

ALTRE ATTIVITÀ (LBU141)

1. LINGUA INSEGNAMENTO/LANGUAGE

Italiano.

2. CONTENUTI/COURSE CONTENTS

Coordinatore/Coordinator: Prof. PICCIONI ELISABETTA

Anno accademico/Academic Year: 2022/2023

Anno di corso/Year Course: 1

Semestre/Semester: 2

CFU/UFC: 2

Moduli e docenti incaricati /Modules and lecturers:

- METODOLOGIA DI LABORATORIO DIAGNOSTICO (A000421) - 2 cfu - ssd BIO/12

Prof. Elisabetta Piccioni

3. TESTI DI RIFERIMENTO/BIBLIOGRAPHY

Medicina di laboratorio. Logica e patologia clinica

di [Italo Antonozzi](#) , [Elio Gulletta](#)

Editore Piccin-Nuova Libreria

4. OBIETTIVI FORMATIVI/LEARNING OBJECTIVES

La materia in questione rappresenta un rafforzamento del tirocinio professionalizzante nel corso di Laurea in tecniche di Laboratorio Biomedico, con il consolidamento del legame tra l'attività accademica e l'ambito professionale.

L'esperienza maturata dagli studenti durante questo insegnamento, offre la possibilità, all'interno del cammino formativo, di vivere esperienze lavorative nelle varie realtà dei Laboratori presenti nella Fondazione Policlinico Gemelli e si pone come obiettivo educativo un "comportamento" che lo studente dovrà aver acquisito a conclusione di un articolato percorso formativo

5. PREREQUISITI/PREREQUISITES

/

6. METODI DIDATTICI/TEACHING METHODS

L'organizzazione presenta diverse fasi, che consistono in:

laboratori, ove lo studente ha la possibilità di esercitare/mettere in pratica le tecniche in un ambiente protetto;

briefing, nel corso del quale lo studente viene preparato all'esperienza di tirocinio;

tirocinio, in cui si ha l'acquisizione delle abilità specifiche professionalizzanti e l'applicazione delle conoscenze teoriche e pratiche acquisite;

valutazione di tirocinio, in cui si determina la misura degli obiettivi formativi raggiunti;

debriefing, in cui si ha il feedback da parte dello studente relativamente alla sua esperienza vissuta in tirocinio

7. ALTRE INFORMAZIONI/OTHER INFORMATION

/

8. MODALITÀ DI VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO/METHODS FOR VERIFYING LEARNING AND FOR EVALUATION

La valutazione di quanto appreso dallo studente è verificata da una commissione, ed è determinata dagli obiettivi raggiunti dallo stesso, attraverso:

la scheda di valutazione dello studente, eseguita dal suo tutor di tirocinio, effettuata in presenza dello studente;

la prova pratica nel laboratorio didattico

9. PROGRAMMA ESTESO/PROGRAM

I anno – le prime esperienze durante il rafforzamento del tirocinio professionalizzante sono finalizzate all'orientamento dello studente relativamente ai futuri ambiti lavorativi ed all'acquisizione delle competenze di base:

Patologia Clinica: preanalitica, diagnostica urinaria

Anatomia patologica: istologia

Microbiologia: batteriologia