



UNIVERSITAT ROVIRA I VIRGILI
Fundació URV

Diploma de experto en Espacios Azules y Verdes: Uso Público, Bienestar y Accesibilidad



Ante una realidad de transformación continua y rápida, a nivel ambiental, social y económico, la necesidad de estar en contacto y vivir más experiencias en la naturaleza, se refuerza. La evidencia científica crece en torno a cómo los espacios naturales, verdes y azules contribuyen al desarrollo sostenible de las regiones, a la mejora de los beneficios socioeconómicos y al bienestar de la sociedad, residentes y visitantes.

El curso pretende transmitir la importancia que los espacios naturales, parques, jardines, espacios verdes y azules han ganado, no sólo por la conservación de la naturaleza y el planeta, sino también por la contribución a la salud de las personas.

En el caso de Europa, la mayoría de la población vive cerca de espacios azules (litorales o no), pero no siempre se obtiene el máximo beneficio potencial de estos espacios, ya sea porque no son accesibles, no están en buenas condiciones o simplemente porque no son suficientemente conocidos. Por esta razón son importantes las infraestructuras en torno a los espacios azules y verdes, mejorar el acceso, rehabilitar espacios y promover el uso público y el ocio para maximizar los beneficios.

Este diploma de experto responde a la necesidad de interacción entre el medio y la sociedad en un entorno cambiante con nuevos retos y enfoques multidisciplinares sobre gestión, sostenibilidad, turismo y accesibilidad.

Ficha Técnica

Dirigido a:

Titulados universitarios o profesionales en los ámbitos de la geografía, del turismo, paisaje, arquitectura, ingeniería civil, ciencias ambientales o la biología, principalmente, que deseen completar, actualizar o reorientar su formación.

Técnicos y consultores relacionados con el sector ambiental y/o turístico que quieran especializarse y diversificarse profesionalmente.

Código:

DEXESBVT-A1-2024-1

Título al que da derecho:

Diploma de experto

Objetivos:

1. Profundizar en los conceptos de espacios azules y verdes, así como en sus fundamentos teóricos.
2. Proporcionar las bases teóricas y prácticas para introducir o perfeccionarse profesionalmente en los distintos ámbitos científicos y técnicos relacionados con la protección, gestión integral e innovación de los espacios azules y verdes para el bienestar de la sociedad.
3. Tomar conciencia de la relevancia de la accesibilidad como eje transversal en la planificación y ocio en los espacios verdes y azules para contribuir a la sostenibilidad ambiental y la mejora de calidad de vida.
4. Discutir y analizar políticas y proyectos locales, europeos e internacionales en Blue Green Infrastructure (BGI) y Nature-based Solutions (NbS).
5. Proporcionar herramientas para el diseño de experiencias innovadoras y oportunidades de negocio en el contexto del bienestar y el turismo inclusivo universal.
6. Analizar y evaluar estudios de caso e iniciativas sobre el terreno para una mejor comprensión de los conocimientos adquiridos.

Competencias profesionales:

1. Adaptarse al carácter dinámico y evolutivo de la sociedad actual, y su relación con los espacios verdes y azules.
2. Analizar el potencial transformador de las soluciones basadas en la naturaleza.
3. Detectar necesidades, tendencias y planificación de la actividad turística y de ocio en los espacios verdes y azules.
4. Analizar y evaluar estudios de caso e iniciativas sobre el terreno para una mejor comprensión de los conocimientos adquiridos.
5. Diseñar, realizar y evaluar propuestas y experiencias innovadoras en el contexto del bienestar.
6. Trabajar en equipos multidisciplinares y en contextos complejos.
7. Trabajar de forma autónoma con responsabilidad e iniciativa.
8. Aplicar los principios éticos y de responsabilidad social como ciudadano o ciudadana y como profesional.

Salidas profesionales:

Este diploma de experto forma a un amplio abanico de expertos especializados ofreciendo nuevas oportunidades tanto en el sector público como en el privado así como en entidades como fundaciones y/u ONG nacionales e internacionales. Las principales especializaciones relacionadas con el objetivo formativo del programa son:

1. Expertos en la planificación y gestión de espacios azules y verdes, ya sean públicos, privados, protegidos o no.
2. Expertos en identificar nuevas oportunidades y formular propuestas innovadoras de acuerdo a los nuevos retos en materia de planificación, gestión y uso público.
3. Experto en políticas y proyectos locales, europeos e internacionales en Blue-Green Infrastructure y Nature-Based-Solutions.
4. Experto en diseño de experiencias turísticas accesibles y de bienestar.
5. Expertos en materia de accesibilidad en estos espacios.
6. Ámbito de la investigación.

Itinerario formativo:

Algunas asignaturas de este programa se pueden cursar de forma independiente, como cursos de formación continua, sin necesidad de matricularse a todo el diploma de experto.

