



ACTA

---- En la ciudad de Bahía Blanca, siendo las diez horas (10.00) del día once de marzo dos mil veinticuatro, en la Secretaria del Departamento de Biología, Bioquímica y Farmacia de la Universidad Nacional del Sur, se procede al sorteo del tema sobre el que versará la clase pública para cubrir un (1) cargo de Ayudante “A” Simple; con destino al Área X; Asignatura: “Farmacognosia”; según Res. DDByF N° 599/23; Exp. 3522/23. -----

---- Se presentan seis (6) sobres, dos cada miembro integrante del Jurado, según lo establece el Anexo 1 de la Resolución CSU 1096/2023 en su art. 30 inc.b) resultando seleccionado el siguiente orden: “ **Estudio Fitoquímico Sistemático de una droga vegetal incognita (Integración de los temas Anteriores).**” -----


Los temas restantes fueron: -----

- 2) Control de Calidad de materia prima (Aceite esencial de manzanilla y eucalipto) y Productos Farmacéuticos que los contienen. -----
- 3) Extracción, caracterización y análisis de drogas con alcaloides (Quina, café, té y yerba mate) y Formulaciones que las contienen. -----
- 4) Extracción, caracterización y análisis de drogas con heterósidos antraquinónicos y naftodiantronicos (casará sagrada, hipérico) y productos Farmacéuticos que las contienen. -----
- 5) Extracción e identificación de drogas de uso y abuso de origen vegetal: cocaína, atropina, nicotina, morfina, codeína, cannabinoides, efedrina y productos farmacéuticos que las contienen. -----
- 6) Extracción, caracterización y análisis de drogas con alcaloides (Quina, café, té y yerba mate) y formulaciones que las contienen. -----


---- A continuación, y según lo establecido en el mismo artículo, inc.b), se procede al sorteo del orden en que los concursantes dictarán la clase, resultando el siguiente:

- 1) BUSSO; Marina – Farmacéutica.
- 2) MUNAFO; Juan Pablo – Farmacéutico.
- 3) FUNK; Melania - Farmacéutica

---- Siendo las diez y veinte (10.20) horas, se da por finalizado el acto, firmando los presentes. -----


MARINA BUSSO


FUNK MELANIA


Dra. MARÍA de los ANGELES CABRERA
DIRECTORA AREA ADMINISTRATIVA
DTo. DE BIOL. BQCA. Y FCIA. - UNS