

Curso de extensión

Introducción al análisis de datos con Python para estadísticos

Modalidad mixta
(presencial y virtual)

Instructor:

Bach. Cristina Soto Rojas

Fechas:

5, 8, 12, 15, 19, 22, 26 y 29 de febrero, 4, 7, 11 y 14 de marzo.

Horario:

7:00 p. m. a 7:00 p. m.

Requisitos:

- Conocimiento en el ambiente Windows.
- Tener instalado Python en su computadora.

Temario:

- Introducción a los conceptos de programación.
- Trabajando con listas y matrices.
- Entrada de datos mediante: archivos csv.
- Uso de funciones estadísticas.
- Gráficos con matplotlib.

Inversión por participante:

- \$145 500 (ciento cuarenta y cinco mil quinientos colones) IVAI

Las boletas de matrícula están disponibles en la página:
<https://estadistica.ucr.ac.cr/index.php/oferta-academica/uses-cursos>.
Más información al correo uses.ee@ucr.ac.cr o bien al teléfono 2511-6503, 2511-6486 y 2511-6509.

Matrícula abierta hasta el 19 de enero 2024



UNIVERSIDAD DE
COSTA RICA

EES Escuela de
Estadística

USES Unidad de
Servicios Estadísticos