



# Acta de cierre

## Registro de aspirantes

---

### Asignatura de Oposición

#### Técnicas de Creatividad Aplicada

**Área:** Ingeniería Química

**Cargo:** 1 cargo(s) de Profesor adjunto a término

**Convocatoria:** Graduados

**Dedicación:** exclusiva

**Cuatrimestre:** ambos

---

Funciones docentes: en la asignatura de oposición los dos cuatrimestres, en cursos de capacitación en Creatividad y Comunicación, y actividades en el área transversal Creatividad y Comunicación.

Funciones en el Área de Comunicación institucional y Gestión informática del DIQyA: Desarrollo y mantenimiento de la página web. Manejo de la información en redes sociales. Desarrollo e implementación de estrategias y actividades de comunicación y difusión, incluyendo promoción de las carreras de ingeniería química y en alimentos. Desarrollo e informatización de procedimientos de gestión académica. Participación en la Comisión Asesora de Vinculación con el Medio del DIQyA.

Tema de investigación: Desarrollo y enseñanza de Creatividad en el ámbito de la Ingeniería.

Comisión Asesora: Dr. Ezequiel Soulé, Dr. Pablo Montemartini, Dr. Fabián Buffa, Srta. Agustina Rocío Fernández

Suplentes: Dra. Laura Fasce, Srta. Melina Gomez.

La inscripción se realiza por la página web del DIQyA. Los interesados deben registrarse como usuarios y enviar CV, propuesta de trabajo en gestión y plan docente, y completar el formulario de inscripción antes de las 23:59 del 12 de diciembre de 2019. Cualquier duda consultar en comunicacion.diqya@fi.mdp.edu.ar o a la Secretaría del Departamento de Ingeniería Química y en Alimentos.

---

### Postulantes

Julieta del Hoyo