- [De los Espacios Naturales Protegidos a la Blue-Green Infrastructure](#)
- [Los Espacios Azules y Verdes. Escenario de una Actividad de Ocio o de Turismo](#)

Dirección:

Marta Nel-Lo Andreu

Coordinación académica:

Alba Font Barnet

Docentes:

Xavier Cazorla Clarisó

Alba Font Barnet

Inmaculada Juan Franch

Evarist March Sarlat

Marta Nel-Lo Andreu

Aurora Requena Gutiérrez

Francesc Romagosa Casals

Sergi Saladié Gil

Edgar Tarrés Falcó

Duración:

150 h

Impartición:

híbrida

Idiomas en que se imparte:

Español, Catalán

Fechas:

del 17/09/2024 al 05/12/2024

Especificación duración:

150 h.

Horario:

Martes y miércoles de 16 a 20 h, i 4 dissabtes de 9 a 13 h i de 14 a 18 h.

Ubicación:

Facultad de Turismo y Geografía (Vila-seca)

Mapa de situación:**Precio:**

1300

Becas y facilidades de pago:

- **Becas FURV:** este programa dispone de una de las becas de la Fundación URV de acceso a los títulos propios de posgrado. Toda la información en [Becas FURV](#).
- **Posibilidad de fraccionamiento:** 10% por la reserva de plaza en el momento de realizar la inscripción + 50% antes del inicio del programa + 40% a mitad del programa.
- **Bonificación:** este programa puede ser bonificado a través de la Fundación Estatal para la Formación en el Empleo (FUNDAE). Más información en [Bonificación FUNDAE](#).

Contacto FURV:

Raquel Ramos - raquel.ramos@fundacio.urv.cat

Teléfono de contacto:

[977 779 964](tel:977779964)

Programa

Módulo: M1: Introducción a los espacios azules y verdes: bienestar, accesibilidad y uso público

ECTS: 3

Duración: 24 h.

Contenido:

1. Conectando personas y naturaleza.

1.1. Conceptos y tipologías de espacios verdes y azules.

1.3. Salud y naturaleza: Healthy Parks, Healthy people

1.4. Oportunidades y beneficios del agua: coastal well-being

1.5. Uso público y social

2. La accesibilidad, un eje transversal.

2.1. Marcos normativos.

2.2. Diversidad de usuarios.

2.3. Interacción espacio-visitante.

Módulo: M2: De los espacios naturales protegidos a la Blue-Green Infrastructure

ECTS: 3

Duración: 24 h.

Contenido:

1. Valores naturales y paisajísticos de los espacios azules y verdes.

1.1. Los espacios naturales protegidos

1.2. Otros espacios naturales reconocidos

1.3. El paisaje: concepto y ordenación

1. Protección, planificación y gestión integral.

2.1. La salud en la planificación de los espacios públicos.

2.2. Marco regulador y retos en el planeamiento.

2.3. Planes y gestión de la accesibilidad.

1. Blue-Green Infrastructure (BGI) y Nature-based Solutions (NbS).

3.1. Introducción y visión general del contexto: políticas regionales, nacionales e internacionales.

3.2. Los beneficios de la infraestructura verde y azul.

3.3. Implementando los conceptos BGI y NBS.

Módulo: M3: Los espacios azules y verdes. Escenario de una actividad de ocio o de turismo

ECTS: 3

Duración: 24 h.

Contenido: 1. **Necesidad de contacto con la naturaleza. Los espacios verdes y azules, grandes aliados.**

1.1. Nuevas dinámicas de ocio.

1.2. Turismo y bienestar.

1.3. Oportunidades de negocio: creación de producto y experiencias.

1. **Turismo universal y accesible en la naturaleza.**

2.1. Marcos legislativos y recomendaciones. Guías internacionales y estatales.

2.2. El papel de las empresas.

2.3. Lecciones aprendidas y retos.

1. **Experiencias innovadoras aplicadas a los espacios azules y verdes.**

3.1 Ecoturismo y espacios naturales protegidos

3.2 Parques y jardines urbanos

3.3 Destinos litorales inteligentes

Módulo: M4: Estudios de caso. De la teoría a la práctica

ECTS: 4

Duración: 40 h.

Contenido: Visita del grupo clase a espacios azules y verdes para una mejor comprensión, con un enfoque totalmente práctico, de los conocimientos

adquiridos.

Realización de cuatro visitas técnicas durante las cuales los estudiantes realizarán un trabajo de campo para conocer de cerca iniciativas y proyectos relacionados con los contenidos del Diploma.

Formación práctica in situ donde los estudiantes interactuarán con el entorno, formando parte de la experiencia vivencial docente-turística y aprenderán a evaluar los beneficios del contacto con la naturaleza, en aspectos de bienestar, accesibilidad y gestión de espacios.

| | |
|-------------------|--|
| Módulo: | Trabajo de fin de programa |
| ECTS: | 2 |
| Duración: | 38 h. |
| Contenido: | Disseño de una Blue-Green-Infraestructure o de una experiencia turística en bienestar. |

Imágenes de cabecera de Alba Font Barnet

Fundación URV. Centro de Formación Permanente
Av Onze de Setembre, 112. 43203 REUS
(+34) 977 779 950
formacio@fundacio.urv.cat

www.fundacio.urv.cat/formacion
[Linkedin](#) | [Twitter](#) | [Facebook](#) | [Instagram](#)