

Título propio UPF

Modalidad semipresencial 60 ECTS

Octubre 2024 - octubre 2025

Máster de Formación Permanente en Gestión, Computación e Ingeniería Urbana

4a edición

Consigue un perfil integrador en el ámbito de la ingeniería y la gestión urbana

Plan de estudios

Fundamentos de la ingeniería civil, la construcción y la obra pública
6 ECTS

Fundamentos de la ingeniería informática
6 ECTS

Introducción a la ingeniería urbana
6 ECTS

Gestión urbana
6 ECTS

Servicios e infraestructuras urbanas
6 ECTS

Computación urbana
6 ECTS

Smart construction
6 ECTS

Experiencias de ingeniería y computación urbana en Barcelona
6 ECTS

Experiencias de ingeniería y computación urbana en París
6 ECTS

Trabajo Final de Máster
12 ECTS

Objetivo

El principal objetivo de este máster de formación permanente es capacitar a profesionales del sector de la ingeniería, las TIC, la arquitectura y las ciencias sociales para utilizar las herramientas de gestión, tecnológicas y de ingeniería urbana que les permitan comprender y gestionar el planteamiento urbano de manera transversal con los nuevos recursos digitales.

www.technocampus.cat/master-gestion-computacion-ingenieria-urbana
formaciopermanent@technocampus.cat | Tel. +34 93 702 19 59

Con la colaboración de

ECCAT
enginyeriacivil.cat

ESITC
PARIS
Ecole Supérieure d'Ingénieurs
des Travaux de la Construction

MATARC
HUB4T

TecnoCampus

Centro universitario adscrito a la

upf. Universitat
Pompeu Fabra
Barcelona