

## DATOS GENERALES

## Curso académico

<b>Tipo de curso</b>	Experto Universitario
<b>Número de créditos</b>	12,00 Créditos ECTS
<b>Matrícula</b>	480 euros (importe precio público)
<b>Requisitos de acceso</b>	<p>Estudios dirigidos a graduados en Nutrición Humana y Dietética, Medicina, Enfermería, Farmacia, Fisioterapia, Trabajo Social, en Ciencias de la Actividad Física y del Deporte, Biológicas, Ciencias Biomédicas/Biosanitarias, Sociología, Antropología y cualquier otra titulación sanitaria, social o de ciencias.</p> <p>Estudiantes de las titulaciones anteriores a los que les quede menos de un 10% para obtener su título de grado, condicionados a la obtención del título en el mismo año académico presentando el certificado que lo acredite.</p> <p>Profesionales que deseen adquirir, mejorar y actualizar su formación en acción humanitaria y cooperación al desarrollo.</p> <p>Además, también podrán asistir y obtener un certificado de aprovechamiento, los profesionales expertos en la materia y los estudiantes procedentes de la formación profesional de las siguientes titulaciones:</p> <p>Técnico Superior en Coordinación de Emergencias y Protección Civil.  Técnico Superior en Salud Ambiental.  Técnico Superior en Dietética.  Técnico Superior en Imagen para el Diagnóstico.  Técnico Cuidados Auxiliares de Enfermería.  Técnico Emergencias Sanitarias.  Técnico Farmacia y Parafarmacia.  Técnico en Actividad Física y Deporte.  Técnico en Emergencias y Protección Civil.</p>

<b>Modalidad</b>	Semipresencial
<b>Lugar de impartición</b>	
<b>Horario</b>	Del día 1/10/2021 al 04/12/2021 se realizará no presencial on-line. Posteriormente se realizará un taller práctico el 10 (15-20 h) y 11 (9-20 h) de diciembre de 2021.

## Dirección

<b>Organizador</b>	Institut Universitari de Ciència dels Materials. ICMUV
<b>Colaborador</b>	Fundación Acción Contra el Hambre / Sociedad Internacional para la Antropometría Aplicada al Deporte y la Salud
<b>Dirección</b>	<p>José Miguel Soriano del Castillo  Catedrático/a de Universidad. Departament de Medicina Preventiva i Salut Pública, Ciències de l'Alimentació, Toxicologia i Medicina Legal. Universitat de València</p> <p>Antonio Vargas Brizuela  Responsable de Departamento de Nutrición y Salud. Fundación Acción Contra el Hambre</p> <p>María Dolores Cabañas Armesilla  Sociedad Internacional para la Antropometría Aplicada al Deporte y la Salud</p>

## Plazos

<b>Preinscripción al curso</b>	Hasta 15/09/2021
<b>Fecha inicio</b>	Octubre 2021
<b>Fecha fin</b>	Diciembre 2021

## Más información

<b>Teléfono</b>	961 603 000
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:informacion@adeituv.es">informacion@adeituv.es</a>

## PROGRAMA

## Antropometría en acción humanitaria

- 1.1 Acción humanitaria
- 1.2 Causalidad de la desnutrición e influencia de género

- 1.3 Antropometría básica. Conceptos, definiciones y usos
- 1.4 Patrones de crecimiento e indicadores del estado nutricional
- 1.5. Equipamiento antropométrico y materiales
- 1.6. Procedimientos y protocolos de medición.
- 1.7 Adaptación de protocolos a situaciones especiales (COVID-19 / Cólera/otras enfermedades)
- 1.8. Protocolos de calidad en la toma de medidas antropométricas; evaluación de la precisión. Errores en la medición. Medidas de prevención-mitigación
- 1.9. Antropometría en grupos particulares: adultos, adolescentes, menores de 6 meses, mujeres embarazadas
- 1.10. Diagnóstico nutricional en el ámbito familiar.
- 1.11. El Growth Monitoring / Antropometría dentro de las estructuras de salud. Seguimiento nutricional del niño.
- 1.12 Tipos e interpretación de encuestas nutricionales.
- 1.13. Procesamiento y análisis de datos. Software para antropometría.
- 1.14. Fortalezas y limitaciones de la Antropometría. Concordancia entre indicadores diagnósticos de malnutrición. Índices sintéticos para el contraste secular y poblacional.
- 1.15. La búsqueda de alternativas a la antropometría tradicional para la valoración nutricional. la morfometría geométrica / impedancia y otras técnicas .
- 1.16. Taller práctico

## PROFESORADO

---

### María Dolores Cabañas Armesilla

Sociedad Internacional para la Antropometría Aplicada al Deporte y la Salud

---

### Amador Gómez de Arriba

Director I+D+i. Fundación Acción Contra el Hambre

---

### Monica Gozalbo Monfort

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

---

### Noemí López Ejeda

Investigadora. Fundación Acción Contra el Hambre

---

### María Dolores Marrodán Serrano

Vicepresidenta. Sociedad Internacional para la Antropometría Aplicada al Deporte y la Salud

---

### Lezama Martínez Inchausti

Coordinadora nutrición. Fundación Acción Contra el Hambre

---

### Laura Medialdea Marcos

Investigadora SAM Photo Diagnosis Fundación Acción Contra el Hambre

---

### José Miguel Soriano del Castillo

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

---

### María Trelis Villanueva

Profesor/a Titular de Universidad. Departament de Farmàcia i Tecnologia Farmacèutica i Parasitologia. Universitat de València

---

### Antonio Vargas Brizuela

Responsable de Departamento de Nutrición y Salud. Fundación Acción Contra el Hambre

## OBJETIVOS

Las salidas profesionales que tiene el curso son:

El título de Experto Universitario en Antropometría en Acción Humanitaria está enfocado en la formación y reciclaje de los profesionales en el ámbito de la acción humanitaria, y de las áreas de conocimiento sanitaria, social y/o de ciencias.

Conocer las herramientas de diagnóstico nutricional basadas en la antropometría para todos los grupos de edad.

- Saber estimar la malnutrición (por exceso y defecto), así como los protocolos estandarizados para su valoración y realización.
- Aplicación de encuestas nutricionales en acción humanitaria.
- Manejar softwares antropométricos específicos en la determinación de todos los tipos de malnutrición

## METODOLOGÍA

Se realizarán sesiones teórico-prácticas, a través de las cuales se asegura que el alumnado desarrolle fundamentalmente competencias conceptuales y procedimentales de las materias.