



Universidad Nacional del Comahue



Facultad de Ciencias Médicas

ACTA

En las instalaciones de la Facultad de Ciencias Médicas, ciudad de Cipolletti, Secretaría Académica – Departamento Docente, siendo las 14 horas del día 28 de marzo de 2025, con la presencia de quienes firman al pie, se realizó el sorteo de tema para ser presentado en la Clase de Oposición de la selección de un cargo de Profesor Adjunto con dedicación simple (PAD_3), rentado e interino, para el Departamento Biomédico, Área Ciencias Básicas para la Salud Humana, Orientación Ciencias Naturales para la Salud, para cumplir funciones en las Asignaturas: Biología y Nutrición, correspondiente a la Carrera de Tecnicatura Universitaria en Farmacia de la Facultad de Ciencias Médicas, localización ciudad Cutral Co, aprobado por Resolución del Consejo Directivo N° 161/24, a realizarse el 03 de abril de 2025 – 14 horas modalidad virtual.

Los temas propuestos para Biología son:


- 1-Principios unificadores de la Biología moderna.
- 2-Nivel de organización tisular.
- 3-Procesos Biológicos del cuerpo humano.
- 4-Enfoque anatómico y fisiológico de los distintos aparatos: cardiovascular, digestivo, renal y nervioso
- 5-Reanimación cardiorrespiratoria (RCP)

Los temas propuestos para Nutrición son:

- 1-Nociones generales de nutrición.
- 2-Obesidad: problemática actual, interacción fármaco-nutriente.
- 3-Nutrición en el deporte.
- 4-Suplementos dietarios para deportistas.
- 5-Nutrición enteral.

El tema que resultó sorteado para Biología es:

2-Nivel de organización tisular


Téc. Diana Lo Cacciato
Resp. Departamento Docente
Secretaría Académica
Facultad de Ciencias Médicas



Universidad Nacional del Comahue



Facultad de Ciencias Médicas

El tema que resultó sorteado para Nutrición es:

1-Nociones generales de nutrición.

No siendo para más se da por finalizado el presente acto de sorteo de temas, firmando un ejemplar del mismo tenor.

Tec. Diana Lo Cacciato
Resp. Departamento Docente
Secretaría Académica
Facultad de Ciencias Médicas

MVC