

## DADES GENERALS

## Curs acadèmic

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Tipus de curs</b>     | Màster Propi   |
| <b>Nombre de crèdits</b> | 60,00 Crèdits ECTS   |
| <b>Matrícula</b>         | 1.100 euros (import preu públic)                                 |
| <b>Requisits d'accés</b> | Llicenciats, graduats, diplomats en Ciències, Enginyeria i Salut |

**Modalitat** A distància

**Lloc d'impartició** A distància

**Horari** A distància,

## Direcció

**Organitzador** Departament de Medicina Preventiva i Salut Pública, Ciències de l'Alimentació, Toxicologia i Medicina Legal

**Direcció** Houda Berrada Ramdani  
Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Medicina Preventiva i Salut Pública, Ciències de l'Alimentació, Toxicologia i Medicina Legal. Universitat de València

## Terminis

**Preinscripció al curs** Fins a 21/02/2019

**Data inici** Gener 2019

**Data fi** Desembre 2019

## Més informació

**Telèfon** 961 603 000

**E-mail** [informacio@adeituv.es](mailto:informacio@adeituv.es)

## PROGRAMA

- 1.1. Conceptos toxicológicos y fuentes de información
- 1.2. Etiología de la intoxicaciones
- 1.3. Exposición a tóxicos
- 1.4. Relaciones dosis efecto y dosis respuesta

- 2.1. Tipos de intoxicaciones
- 2.2. Absorción y distribución
- 2.3. Excreción
- 2.4. Almacenamiento

- 3.1. Reacciones enzimáticas y no enzimáticas
- 3.2. Reacciones de Fase I
- 3.3. Reacciones de Fase II
- 3.4. Procesos en el medio ambiente

- 4.1. Muerte celular
- 4.2. Procesos inespecíficos
- 4.3. Procesos específicos
- 4.4. Procesos alérgicos

- 5.1. Métodos celulares
- 5.2. Modelos animales
- 5.3. Toxicología genética
- 5.4. Toxicología ambiental

- 6.1. Toxicidad subcelular
- 6.2. Efectos sobre los órganos
- 6.3. Efectos crónicos
- 6.4. Efectos medioambientales

- 
- 7.1. Fases de la evaluación
  - 7.2. Seguridad Alimentaria
  - 7.3. Productos químicos
  - 7.4. Cosméticos
  - 7.5. Productos de uso doméstico
  - 7.6. Fitosanitarios
  - 7.7. Medicamentos y drogas
- 

## PROFESSORAT

---

### **Houda Berrada Ramdani**

Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Medicina Preventiva i Salut Pública. Universitat de València

---

### **Mónica Fernández Franzón**

Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Medicina Preventiva i Salut Pública, Ciències de l'Alimentació, Toxicologia i Medicina Legal. Universitat de València

---

### **Emilia Ferrer García**

Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Medicina Preventiva i Salut Pública. Universitat de València

---

### **Guillermina Font Pérez**

Catedrático/a de Universidad. Departament de Medicina Preventiva i Salut Pública. Universitat de València

---

### **Ana Juan García**

Contratado/a Doctor/a Interino/a. Departament de Medicina Preventiva i Salut Pública. Universitat de València

---

### **Lara Manyes Font**

Investigador/a Doctor/a U.V. Junior. Departament de Medicina Preventiva i Salut Pública, Ciències de l'Alimentació, Toxicologia i Medicina Legal. Universitat de València

---

### **Olga Pardo Marín**

Investigadora Seguridad Alimentaria. Fundació per el Foment de la Investigació Sanitària i Biomèdica de la CV (FISABIO)

---

### **Yelko Rodríguez Carrasco**

Analista/Doctor en ciencias de la alimentación. Universitat de Valencia.

---

### **María José Ruiz Leal**

Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Medicina Preventiva i Salut Pública. Universitat de València

## OBJECTIUS

Les sortides professionals que té el curs són:

Professionals d'empresa involucrats en l'avaluació de riscos toxicològics  
Gestors del risc d'administracions públiques  
Docents i investigadors de ciències de la salut

Formació toxicològica sobre els efectes dels tòxics o mescles d'ells a fi d'adquirir coneixements conduents a la prevenció a través de l'avaluació de riscos