



Campus Tecnológico de Málaga
 C/ Plaza de la Legión Española Nº 1
 29007 Málaga, España
 T. (+34) 952 028411
 Fax. (+34) 952 028 419
 malaga@unia.es



Campus Santa María de La Rábida
 Paraje La Rábida, s/n
 21819 Palos de la Frontera, Huelva, España
 T. (+34) 959 350452
 Fax. (+34) 959 350 158
 larabida@unia.es



Campus Antonio Machado de Baeza
 Plaza Santa Cruz, s/n
 23440 Baeza, Jaén, España
 T. (+34) 953 742775
 Fax. (+34) 953 742 975
 baeza@unia.es



Campus de la Cartuja
 Monasterio de la Cartuja
 Américo Vespucio, 2
 41092 Sevilla, España
 T. (+34) 954 462299
 Fax. (+34) 954 462 288
 sevilla@unia.es



@UNIAuniversidad
 #UNIAPOSG



www.unia.es



UNIA
TÍTULOS PROPIOS

II CURSO DE EXPERTO UNIVERSITARIO EN PLANIFICACIÓN, CONTROL Y GESTIÓN DE SERVICIOS MUNICIPALES

Del 8 de noviembre de 2016 al 4 de abril de 2017

CURSO 2016/2017

• Área de Ciencia y Tecnología •



II CURSO DE EXPERTO UNIVERSITARIO EN PLANIFICACIÓN, CONTROL Y GESTIÓN DE SERVICIOS MUNICIPALES

Área de Ciencia y Tecnología

BREVE PRESENTACIÓN

Este II Curso de Experto Universitario responde a una necesidad formativa para profesionales que trabajen en la administración local directa o indirectamente, la cual ha tomado especial relevancia con la entrada en vigor de la Ley 27/2013 de Racionalidad y Modernización de la Administración Local.

El objetivo principal de este posgrado es proporcionar una formación sólida para abordar los procesos de planificación, control y gestión de los servicios públicos básicos que prestan los ayuntamientos: ciclo integral del agua, residuos urbanos, limpieza viaria, eficiencia energética y alumbrado público, mantenimiento urbano, jardines y pavimentación de calles, etc. Por tanto, esta acción formativa está dirigida a titulados universitarios en ingenierías, arquitectura, química, biología, geología, ciencias ambientales, derecho, y administración y dirección de empresas.

Competencias generales y específicas a adquirir por el/la estudiante

- Manejar la legislación vigente en materia de agua, residuos y energía.
- Aplicar las mejoras tecnologías disponibles relacionadas con la gestión eficiente del ciclo integral del agua, los residuos municipales, la eficiencia energética y el mantenimiento urbano. Tanto desde la vertiente técnica como económico-financiera.
- Discernir sobre la idoneidad de determinados modelos de gestión aplicados en ámbitos diferentes a los suyos (Ayuntamientos, Diputaciones, Mancomunidades, Consorcios, etc.), analizando ventajas e inconvenientes.
- Desarrollar la capacidad crítica, impulsar la inquietud y el interés por los temas específicos del posgrado y otros vinculados a aspectos sociales y ambientales.
- Mejorar sus capacidades sociales para trabajar en equipo: habilidad para las relaciones personales, capacidad para coordinar actividades, compromiso ético y responsable, capacidad de liderazgo y movilización.

REQUISITOS GENERALES DE ACCESO

La Universidad Internacional de Andalucía hace pública la convocatoria de PLAZAS destinadas a titulados universitarios. Para el acceso al Experto se requiere estar en posesión de un título universitario de carácter oficial y validez en todo el territorio nacional.

PLAN DE ESTUDIOS

- MÓDULO 1- Ciclo integral del agua. (7 ECTS)
- MÓDULO 2- Residuos urbanos y limpieza viaria (7 ECTS)
- MÓDULO 3- Otros servicios municipales (6 ECTS)
- Trabajo Final del Experto (5 ECTS)

IMPORTE Y FINANCIACIÓN

- Matrícula: 1.000 €
- Apertura de expediente: 40 €
- Expedición de la tarjeta de identidad: 4'5 €
- Certificado académico: 8 € (a petición del interesado/a)

FORMA DE PAGO

Los interesados podrán optar por abonar el importe de los precios públicos de matrícula y tasas en un pago único o fraccionarlo. Consultar condiciones de financiación en <http://www.unia.es>

- Transferencia bancaria o ingreso en la cuenta La Caixa, con nº I.B.A.N. ES7821009166752200074348 y nº SWIFT: CAIXESBBXXX

Los gastos que generen las operaciones bancarias serán por cuenta del alumno

AYUDAS

La información sobre las ayudas se puede consultar en la página web <http://www.unia.es> donde se pueden descargar los impresos normalizados, que han de ser enviados a: baeza@unia.es

La petición de beca también puede ser tramitada a través de administración electrónica accediendo al siguiente enlace: <http://eadministracion.unia.es/oficina>

DATOS ESENCIALES DEL EXPERTO

Nº Créditos	Total: 25 créditos ECTS.
Modalidad	Semipresencial
Lugar de realización	Campus Antonio Machado. Baeza (Jaén).
Información web	http://www.unia.es
Contacto	e-mail: baeza@unia.es

DIRECCIÓN

D. Francisco Javier Lechuga Arias. Área Servicios Municipales. Excm. Diputación Provincial de Jaén.
Dr. José Antonio La Cal Herrera. Universidad de Jaén.

PROFESORADO

- D. Francisco Javier Lechuga Arias. Director del Área de Servicios Municipales. Excm. Diputación Provincial de Jaén.
- D. Juan de Dios Olid Melero. Técnico del Área de Servicios Municipales. Excm. Diputación Provincial de Jaén.
- D. Miguel Ángel Osuna Antúnez. Director técnico de Inspecciones y Controles Medioambientales, SL. Dra. Montserrat Zamorano Toro. Catedrática y Directora de la ETSICCP. Universidad de Granada.
- D.ª Pilar Tur Salamanca. Directora técnica de Urbaser.
- D.ª Marta Ballesteros López. Responsable de Formación de Inspecciones y Controles Medioambientales, SL.
- Dr. José Antonio La Cal Herrera. Universidad de Jaén.
- D. Javier Ballesteros López. Técnico del Área de Servicios Municipales. Excm. Diputación Provincial de Jaén.
- D. Juan Manuel Galdón Requena. Director de Desarrollo Corporativo. Instituto de Innovación, Ciencia y Empresa.
- D. Audelino Álvaro Ramos. Director General. Medio Ambiente Tercer Milenio.

SERVICIO DE RESIDENCIA

Información en: residencia.baeza@unia.es
Ver instalaciones en la página web <http://www.unia.es>