

Estadística Aplicada a la Industria (MI22)

El **Minor de Estadística Aplicada a la Industria**, es un conjunto de asignaturas que te ayudará a aplicar la estadística en diferentes ámbitos de la industrial. El Minor está conformado por 37.5 créditos pero lo puedes acreditar a partir de 24 y al concluirlo recibirás un diploma profesional.

Ruta sugerida que favorece la lógica del camino del **Minor**.

1

Probabilidad y estadística

Ofertada en agosto
Clave MAT2403 / 6 créditos

2

Estadística inferencial

Ofertada en enero
Clave MAT2404 / 6 créditos

3

Análisis multivariado para ingeniería

Ofertada en agosto
Clave IIND3403 / 4.5 créditos

4

Diseño de experimentos

Ofertada en enero
Clave IIND3402 / 6 créditos

5

Control estadístico de calidad

Ofertada en agosto (En inglés)
Clave IIND4405 / 6 créditos

6

Simulación

Ofertada en agosto (@Aprende)
Clave IIND4403 / 4.5 créditos

7

Investigación de operaciones: Modelos estocásticos

Ofertada en enero
Clave IIND3405 / 4.5 créditos

Informes:

Escuela de Ingeniería y Actuaría

