



| DATOS GENERALES | |
|----------------------|--|
| Curso académico | Curso 2022/2023 |
| Tipo de curso | Microcredencial Universitario |
| Número de créditos | 7,00 Créditos ECTS |
| MatrÃcula | 225 euros (importe precio p $	ilde{A}^{\varrho}$ blico) |
| Requisitos de acceso | Directivos y Profesionales de la empresa, Responsables Públicos, Técnicos de la Administración Local No hay requisitos específicos |
| Modalidad | On-line |
| Lugar de impartición | Online |
| Horario | |
| Dirección | |
| | |
| Organizador | |

Plazos

| PreinscripciA³n al curso | Hasta 15/10/2022 | |
|--------------------------|------------------|--|
| Fecha inicio | Octubre 2022 | |
| Fecha fin | Diciembre 2022 | |
| MÃis información | | |

Teléfono 961 603 000

E-mail <u>informacion@adeituv.es</u>

PROGRAMA

Técnicas de GestiÃ3n de Proyectos

- Herramientas de optimizaci \tilde{A}^3n de la gesti \tilde{A}^3n .
- CreaciÃ³n y estructura de un Cuadro de Mandos Operativo (CMO).
- CÃilculo de indicadores de eficiencia en el desarrollo de proyectos.
- Té cnicas de cÃilculo de costes y beneficios esperados de proyectos.

Estudio de Proyectos en EconomÃa Circular

- Funciones de Coste en proyectos de economÃa circular.
- Instrumentos para la gestión económica de proyectos en el sector del agua y los residuos.
- Estudios de viabilidad y sostenibilidad de propuestas en economÃa circular.
- AnÃilisis coste-beneficio y toma de decisiones.
- Valoración monetaria de los beneficios ambientales derivados de un proyecto de economÃa circular.

PROFESORADO

Ã**|**gueda Bellver Domingo

Especialista en diseño de Proyectos de EconomÃa Circular. MÃister en Gestión de Recursos HÃdricos

LledÃ³ Castellet Viciano

Investigador/a Doctor/a U.V. Senior. Universitat de ValÃ"ncia

Vicent HernÃindez Chover

Investigador/a Doctor/a U.V. Senior. Universitat de ValÃ"ncia

Francesc HernÃindez Sancho

CatedrÃitico de Universidad. Grupo de EconomÃa del Agua. Facultad de EconomÃa. Universitat de Valà ncia.

OBJETIVOS

Las salidas profesionales que tiene el curso son:

Amplias salidas profesionales tanto en el Ãimbito de la empresa como en la Administración Pública. La transformación hacia un modelo económico basado en la economÃa circular requiere de profesionales debidamente preparados para implementarlo.

El objetivo fundamental de este curso es formar especialistas en el diseño y desarrollo de proyectos de economía circular tanto en el ámbito público como empresarial. Los participantes recibirán una amplia formación sobre la organización y gestión de proyectos incluyendo contenidos tanto normativos como administrativos y competenciales, siempre desde una perspectiva práctica. Se facilitará el manejo de las principales técnicas de gestión de proyectos incluyendo la creación de un Cuadro de Mandos Operativo y el uso del software más innovador del mercado. Se abordará el diseño y desarrollo práctico de proyectos de economía circular en Ayuntamientos y empresas. Se estudiará la aplicación de indicadores e instrumentos para garantizar la viabilidad y sostenibilidad económica de todas las iniciativas. Se incluirán de manera novedosa técnicas para la valoración monetaria de los beneficios sociales y ambientales generados en cada proyecto. La totalidad de contenidos del programa serán abordados desde una perspectiva siempre práctica y teniendo en cuenta las necesidades y requerimientos de las empresas y entidades públicas promotoras de los proyecto de economía circular.

METODOLOGÃ A

La metodología de aprendizaje es eminentemente práctica.

Se basa en la explicación de los conceptos fundamentales por parte del profesor junto con la discusión de casos y experiencias reales en el diseño y gestión de proyectos.

El desarrollo se realizará mediante el uso del software adecuado en cada uno de los apartados de la materia.