



Código: 0001

**TÍTULO: ÉTICA E INTEGRIDAD EN LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA.  
CÓDIGO DE BUENAS PRÁCTICAS CIENTÍFICAS**

**MODALIDAD:**

---

Presencial / a distancia

**PROFESORADO:**

---

Dr. Emilio Ginés Martínez Navarro, Dr. Antonio Juan García Fernández y Dra. Cecilia María Ruiz Esteban.

**DESTINATARIOS:**

---

- Obligatorio para los estudiantes de los programas de Economía, Informática, Psicología y Química Básica y Aplicada que no lo hayan realizado con anterioridad.
- Optativo para el resto de estudiantes.

**CONTENIDOS:**

---

1. Introducción a la ética aplicada.
2. Deontología y códigos deontológicos.
3. Fraude científico.
4. Código de buenas prácticas científicas de la EIDUM.

**RESULTADO DE APRENDIZAJE:**

---

- Ayudar a establecer los compromisos, clarificar las expectativas y determinar las responsabilidades de las partes directamente involucradas en la investigación.
- Dotar de un Código de Buenas Prácticas tanto académicas como éticas destinado, a guiar y orientar para que la investigación se desarrolle en las mejores condiciones deontológicas.



#### **METODOLOGIA:**

---

- **Presencial.**

Presentaciones del profesorado y trabajo en equipo

- **A distancia.**

Visionado de vídeos y realización de ejercicios personales a través del Aula Virtual (SAKAI).

#### **EVALUACIÓN:**

---

Asistentes presenciales: Control de asistencia a clase y trabajos en equipo.

Asistentes On-line: visionado de los videos, pruebas y compromisos de trabajo personal.

#### **FECHA DE REALIZACIÓN:**

---

Dependiendo del programa será los días 14 y 15 de diciembre.

Horario: de 16.30 a 20.30 h.

#### **DURACIÓN:**

---

4h.

#### **LUGAR DE REALIZACIÓN:**

---

14 de Diciembre Hemiciclo -Campus de la Merced

15 de Diciembre Salón de Actos Lumeras de Castro- Facultad de Químicas (Ciencias y Ciencias de la Salud)