

BUSTA N.1

Quesito n. 1. Secondo quanto riportato nel Regolamento Generale d'Ateneo (Allegato al D.R. n.525 del 1° Aprile 2020), in quali organi d'Ateneo e di Dipartimento è prevista una rappresentanza elettiva del personale Tecnico-Amministrativo?

Quesito n.2. Esame citologico e esame istologico. Quali sono i diversi campi di applicazione dell'uno e dell'altro nella diagnostica e nella ricerca anatomoistopatologica?

Quesito n.3. Descrivi le modalità con cui un tecnico di laboratorio con ruolo di funzionario può supportare un ricercatore nella progettazione di indagini di patologia oncologica. Quali le strategie per una collaborazione efficace?

BUSTA N.2

Quesito n. 1. In quali organi del Dipartimento di Medicina Veterinaria è prevista la presenza del personale Tecnico-Amministrativo-Bibliotecario (TAB) e in che forma?

Quesito n.2. Descrivi una procedura conforme ai requisiti di sicurezza nella ricezione e processazione di campioni biotici fissati in formalina

Quesito n.3. Come pianificheresti un training per un nuovo tecnico di laboratorio che si unisse al team già presente per un buon inquadramento delle sue mansioni nel rispetto delle mansioni già assegnate e per la massima efficacia del team?

omissis

BUSTA N.3

Quesito n. 1. Descrivi da chi è composto il Senato Accademico dell'Ateneo di Perugia e quali sono le sue funzioni

Quesito n.2. Oggi l'analisi di immagine gioca un ruolo primario nelle valutazioni istopatologiche. Come analizzeresti un'immagine ottenuta al microscopio ottico e con quali finalità? Quali software utilizzeresti?

Quesito n.3. Le attività anatomoistopatologiche sono diverse e difformi tra loro, in considerazione del fatto che la diagnostica che compete loro sviluppa per step successivi di approfondimento e verifica. Quante di queste attività individui e come le settorializzeresti nei laboratori?

omissis