



Facoltà di Medicina e Chirurgia  
Corso di Studio in Tecniche di Laboratorio Biomedico

**Incontro con gli studenti Laureandi A.A. 2024/2025 sessione di aprile 2026**

Il giorno 09 aprile 2026 si è tenuto un incontro con le studentesse laureande della prossima sessione di laurea (16 aprile 2026), alle ore 09:00 in presenza presso l'aula A13 del CdI in merito allo svolgimento complessivo del Corso e per ottenere un feedback generale del percorso svolto nei precedenti tre anni.

Sono presenti la Dott.ssa Balercia Marinella, DADP del CdS, la Dott.ssa Bisceglia Lucia e il Dott. Moglie Emanuele, Tutori del CdS e le studentesse interessate.

La DADP chiede il loro parere sul percorso svolto in questi tre anni.

Nel complesso non vengono riportate criticità verificatesi in questi tre anni.

Le esperienze fatte durante il tirocinio, riferisce una neo-laureanda, sono state molto soddisfacenti e stimolanti. Unica critica, condivisa anche dall'altra ragazza presente, viene rivolta genericamente a qualche docente auspicando una maggiore "elasticità" nella impostazione della didattica secondo programmi che risultano troppo approfonditi ma che dovrebbero invece essere incentrati un po' di più sul percorso professionalizzante previsto appunto dal corso di laurea.

La DADP passa poi a descrivere i dettagli tecnici di svolgimento della prossima sessione di laurea e i "vari passaggi" della giornata.

**1° passaggio** - consisterà nell'Esame di Stato che avrà luogo al mattino (dalle ore 9:00) dello stesso giorno previsto per la dissertazione della Tesi di laurea e consisterà nell'erogazione di un test costituito da 1 prova pratica da eseguire direttamente e da un'immagine rappresentante un test da descrivere come viene eseguito praticamente in laboratorio (simulazione di un test di laboratorio). Si suggerisce di portare volontariamente la divisa/casacca visto che lavoreremo solo con coloranti alimentari.

**2° passaggio** - valutazione da parte della Commissione di Laurea della prova pratica dei candidati- Esame di stato - con assegnazione di un punteggio da 1 a 5. Il superamento di tale prova consentirà allo studente di ottenere il conseguimento dell'abilitazione alla professione e al passaggio successivo a cui altrimenti non potrebbe accedere. In caso appunto di non superamento della prova l'esame si interrompe e dovrà essere ripetuto interamente in una seduta successiva.

Comunicazione ai candidati del superamento o meno della Prova Pratica.

**3° passaggio** - A seguire avrà luogo la dissertazione dell'elaborato di Tesi per la quale sarà concesso un tempo di circa 10- 12 minuti a candidato e si raccomanda di non superare tale tempo a disposizione con un numero di slide 10-12 per la presentazione PP.

In questa fase sarà consentito l'accesso in sala del pubblico.

La seduta di laurea terminerà con la proclamazione dei nuovi laureati.



Facoltà di Medicina e Chirurgia  
Corso di Studio in Tecniche di Laboratorio Biomedico

Viene quindi somministrata alle candidate una prova di simulazione dell'Esame di Stato che viene allegata al presente verbale con successiva descrizione e discussione a cura dei Tutor delle procedure per svolgere la prova richiesta ed altre eventuali prove pratiche che per le loro caratteristiche si presterebbero ad essere somministrate.

Infine, la DADP propone ai laureandi l'invio, su base volontaria, della propria presentazione in PP dell'elaborato di tesi e ricorda a tutti **l'importanza dell'iscrizione al l'Ordine dei Tecnici di Laboratorio Biomedico TSRM e PSTRP** da fare nel più breve tempo possibile senza la quale non si può esercitare la propria professione dopo la laurea anche alla luce dell'uscita di prossimi bandi per posti vacanti per Tecnici di Laboratorio Biomedico.

Non essendoci altre osservazioni e domande l'incontro termina alle ore 10:30

Ancona 09 aprile 2026

Il Direttore ADP

Dott.ssa Marinella Balercia

Il Tutor

Dott.ssa Lucia Bisceglia

Il Tutor

Dott. Moglie Emanuele