

Tecnicatura Universitaria en Gestión por Evidencia e Inteligencia Territorial

Modalidad: Presencial / 2 años y medio (5 cuatrimestres) / Sede CABA

MATERIAS

Primer año	Herramientas Cuantitativas para la Ciencia de Datos	64 hs.	Tercer año - 5° cuatrimestre	Aplicaciones Espaciales de Inteligencia Artificial	64 hs.
	Elementos de Programación	112 hs.		Taller: Geocomputación y Gestión por Evidencia	64 hs.
	Territorio y Políticas Públicas	64 hs.		Taller: Gestión por Evidencia e Inteligencia Territorial	64 hs.
	Teoría del Estado	48 hs.		Trabajo de Integración Final (TIF)	100 hs.
	Programación y Bases de Datos	64 hs.		Total horas Tecnicatura	1412 hs.
	Inteligencia Territorial	48 hs.			
	Ciencia de Datos Espaciales I	112 hs.			
	Gestión por Evidencia	64 hs.			
Segundo año	Organizaciones Públicas y Privadas	64 hs.			
	Ciencia de Datos Espaciales II	64 hs.			
	Estadística Computacional	64 hs.			
	Diseño de Políticas Basadas en Evidencia	64 hs.			
	Geomática e Infraestructura de Datos Espaciales	64 hs.			
	Geocomputación	96 hs.			
	Sistemas de Monitoreo de Políticas Basadas en la Evidencia	64 hs.			
	Evaluación de Impacto de Políticas Basadas en la Evidencia	64 hs.			

Destinatarios/as: Estudiantes interesados/as en el análisis y gestión del territorio. Profesionales tanto del sector privado y público relacionados/as con la gestión territorial, logística, movilidad, y otras áreas donde se apliquen herramientas analíticas y predictivas de análisis espacial y ciencia de datos.



inscribite
unipe.edu.ar

Contactános:
(011) 6409.7072 / ingreso@unipe.edu.ar