



ACTA

---- En la ciudad de Bahía Blanca, siendo las nueve horas (09.00) del día ocho de agosto del 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 “B” con dedicación Simple; con destino al Área II; Asignatura: “Zoología de Invertebrados II”; Según Res. DBByF N° 313/24; Expte.2104/24-----

----- Se presentan seis (6) sobres, dos cada miembro integrante del Jurado, según lo establece en la Resolución CSU 1096/2023, resultando seleccionado el siguiente orden: “**TP n° 10: Suphyllum Crustacea I: Generalidades – Clase Branchiopoda, Ostracoda, Copepoda - Ordenes representativos: Morfología externa de adultos y estados postembrionarios. Importancia sanitaria y económica.** -----

Los temas restantes fueron: -----

2) Título del trabajo práctico: TP n° 1: Phylum Onicofora, Phylum Tardigrada, Phylum Arthropoda. Tema: -Generalidades de Hexapoda: morfología externa, observación de los diferentes tagmas y sus apéndices, tipos de aparatos bucales. Metamorfosis, tipos, estados evolutivos. -----

3) Título del trabajo práctico: TP n° 17: Suphyllum Chelicerata II: Clase Arachnida (continuación). Tema: -Orden Araneae: Morfología externa de adultos. Determinación de familias mediante el uso de claves. Familias de importancia sanitaria. -----

4) TP n° 16: Suphyllum Chelicerata I: Clase Pycnogonida, Merostomata, Arachnida: Escorpiones y Pseudoescoripones. Morfología externa de adultos y estados postembrionarios. Determinación de familias mediante el uso de claves. Familias de importancia sanitaria. -----

5) TP n° 9: Subphylum Hexapoda – Holometábolos III. Orden Diptera: Morfología externa de adultos y estados postembrionarios. Familias de importancia sanitaria. -----

6) TP n° 14: Suphyllum Crustacea V: Clase Malacostraca (continuación): Orden Mysidacea, Amphipoda y Isopoda. Morfología externa de adultos y estados postembrionarios. Importancia sanitaria. -----

----- 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) MILLENPEIER; Micaela – Alumna de la carrera de la Lic. En Ciencias Biológicas.
- 2) FERRO; Juan Manuel – Alumno de la carrera de la Lic. En Ciencias Biológicas.
- 3) ELICHIRY; Franco – Alumno de la carrera de la Lic. En Ciencias Biológicas.



“2024 – 30° Aniversario de la Consagración
Constitucional de la Autonomía Universitaria”



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL SUR
BAHIA BLANCA-REPÚBLICA ARGENTINA

Dto. Biología, Bioquímica y Farmacia

- 4) AGUAISON; Karen – Alumna de la carrera de la Lic. En Ciencias Biológicas.
- 5) ORTEGA; Daniel – Alumno de la carrera de la Lic. En Ciencias Biológicas.
- 6) SOTO; Nazarena – Alumna de la carrera de la Lic. En Ciencias Biológicas.
- 7) PFEIF; Fernando – Alumno de la carrera de la Lic. En Ciencias Biológicas.

---- Siendo las nueve y quince horas (09.15) horas, se da por finalizado el acto, firmando los presentes. -----

Nicoela Muenpeier

Daniel Ortega

Cra. MARIA de los ANGELES CABRERA
DIRECTORA AREA ADMINISTRATIVA
Dpto. DE BIOL. SOCA. Y FCIA. - UNS