

Solicitante (Responsable de la aplicación presupuestaria)

Nombre Moratal Perez, David

Condiciones de la práctica

Entidad	Programa de Catedras de Empresa (CATEMPRE)
Bolsa (€/mes)	600
Dedicación (horas)	160
Duración (meses)	2
Nº prácticas	1

Titulación o titulaciones

2138 - Master Universitario en Ingeniería de Analisis de Datos, Mejora de Procesos y Toma de Decisiones

Descripcion de la práctica

Proyecto Formativo

El/la estudiante desarrollara modelos predictivos basados en modelos estadísticos multivariantes basados en estructuras latentes (PLS), y otros propios de la Minería de Datos y Reconocimiento de Patrones. Mediante el recurso a los primeros, será posible determinar la estructura de correlación interna entre las variables utilizados en la creación de los modelos predictivos.

Comentarios