

DATOS GENERALES

Curso académico

| | |
|-----------------------------|--|
| Tipo de curso | Experto Universitario |
| Número de créditos | 16,00 Créditos ECTS |
| Matrícula | 400 euros (importe precio público) |
| Requisitos de acceso | - Título oficial español o extranjero que da acceso a enseñanzas oficiales de posgrado y/o profesionales que pertenecen al ámbito del curso o que cumplan como mínimo los requisitos de entrada a la Universidad. - Estudiantes a los cuales queda menos de un 10% para obtener el título de grado, condicionado a la obtención del título en el mismo año académico. |
| Modalidad | A distancia |
| Lugar de impartición | A distancia |
| Horario | A distancia |

Dirección

| | |
|--------------------|---|
| Organizador | Departament de Medicina Preventiva i Salut Pública, Ciències de l'Alimentació, Toxicologia i Medicina Legal |
| Dirección | Jordi Mañes Vinuesa Catedrático/a de Universidad. Departament de Medicina Preventiva i Salut Pública, Ciències de l'Alimentació, Toxicologia i Medicina Legal. Universitat de València |

Plazos

| | |
|--------------------------------|------------------|
| Preinscripción al curso | Hasta 21/02/2019 |
| Fecha inicio | Enero 2019 |
| Fecha fin | Septiembre 2019 |

Más información

| | |
|-----------------|--|
| Teléfono | 961 603 000 |
| E-mail | informacion@adeituv.es |

PROGRAMA

Nutrición y dietética

- 1.1 Nutrientes y su utilización por el organismo
- 1.2 Energía
- 1.3 Necesidades, recomendaciones, objetivos nutricionales y guías alimentarias
- 1.4 Compuestos antinutrientes
- 1.5 Etiquetado nutricional
- 1.6 Dieta del adulto sano
- 1.7 Dietas en embarazo
- 1.8 Dietas para la madre lactante
- 1.9 Dietas para el lactante
- 1.10 Alimentación del pre-escolar y escolar
- 1.11 Alimentación del adolescente
- 1.12 Alimentación geriátrica
- 1.13 Dieta y ejercicio físico
- 1.14 Alimentación motivada por preferencias personales y culturales o religiosas

Alimentos

- 2.1 Tablas de composición y grupos de alimentos
- 2.2 Alimentos de origen animal
- 2.3 Alimentos proteicos de origen vegetal
- 2.4 Alimentos reguladores de origen vegetal

- 2.5 Aceites y grasas
- 2.6 Agua y bebidas
- 2.7 Alimentos funcionales
- 2.1 Tablas de composición y grupos de alimentos
- 2.2 Alimentos de origen animal
- 2.3 Alimentos proteicos de origen vegetal
- 2.4 Alimentos reguladores de origen vegetal
- 2.5 Aceites y grasas
- 2.6 Agua y bebidas
- 2.7 Alimentos funcionales

Complementos dietéticos

- 3.1 Productos dietéticos y especiales
- 3.2 Alimentos infantiles. Clasificación, evaluación nutricional y legislación
- 3.3 Alimentos para distintas situaciones fisiológicas. Clasificación, evaluación nutricional y legislación
- 3.4 Alimentos para situaciones de esfuerzo evaluación nutricional y legislación
- 3.1 Productos dietéticos y especiales
- 3.2 Alimentos infantiles. Clasificación, evaluación nutricional y legislación
- 3.3 Alimentos para distintas situaciones fisiológicas. Clasificación, evaluación nutricional y legislación
- 3.4 Alimentos para situaciones de esfuerzo físico y desgaste. Clasificación, evaluación nutricional y legislación
- 3.5 Alimentos para regímenes nutricionales. Clasificación, evaluación nutricional y legislación
- 3.6 Alimentos considerados tradicionalmente como específicos para regímenes dietéticos. Clasificación, evaluación nutricional y legislación

Herbodietética

- 4.1 Las plantas medicinales: complementos de salud
- 4.2 Metabolitos primarios y secundarios
- 4.3 Empleo de plantas en trastornos metabólicos y de sobrepeso
- 4.4 Empleo de plantas en patologías cardiovasculares
- 4.5 Empleo de plantas en trastornos digestivos
- 4.6 Empleo de plantas en trastornos perimenopáusicos y menopáusicos
- 4.7. Modificadores de las respuestas inmunes específicas e inespecíficas
- 4.8. Empleo de plantas en trastornos urinarios
- 4.9. Empleo de plantas en otros trastornos

PROFESORADO

Houda Berrada Ramdani

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

María José Esteve Mas

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

Ana María Frígola Cánoves

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

Jordi Mañes Vinuesa

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

Juan Carlos Moltó Cortés

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

José Luis Ríos Cañavate

Catedrático/a de Universidad. Departament de Farmacología. Universitat de València

Rosa Sendra Pons

Farmacéutica Titular. Farmacia Rosa Sendra Pons

Josefa Tolosa Chelós

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

OBJETIVOS

Las salidas profesionales que tiene el curso son:

Empleo en parafarmacia, herboristería, alimentación y dietética

El objetivo del programa consistirá en impulsar el desarrollo de los conocimientos sobre alimentación, dietética, complementos dietéticos y herbodietética, así como desarrollar actividades para la aplicación práctica en los establecimientos destinados a la venta de estos productos. Cuando esto se logre, estos y estas profesionales habrán adquirido una mayor profesionalidad tanto a nivel individual como para los y las clientes que se acercan a estos establecimientos.