

MATRICULACIÓN:

La matrícula se realizará preferentemente a través de la página WEB del Centro Mediterráneo <http://cemed.ugr.es>

Presencialmente en la sede del Centro Mediterráneo: Se ha de acompañar del reguardo de ingreso/transferencia en la cuenta:

CAJA RURAL: ES27 3023 0140 64 6511585603

indicando en el concepto el código del curso, así como su nombre y apellidos.

del 23 de abril al 28 de mayo de 2019



**UNIVERSIDAD
DE GRANADA**



**CENTRO
MEDITERRÁNEO**

Consciencia, Salud y Medio Ambiente

CARMEN JIMÉNEZ 

Lugar de realización:

**Edificio "Carmen Jiménez"
La Zubia**

30 horas
presenciales

Dirección:

Jesús González López,
Catedrático de Microbiología y
Director del grupo de investigación de
Microbiología Ambiental, Universidad de
Granada.

María Angustias Rivadeneira Ruiz
Catedrática de Microbiología,
Universidad de Granada jubilada y
Master en Terapia Analítica.

**3 créditos
ECTS**
(Actividades
formativas
de Extensión
Universitaria)

**Posibilidad de reconocimiento de créditos ECTS OPTATIVOS en los Grados (consultar web para ver convalidaciones)
**Se recomienda revisar la web del Cemed para obtener información adicional y estar al tanto de posibles actualizaciones*

Código del curso: **19ZU01**

Precio: **55€**

Todos los datos personales serán incorporados y tratados en el fichero "Alumnos", cuya finalidad es la Gestión de los cursos impartidos por el Centro Mediterráneo, inscrito en el Registro General de Protección de Datos, con las cesiones previstas en la Ley. El órgano responsable del fichero es el Centro Mediterráneo de la UGR y la dirección donde la persona interesada podrá ejercer los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición es Complejo Administrativo Triunfo, Cuesta del Hospicio s/n 18071, Granada, de todo lo cual se informa en cumplimiento del artículo 5 de la Ley Orgánica 15/1999, de 13 de diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal.

**Centro Mediterráneo
Vicerrectorado de Extensión Universitaria**
Complejo Administrativo Triunfo, Cuesta del Hospicio s/n, Granada
Tfno. 958 24 29 22 / Fax 958 24 28 86 / Email: cemed@ugr.es

@CemedUGR  
centromediterraneo.ugr.es

El objetivo de este curso es proporcionar una visión más amplia del ser humano y así poder reinterpretar de una manera diferente muchas de sus experiencias vitales y a la vez activar nuevos recursos internos que permitan llevar una vida más plena, saludable y con mayor consciencia en un planeta sometido a graves problemas medioambientales.

Por otra parte en la sociedad actual los problemas medioambientales se están manifestando de modo persistente y cada vez más acusado por lo que la toma de consciencia de los mismos y sobretodo de cómo podemos actuar o que puedo hacer yo para evitar el incremento de esta problemática constituye un reto individual y colectivo de primer orden. Además de conocer como estos factores pueden repercutir en nuestra salud y calidad de vida. Problemas como el cambio climático, la contaminación persistente de los recursos hídricos, aumento de las radiaciones en nuestro entorno próximo, entre otros, constituyen una realidad que determina en gran medida nuestra salud y la propia supervivencia de la raza humana. Por ello, el desarrollo de una consciencia medioambiental y su repercusión en la salud a corto y largo plazo, representa una necesidad para encontrar la estabilidad integral del ser humano.

Programa

Martes, 23 de abril de 2019

17:00-17:30	Inauguración
17:30-19:00	Módulo segundo. Aproximaciones al conocimiento del Ser Humano desde la ciencia, la filosofía y las tradiciones de todos los tiempos (Parte I). María A. Rivadeneira Ruiz
19:30-21:00	Módulo segundo. Aproximaciones al conocimiento del Ser Humano desde la ciencia, la filosofía y las tradiciones de todos los tiempos (Parte II). María A. Rivadeneira Ruiz

Jueves, 25 de abril de 2019

17:30-19:00	Profundización en el conocimiento del Ser Humano y del objetivo de la experiencia humana. Perspectiva de las tradiciones de todos los tiempos, la física cuántica y el proceso de manifestación desde el átomo al ser humano (Parte I)- María Angustias Rivadeneira Ruiz
-------------	--

19:30-21:00	Profundización en el conocimiento del Ser Humano y del objetivo de la experiencia humana. Perspectiva de las tradiciones de todos los tiempos, la física cuántica y el proceso de manifestación desde el átomo al ser humano (Parte II). María Angustias Rivadeneira Ruiz
-------------	---

Martes, 30 de abril de 2019

17:30-19:00	Módulo segundo. Naturaleza del Ser Humano IA. Factores comunes y factores individuales. María Angustias Rivadeneira Ruiz
19:30-21:00	Módulo segundo. Naturaleza del Ser Humano IB. Funcionamiento de la mente. Sombra y Proyecciones. María Angustias Rivadeneira Ruiz

Martes, 7 de mayo de 2019

17:30-21:00	Módulo segundo. Naturaleza del Ser Humano II. Práctica. María Angustias Rivadeneira Ruiz
-------------	--

Jueves, 9 de mayo de 2019

17:30-19:00	Módulo segundo. Biología de la conciencia: el cerebro. Práctica. María A. Rivadeneira Ruiz
19:30-21:00	Módulo segundo. Biología de la conciencia II. María A. Rivadeneira Ruiz

Martes, 14 de mayo de 2019

17:30-18:30	Módulo segundo. Creación de la realidad. María A. Rivadeneira Ruiz
19:00-21:00	Módulo primero. Contaminantes ambientales emergentes, su influencia en la salud y el medio ambiente. El caso de la disfunción endocrina como modelo de fracaso del principio de precaución. Nicolás Olea Serrano , Catedrático de Radiología en la Universidad de Granada.

Jueves, 16 de mayo de 2019

17:30-18:30	Módulo segundo. Versiones de la realidad y mundos múltiples. María Angustias Rivadeneira Ruiz
19:00-21:00	Primer módulo. Ejes de estrés. Su importancia en la salud y la calidad de vida. Técnicas anti estrés. Mª Yolanda Castellote Caballero , Diplomada en fisioterapia por la Universidad Complutense de Madrid

Martes, 21 de mayo de 2019

17:30-19:00	Módulo segundo. Características fundamentales de la vida humana. María Angustias Rivadeneira Ruiz
19:30-21:00	Módulo primero. Las radiaciones como fuente de alteración en la salud y en el medio ambiente. Almudena Rivadeneira Torres , Ingeniera en Telecomunicación y licenciada en Ciencias Ambientales por la Universidad de Granada.

Jueves, 23 de mayo de 2019

17:30-19:00	Módulo segundo. Momento evolutivo actual: personal y colectivo. María Angustias Rivadeneira Ruiz
19:30-21:00	Primer módulo. Antibióticos en aguas residuales: implicaciones medioambientales y sanitarias. Alejandro González Martínez , Profesor Ayudante doctor, Departamento de Microbiología, Facultad de Farmacia

Martes, 28 de mayo de 2019

17:30-19:00	Módulo segundo. Un nueva aproximación al entendimiento de la salud y la enfermedad. María Angustias Rivadeneira Ruiz
19:30-21:00	Primer módulo. Reutilización de aguas residuales: Su importancia en el cambio global. Jesús González López
21:00-21:30	Clausura y entrega de diplomas