



Ciclo de charlas Química y sociedad 2018 Reuniones Académicas (RETEMA)

Mesa de dialogo: “Reflexiones Sobre la Ley de Riego”

Miércoles 23 de mayo - 09:00 Acreditaciones
Salón Piriz McColl, Instituto de Química, Facultad de Química.

Objetivo:

Reflexionar acerca de las implicancias de la instrumentación de la Ley de Riego en sus aspectos normativos, regulatorios y medioambientales.

Justificación:

Las distintas carreras que lleva adelante Facultad de Química se encuentran fuertemente relacionadas en su ejercicio profesional con aspectos ambientales, y en casos como el Químico orientación medioambiente y agrícola ocupa el centro de su formación.

La promulgación de la Ley 19553, que modifica las disposiciones establecidas para el riego con destino agrario, ha generado debate y ocupado el interés de diversos colectivos, por lo que presenta una oportunidad para reflexionar sobre como las actividades realizadas por la sociedad en su conjunto se relacionan e impactan en el ambiente.

La mesa es organizada por la Comisión de Extensión y Relacionamiento con el Medio de Facultad de Química en marco de su ciclo de charlas “Química y Sociedad” en co-coordinación de la Red Temática de Medioambiente de la Udelar (RETEMA) como parte de sus Reuniones Académicas.

En este encuentro se hará énfasis en los aspectos ambientales, está previsto convocar a un segundo encuentro de modo que, en conjunto, se aporte información y promueva la reflexión sobre la mencionada ley, planteando su abordaje desde tres perspectivas, la normativa, la regulatoria y la ambiental.

9:00 a 9:30 hs Acreditaciones
9:30 a 11:00 hs Expositores
11:00 a 12:00 hs Espacio para preguntas

Expositores:

Rocío Guevara

Licenciada en Sociología, Facultad de Ciencias Sociales – Udelar
Diplomada en Educación Ambiental, Universidad Nacional del Centro del Perú.
Maestra en Ciencias Ambientales, Universidad Autónoma de San Luis Potosí, México.
Profesor Asistente, Referente de Medio Ambiente, Unidad de Sistemas Integrados de Gestión, Facultad de Química - Udelar

Miguel Carriquiry

Ingeniero Agrónomo, Facultad de Agronomía – Udelar
Ph.D. en Economía Agrícola, Iowa State University, EE.UU.
Profesor Titular, Instituto de Economía, Facultad de Ciencias Económicas - Udelar.

Rafael Terra

Ingeniero Civil (Opción Hidráulico-Ambiental) Facultad de Ingeniería - Udelar
Doctor en Ciencias de la Atmósfera (Ph.D.) Universidad de California, Los Angeles (UCLA), EE.UU.
Profesor Titular, dedicación total, Instituto de Mecánica de los Fluidos e Ingeniería Ambiental, Facultad de Ingeniería - Udelar

Luis Aubriot

Licenciado en Ciencias Biológicas, Facultad de Ciencias - Udelar
Doctor en Ciencias Biológicas Facultad de Ciencias – Udelar
Profesor Asistente, dedicación total, Instituto de Ecología y Ciencias Ambientales, Sección Limnología, Facultad de Ciencias – Udelar

Esta actividad es abierta a todo público.

[Inscripción previa mediante formulario electrónico.](#)