



CURSO: “MUESTREO, TOMA DE MUESTRAS PARA ANÁLISIS Y ENSAYOS”

Este curso se encuentra dentro del Programa Universitario de Gestión Sostenible de Laboratorios (módulo 5).

Fecha: del 14 de Junio al 25 de Junio 2024.

Horario: Martes y Viernes de 16:00 a 19:00 horas.

Modalidad: Presencial.

Lugar: Salón del Claustro Facultad de Química (Isidoro de María 1614/4º piso).

Carga horaria: 12 hs.

Docente Coordinadora: M. Lic. **Mónica Rosadilla**, Licenciada en Química y Máster en Gestión Integrada de Calidad, Medioambiente y Prevención de riesgos laborales, con formación y experiencia en Gestión, Normas Técnicas, Acreditaciones y Certificaciones. Asistente Académica de Gestión en la Facultad de Química, Universidad de la República.

Docentes Invitados:

- **Qco. Alejandro Caamaño**, Profesional Químico en el Servicio de la Evaluación de la Calidad y Control Ambiental de la Intendencia de Montevideo. Jefe de laboratorio de análisis de muestras ambientales. Docente de Química Analítica de la Carrera del Tecnólogo Químico. Docente en el Instituto Nacional de Normas Técnicas (UNIT) y LSQA. Profesional Independiente en asesoramiento en Calidad y estadística aplicada a laboratorios de análisis. Hace más de 10 años se desempeña como profesional en Química Analítica en diferentes ámbitos, formándose en calidad y estadística aplicada a laboratorios de análisis. Además, es evaluador técnico para el Organismo Uruguayo de Acreditación.

- **Daniela Díaz**, Docente G1, Unidad de Medio Ambiente, Drogas y Doping - Instituto Polo Tecnológico de Pando, Facultad de Química. Graduada en Gerenciamiento de Laboratorio de Muestreo, Ensayo y Calibraciones por el LSQA.

- **MSc. Bruno D’Alessandro**, Licenciado en Bioquímica en el Servicio de Evaluación de la Calidad y Control Ambiental de la Intendencia de Montevideo (Unidad Calidad de Agua, sector Microbiología). Investigador docente en la Unidad Académica de Desarrollo Biotecnológico del Instituto de Higiene- Facultad de Medicina. UDELAR. Docente de UNIT.

Curso dirigido a: Personal que se desempeñe en laboratorios de ensayo, calibraciones y muestreo.

Objetivos: Formar en los conceptos, fundamentos y técnicas de muestreo y tomas de muestras.

Contenido del curso: Conceptos de muestreo y toma de muestra. Fase preanalítica. Muestra representativa-Incertidumbre asociada al muestreo. Registros técnicos del muestreo. Aceptación y rechazo de muestras. Condiciones de almacenamiento. Toma de muestra en el laboratorio.

COSTO: \$ 4.100

La matrícula se debe abonar realizando depósito o transferencia en el BROU - Cuenta corriente N° 001559463-00004, el talón se debe enviar por correo electrónico a ep@fq.edu.uy

INSCRIPCIONES: Completando la ficha de inscripción que se encuentra en el siguiente link: <http://www.fq.edu.uy/node/631>

Importante: Le recordamos que para realizar el pago debe aguardar a recibir la confirmación del cupo por parte de Educación Permanente.