

L'ORÉAL



UNIVERSIDAD
DE LA REPÚBLICA
URUGUAY

CONFERENCIA: “Bioingeniería de Tejidos para Evaluación in vitro de Seguridad y Eficacia de productos de uso tópico .”

Fecha: 24 de Mayo de 2018.

Horario: 17:00 a 19 horas.

Lugar: Aula Píriz McColl. Instituto de Química (General Flores 2124). Facultad de Química.

Docente invitado: Dr. Rodrigo De Vecchi, L’Oreal Brasil.

Graduado en Farmacia por la Universidad Federal de Paraná (UFPR). Iniciación científica en el área de Fisiología Celular. Maestría en Farmacología en la Universidad Federal de Santa Catarina (USFC). Experiencia en investigación, desarrollo e innovación en industrias farmacéuticas y cosméticas nacionales y multinacionales.

Gerente de Investigación avanzada liderando proyectos globales con equipos multidisciplinarios. Responsable por la implementación del primer modelo validado de Epidermis Humana Reconstruida (EPISKIN) en Brasil y America Latina. Coordinador del curso PREMASUR – Plataforma de Metodos Alternativos de MERCOSUR. Más de 10 años de actuación en Investigación, Desarrollo e Innovación en Industrias Farmacéutica y Cosmética.

Coordinadora: Q.F. Alicia Calzolari, Asistente Académica, Facultad de Química.

Destinatarios: Profesionales que se desempeñen en industria farmacéutica, cosmética; profesionales que trabajen con biomateriales (médicos, odontólogos), profesionales que trabajen con impresión 3D en áreas de la salud.

Costo: \$ 500

INSCRIPCIONES:

Completando la siguiente ficha de inscripción: <http://www.fq.edu.uy/node/631>

La matrícula se deben abonar en la Sección Tesorería de Facultad de Química (Isidoro de María 1614 planta baja, de lunes a viernes de 10 a 13 hrs), o realizando depósito en el BROU (cuenta corriente nº 1840015257), el talón se debe enviar por correo electrónico a ep@fq.edu.uy

