

DADES GENERALS

Curs acadèmic

Tipus de curs	Expert Universitari
Nombre de crèdits	16,00 Crèdits ECTS
Matrícula	400 euros (import preu públic)
Requisits d'accés	- Títol oficial espanyol o estranger que done accés a ensenyaments oficials de postgrau i/o professionals que pertanyen a l'àmbit del curs o que complisquen mínim els requisits d'entrada a la Universitat. - Estudiants als quals queda menys d'un 10% per a obtenir el títol de grau, condicionat a l'obtenció del títol en el mateix any acadèmic.

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	Jordi Mañes Vinuesa Catedràtic/a de Universitat. 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	Setembre 2019

Més informació

Telèfon	961 603 000
E-mail	informacio@adeituv.es

PROGRAMA

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

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

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

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

PROFESSORAT

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 Farmacologia. 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

OBJECTIUS

Les sortides professionals que té el curs són:

Ocupació en parafarmacia, herboristería, alimentació i dietètica

L'objectiu del programa consistirà a impulsar el desenvolupament dels coneixements sobre alimentació, dietètica, complements dietètics i herbodietètica, així com desenvolupar activitats per a l'aplicació pràctica en els establiments destinats a la venda d'estos productes. Quan açò s'aconseguisca, estos i estes professionals hauran adquirit una major professionalitat tant a nivell individual com per als i les clients que s'acosten a estos establiments.