

Análisis curricular de algunas carreras de ciencias ambientales

Mariana Descalzo

UBA, Bs. As.

Marcela Junín

CONICET, CEBBAD, Bs. As.

La creciente difusión del conocimiento en temas ambientales indujo a las universidades argentinas a ofrecer enseñanza y titulaciones específicas sobre esta temática, bajo la denominación genérica de “Ciencias Ambientales”.

El perfil de graduado ofrecido por la Universidad de Buenos Aires , se centra en la conceptualización, diseño e implementación de los medios de mitigación de daños o remediación del deterioro ambiental así como en identificar, caracterizar y valorar los bienes y servicios inherentes a la explotación de los ecosistemas, identificar el impacto de los factores que actúan sobre los mismos y caracterizar sus efectos sobre su estructura y funcionamiento, ejecutar y evaluar estudios de impacto ambiental y planes de manejo para el aprovechamiento conservación y protección de los recursos naturales.

En nuestro país ha primado desde el inicio la tradición agropecuaria a pesar de poseer un extenso litoral atlántico con más de 3000 km. de costa con excepcionales recursos hídricos, es dominante en los programas universitarios de grado una carencia relativa de contenidos referidos a desarrollo sustentable y a la problemática relacionada con hidrología aplicada.