare i rapporti con il Territorio e con le aziende per migliorare la conoscenza della figura del tecnico di laboratorio biomedico e quindi le ricadute lavorative.

1. La verifica della validità/attualità dei profili professionali individuati dal CdS ottiene esito positivo
2. L’aderenza dei percorsi formativi alle esigenze professionali del territorio è considerata buona con margini di potenziamento mediante ADE per l'acquisizione di contenuti trasversali e di tecnologie all'avanguardia nonché per il miglioramento della conoscenza della lingua inglese.
3. I punti di forza del CdS sono la solidità del percorso formativo e la strutturazione corretta e articolata dei tirocini, nonché la serietà e l’impegno degli studenti alcune criticità sono legate all’internazionalizzazione.
4. Per ciò che riguarda l’esplorazione di nuovi bacini di accoglienza dei laureati e l’attivazione di protocolli di collaborazione (tirocini e stage), si riscontra il problema della carenza di posti nel settore sanitario in Sicilia e l’emigrazione di molti studenti per trovare occupazione.
5. Per l’implementazione della collocazione nel territorio delle figure professionali offerte si cercherà di organizzare con il COF incontri con aziende e si stanno intensificando giornate di formazione e di seminari con aziende del settore.



Università degli Studi di Catania

Corso di Laurea in “Tecniche di Laboratorio Biomedico”

Presidente Prof.ssa Margherita Ferrante

6. L'attualità dell'offerta formativa in relazione alla programmazione degli accessi ai CdS si sta implementando con alcune modifiche dell'ordinamento inserendo la chimica inorganica al I anno e l'igiene ambientale e degli alimenti al II anno.

Il Presidente ringrazia e saluta gli intervenuti. L'incontro si conclude alle ore 17,30.

Il Segretario
Prof.ssa Marina Scalia

Il Presidente
Prof.ssa Margherita Ferrante