

Aula Virtual de capacitación para docentes del Área Centralizada de Actividades Prácticas.

Desde el Área Centralizada de Actividades Prácticas, hemos preparado una breve capacitación virtual vía moodle dirigida exclusivamente a los y las docentes a cargo de actividades de laboratorio que se desarrollan en el Edificio de Ciencias I. La capacitación será OBLIGATORIA y estará habilitada durante el cursado de cada cuatrimestre y la autoevaluación con la cual acreditan la realización de esta capacitación estará disponible las dos primeras semanas de inicio de cuatrimestre. Las fechas serán informadas mediante comisión de trabajos prácticos.

En el material puesto a disposición se desarrollan en forma exhaustiva, pero con lenguaje claro y amigable los diferentes protocolos de funcionamiento del área y se pone en conocimiento la dinámica de trabajo en conjunto con los docentes encargados de los trabajos prácticos; reconocimiento de espacios y el alcance de la figura del docente y de los ayudantes alumnos.

Los objetivos principales de esta iniciativa son:

- Mejorar la eficiencia en la planificación y adquisición de los materiales necesarios para las prácticas de laboratorio, mediante el control y revisión de la Actividades Prácticas con antelación, valorando los diferentes tiempos administrativos.
- Promover prácticas amigables con el medio ambiente, fomentando el uso consciente de reactivos, materiales de laboratorio e insumos de uso general, como papel y guantes.
- Capacitar a los y las docentes en la adecuada clasificación de los residuos generados en el laboratorio, perfeccionando la elección del envase para su disposición, en conformidad con las nuevas normativas vigentes a partir de 2025.
- **Docentes a cargo:** Prof. Dr. Tomás Tempesti, Prof. TL Fernanda Campestrín.
- **Colaboradores:** Prof. TL Daniela Duarte, TL Héctor Tula, Prof. Ma. Florencia Méndez
- **Destinatarios:** Docentes a cargo del dictado de Actividades Prácticas en laboratorios del Edificio de Ciencias I.
- **Modalidad:** Virtual vía Moodle de la FCQ con autoevaluación, asincrónica. A través del siguiente link:

<https://distancia.fcq.unc.edu.ar/course/view.php?id=562>

Consideramos que esta instancia de aprendizaje será de gran utilidad para docentes, contribuyendo a mejorar la gestión de los laboratorios y promoviendo prácticas más sostenibles.