



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

FACOLTA' DI FARMACIA E MEDICINA

Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico C
Presidente: Prof. Francesco Fazi

AVVISO DI VACANZA INSEGNAMENTI DIDATTICI A.A. 2026/2027

Data di pubblicazione:

Data scadenza: 07 Maggio 2026 – ore 12:00

Sulla base delle disposizioni pervenute dall'Area offerta Formativa e Diritto allo Studio di Sapienza, con nota del 13 marzo 2026, prot. 0038556, il Corso di Laurea in Tecniche di Laboratorio Biomedico C, afferente alla Facoltà di Farmacia e Medicina di Sapienza Università di Roma, ha provveduto a identificare per l'anno accademico 2026 – 2027 i settori scientifico disciplinari - SSD - non coperti da docenti universitari.

A seguito di tale individuazione viene emesso il presente avviso per l'affidamento degli insegnamenti didattici di seguito indicati:

| Anno / Semestre | Insegnamento didattico | Modulo | SSD | CFU |
|-----------------|---|---|--------------|-----|
| I/I | Basi fisiche e chimiche | Chimica e Propedeutica Biochimica | BIO/10 | 2 |
| I/I | Basi morfologiche e funzionali del corpo umano | Anatomia Umana | BIOS – 12/ A | 3 |
| I/I | Basi morfologiche e funzionali del corpo umano | Istologia | BIOS – 13 /A | 1 |
| I/II | Basi biochimiche delle scienze diagnostiche | Basi di farmacologia | BIOS-11/A | 2 |
| II/I | Tecniche e strumentazione di base nel laboratorio | Tecniche di anatomia e istologia patologica | MEDS -04/A | 1 |
| II/I | Tecniche e strumentazione di base nel laboratorio | Scienze tecniche di medicina di Laboratorio I | MEDS- 26/ C | 1 |
| II/I | Metodologie diagnostiche di anatomia patologica | Citologia | MEDS – 04/ A | 1 |
| II/I | Metodologie diagnostiche di anatomia patologica | Tecniche di medicina di laboratorio | MEDS -26/C | 1 |

| | | | | |
|--------|--|--|-------------|---|
| II/I | Metodologie diagnostiche di anatomia patologica | Tecniche di Anatomia patologica | MEDS – 04/A | 1 |
| II/II | Metodologie diagnostiche di microbiologia | Diagnostica virologica | MEDS – 03/A | 1 |
| II/II | Metodologie diagnostiche di microbiologia | Scienze e tecniche di Medicina di Laboratorio I | MEDS-26/C | 1 |
| II/II | Metodologie diagnostiche di microbiologia | Microbiologia Clinica | MEDS-03/A | 1 |
| II/II | Metodologie diagnostiche di microbiologia | Scienze e tecniche di Medicina di Laboratorio II | MEDS- 26/ C | 1 |
| III/ I | Tecnologie avanzate nella diagnostica di laboratorio | Scienze tecniche di Medicina di Laboratorio | MEDS- 26/ C | 2 |
| III/I | Primo soccorso | Farmacologia | BIOS – 11/A | 2 |

Il presente avviso viene trasmesso agli Uffici dell’Azienda USL di Latina affinché si provveda alla pubblicazione dello stesso.

La domanda può essere presentata dal personale delle Aziende USL, delle Aziende sanitarie universitarie e ospedaliere e degli IRCCS convenzionate / convenzionati con Sapienza Università di Roma in possesso di laurea specialistica, laurea magistrale, laurea vecchio ordinamento. La domanda, indirizzata al presidente del corso di laurea, deve corredata da: curriculum vitae et studiorum; elenco delle pubblicazioni pubblicate su riviste indicizzate; dichiarazione di accettazione a svolgere le attività didattiche frontali (lezioni) presso i locali a disposizione del corso di laurea; numero telefonico, indirizzo di posta elettronica presso il quale inviare le comunicazioni. La domanda dovrà pervenire alla presidenza del corso di laurea entro le ore 12:00 del 07 Maggio 2026 mediante l’indirizzo di posta elettronica tecnichelaboratorio_latina.lsnt3@uniroma1.it

Sulle domande pervenute si pronuncerà l’Ufficio di Presidenza del Corso di Laurea il quale, per la valutazione delle stesse, si atterrà ai seguenti principi: voto di laurea, laurea specialistica/magistrale, laurea vecchio ordinamento fino a punti 20; anni di esperienza maturata in ambito didattico: fino a punti 10; pubblicazione su riviste indicizzate: fino a 5 punti. Gli insegnamenti didattici saranno assegnati al personale di cui si tratta soltanto se mediante il GOMP non perverranno domande di docenti universitari, qualunque sia lo status che li leghi a Sapienza.

La graduatoria sarà pubblicata sul sito del corso di laurea – catalogo dei corsi di studio box news – per cinque giorni consecutivi – link <https://corsidilaurea.uniroma1.it/course/29878/announcements>

Trascorso tale termine la stessa diverrà definitiva. Dell’avvenuta pubblicazione, i candidati non riceveranno alcuna comunicazione. Sul sito dell’Azienda USL di Latina sarà data comunicazione dell’avvenuta pubblicazione della graduatoria.

I vincitori provvederanno ad effettuare la comunicazione agli Uffici delle Aziende Sanitarie / Istituti RCCS presso i quali prestano servizio utilizzando il modello previsto dal regolamento interno (es. B/1) oppure con idonea comunicazione prevista allo scopo. A tale comunicazione dovrà essere allegata la convocazione per la partecipazione al primo Consiglio del Corso di laurea, unica comunicazione che i docenti riceveranno.

Infine, la Segreteria didattica del corso di laurea provvederà a richiedere ai vincitori l’informativa della privacy.

Il Presidente del Corso di Laurea
Prof. Francesco Fazi

Kunaretsi