

CAPACITACIÓN

Maestría en Tecnologías Ambientales

Maestría - Universidad Nacional de San Juan



Condiciones de admisión:

- Ser egresado de las carreras: Ingeniería Química, Ambiental, Licenciatura en Química, en Biología, Biotecnología y afines.
- Promedio de calificaciones no inferior a 7 puntos en la escala de 0 a 10, en la carrera de grado.
- Referencias de 3 profesores o científicos destacados.
- Ser seleccionado por el Comité Académico del Programa de Doctorado mediante concurso de antecedentes y dentro del cupo de los postulantes.

Perfil del graduado: Los estudios de esta maestría están orientados a capacitar al egresado para que pueda desarrollar actividades académicas y de asesoramiento profesional relacionadas con:

- La detección y diagnóstico de problemas de contaminación ambiental.
- El diseño de nuevos procesos que desde sus orígenes minimicen la contaminación ambiental, la destrucción de los recursos naturales y el consumo de energía.
- La reformulación o reingeniería de procesos existentes que permitan corregir problemas que vulneren aspectos ambientales y adecuarlos a la legislación nacional y normas internacionales.
- La instrumentación de procesos de remediación para el tratamiento de efluentes contaminados.
- La evaluación del impacto de proyectos o instalaciones industriales o de servicios sobre el ecosistema.

Para más información: : Tel.: +54 264 4211700

Correo electrónico: cdeiana@unsj.edu.ar mfs@unsj.edu.ar



COLEGIO
SANTAFESINO
DE BIOTECNÓLOGOS