

TECNICATURA UNIVERSITARIA EN GESTIÓN AMBIENTAL

Objetivo

La Tecnicatura Universitaria en Gestión Ambiental se propone la formación de profesionales con una visión sistémica, ética y científica que aporten técnicamente al desarrollo sustentable local, nacional y regional desde saberes y capacidades propias de su campo profesional.

Objetivos específicos

Formar Técnicos/as Universitarios en Gestión Ambiental con capacidades y habilidades para:

Participar en estudios de impacto ambiental como personal Técnico calificado; asesorar en la gestión de programas de gestión ambiental del territorio;

participar en equipos multidisciplinarios para la elaboración de soluciones a conflictos ambientales a partir de la elaboración de programas y/o proyectos de planificación y gestión ambiental;

aplicar técnicas de cartografía y sistemas de información geográfica (SIG) para procesos de ordenamiento ambiental en los que está involucrado el territorio urbano;

promover la creación y asesoramiento en emprendimientos y empresas relacionados a la Bioeconomía;

elaborar, gestionar y participar de actividades de transferencia, extensión y vinculación tecnológica vinculadas al campo de incumbencia profesional;

observar, describir, clasificar y sistematizar información referente a los procesos y fenómenos involucrados en la gestión ambiental.

Perfil del egresado

El egresado y la egresada tendrán capacidades para:

Participar en programas vinculados al desarrollo urbano, planificación territorial, paisajística y ordenamiento ambiental.

Participar en la formulación e implementación de planes, programas y proyectos a través de la aplicación de diversos instrumentos de gestión ambiental.

Actuar en las áreas de gerenciamiento y política ambiental.

Asesorar técnicamente en cuestiones inherentes a la gestión ambiental, a organizaciones de ámbito público y privado.

Participar en el diseño e implementación de estructuras de gestión relacionadas con la gestión ambiental.

Analizar y participar en la formulación de propuestas legislativas, normativas y regulatorias del área.

Colaborar en el diseño y formulación de medidas e implementación de acciones ambientales en situaciones de desastres y emergencias.

Aplicar técnicas de cartografía y sistemas de información geográfica (SIG).

Promover la creación, desarrollo y gestión de empresas y emprendimientos relacionados con la Bioeconomía.

Participar de la gestión de actividades de transferencia, extensión y vinculación tecnológica vinculadas al campo de incumbencia profesional.

Estudiar las causas y consecuencias de las diferentes actividades antrópicas

sobre el ambiente.

Observar, describir, clasificar y sistematizar información referente a los procesos y fenómenos involucrados en la gestión ambiental.

Alcances profesionales

El/la Técnico/a Universitario/a en Gestión Ambiental podrá:

Participar de equipos que realicen diagnóstico, auditoría y evaluación de estudios ambientales;

asistir y participar en ámbitos de planificación y gestión urbano –ambiental;
asistir y participar en la elaboración y gestión de políticas, programas y proyectos ambientales;

aplicar técnicas de cartografía y sistemas de información geográfica (SIG);

promover la creación, desarrollo y gestión de empresas y emprendimientos relacionados con la Bioeconomía;

participar de actividades de transferencia, extensión y vinculación tecnológica vinculadas al campo de incumbencia técnico-profesional;

asistir como miembro de los equipos en actividades de investigación vinculadas al campo de incumbencia profesional.

Modalidad

Presencial