

Educación para la Sostenibilidad en la UMA

IV Curso Avanzado de Sostenibilización Curricular
Formación Transversal Plan de Formación PDI UMA PIE 19/153
Red de Excelencia Docente NEXTRANS



UNIVERSIDAD DE MÁLAGA

Sesión

23 de Enero 2020

Facultad de Estudios Sociales y del Trabajo

(Sala de Juntas de Decanato)



SUMA-NET

Red Temática de Desarrollo Urbano
Ciudades Inteligentes





**Sesión del 23 de Enero de
2020**

PROGRAMA

(Sala ADA)

**Facultad de Estudios Sociales y
del Trabajo**

Curso Ofertado en sinergia con las
actividades del Proyecto de
Investigación CIMA. Acción B-3
Vicerrectorado de Investigación



PROGRAMA

10:00 h

**Aplicación de los ODS y la
Sostenibilidad en la Universidad**

Conferencia Inaugural a cargo de

Dr. David Alba Hidalgo, UAM

Introducción al Curso

Dr. Alberto Martínez Vilar

Coordinador Contenidos on line del curso

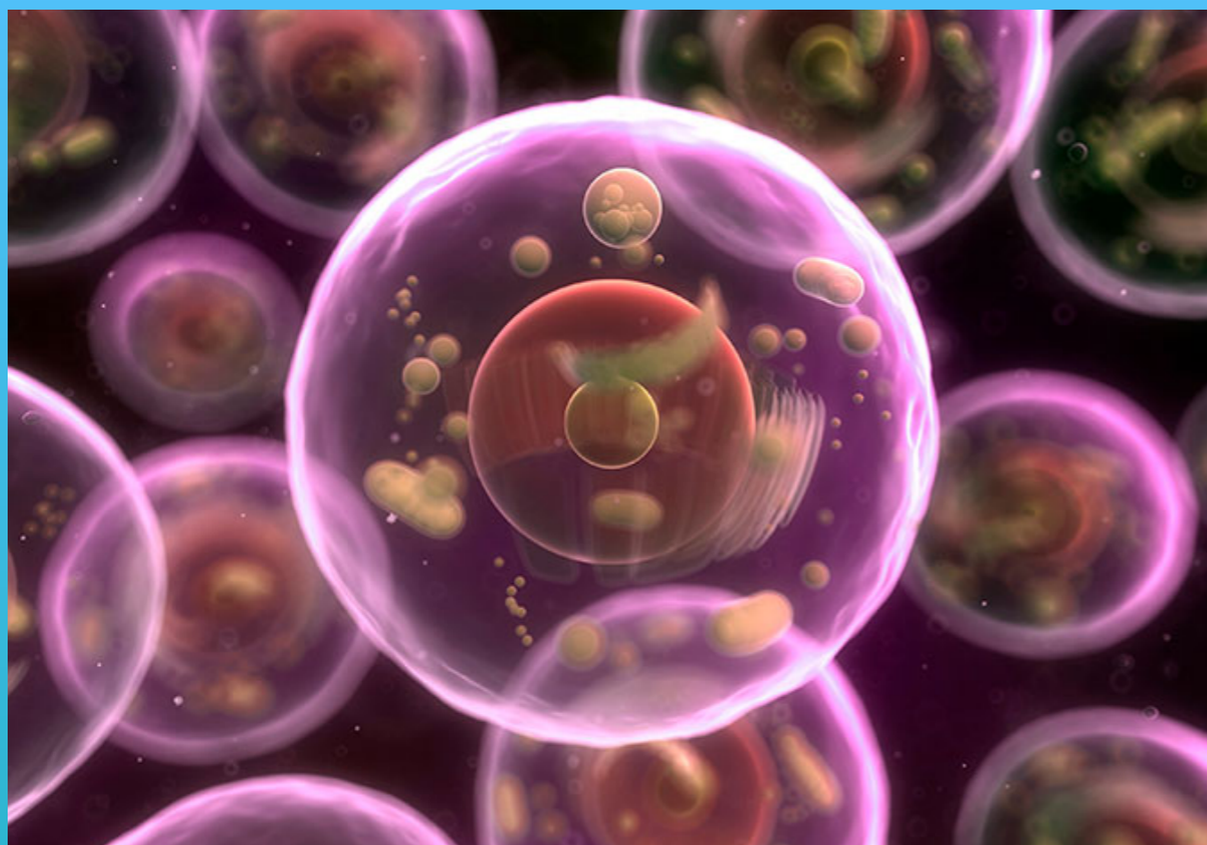
Dr. María Luisa Gómez Jiménez,

Directora Acción Formativa Curso

Formación PDI

IBYDA





Desde el Bienio 2015-2017, y en la actualidad en el periodo 2019-2021, la Plataforma Integrada para la Educación Sostenible viene desarrollando un abanico de actividades transdisciplinarias e internacionales que proyectan la educación por la Sostenibilidad en la Educación Superior.

Este IV Curso RISPINES -LAB ofrece un espacio de reflexión y encuentro, que sirva de impulso y proyección y contribuya a generar futuras líneas estratégicas de actuación, en el fomento de la educación para la sostenibilidad en la UMA. Así, durante el curso 2019-20 las acciones desarrolladas se enmarcan además en la Red Temática de Excelencia Docente de Estudios Transdisciplinarios (Nextrans UMA) y se celebran en sinergia con los seminarios de innovación sostenible del Proyecto CIMA y la Red Temática de Investigación SUMANET. Este curso se oferta como actividad paralela abierta en Greencities y en sinergia con las actuaciones desarrolladas desde el Instituto Universitario de Biotecnología y Desarrollo Azul.



SUMA-NET

Red Temática de Desarrollo Urbano

Ciudades Inteligentes

