

PLANIFICACIÓN

CURSO ENFOCADO

Smart Health Awareness

SEMANA 1

17 de junio

Introducción y estrategia

(Juan Carlos Sánchez, IBM)

La cultura y gobierno del dato

(Wolfram Rozas, UNAV)

SEMANA 2

24 de junio

La ciencia de datos I

(Ángel Rubio, UNAV)

Asistentes virtuales para interacciones con pacientes y empleados

(Ángel Sevillano, IBM)

Tecnologías big data para la detección precoz de enfermedades y alerta temprana

(Cristina Pruenza, IIC)

SEMANA 3

01 de julio

La ciencia de datos II

(Wolfram Rozas, UNAV)

Datos de la Vida Real con Tecnologías del Lenguaje

(José Carlos Baquero, GMV)

Aplicaciones de redes multicapa en enfermedades raras

(Alfonso Valencia, BSC y Davide Cirillo, BSC)

SEMANA 4

08 de julio

Ética y salud

(Pilar León, UNAV y Olegario Cuevas, NGS CONSULTING)

Tartaglia: espacio de datos federados para investigación

(José Carlos Baquero, GMV)

■ Unidades teóricas.

■ Casos de uso.