



UNIVERSITÀ DI PISA

ADE - ETICA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE

LUCA ROSSI

Anno accademico	2023/24
CdS	TECNICHE DI LABORATORIO BIOMEDICO (ABILITANTE ALLA PROFESSIONE SANITARIA DI TECNICO DI LABORATORIO BIOMEDICO)
Codice	871ZW
CFU	1

Moduli	Settore/i	Tipo	Ore	Docente/i
ADE - ETICA E DEONTOLOGIA PROFESSIONALE	NN	LEZIONI	8	LUCA ROSSI

Obiettivi di apprendimento

Conoscenze

Lo studente, alla fine delle lezioni, avrà acquisito conoscenze relative al proprio profilo professionale, alla deontologia professionale e alla creazione, dal 2018, dello specifico Ordine professionale (con illustrazione della relativa normativa e legislazione, fondamentale per il percorso dello studente anche nel post-laurea). Sarà informato sui concetti della gestione di base di un Laboratorio, con approfondimenti sulla Privacy e la Security, la gestione dell'errore e la responsabilità professionale, le fasi preanalitiche, analitiche e post analitiche dei laboratori, le tecniche e le calibrazioni, i modelli organizzativi migliori e più utilizzati rispetto al contesto nazionale ed internazionale.

Modalità di verifica delle conoscenze

Confronto in aula con lo studente.

Capacità

Al termine dell'ADE lo studente avrà la consapevolezza e la coscienza professionale del proprio ruolo in ogni contesto lavorativo, sia pubblico che privato.

Modalità di verifica delle capacità

Interazioni con lo studente, e verifica dell'apprendimento con colloquio di gruppo

Comportamenti

- Lo studente potrà acquisire e/o sviluppare sensibilità alle problematiche professionali
- Lo studente potrà saper gestire responsabilità di conduzione di un percorso lavorativo
- Saranno acquisite opportune accuratezza e precisione nello svolgere attività singole o di gruppo in contesti laboratoristici diversi

Modalità di verifica dei comportamenti

Osservazione

Prerequisiti (conoscenze iniziali)

Non sono richiesti requisiti specifici. Lo studente, anche proveniente da un percorso di scuola media superiore di carattere non scientifico, è in grado di sviluppare le proprie conoscenze e competenze professionali attraverso questo breve percorso ADE

Indicazioni metodologiche

- lezioni frontali con presentazione slide



UNIVERSITÀ DI PISA

- interazione diretta con lo studente
- partecipazione ad eventi formativi
- uso della posta elettronica o di altri strumenti di comunicazione

Programma (contenuti dell'insegnamento)

profilo professionale
deontologia professionale
codice deontologico
l'Ordine professionale
errore e responsabilità professionale
privacy e security
fasi del processo diagnostico di laboratorio in strutture di diversa tipologia
tecniche di laboratorio
calibrazioni e controlli
legge Gelli
legislazione e normativa

Bibliografia e materiale didattico

appunti presi a lezione

Modalità d'esame

somministrazione di un questionario con domande a risposta aperta

Ultimo aggiornamento 14/02/2024 12:07