



**Del 11 al 15
de Junio**
UAM
Cuajimalpa

COMITÉ ORGANIZADOR:

Dr. Carlos Roberto Jaimez Gonzalez
Dr. Francisco de Asis López Fuentes
Mtra. Gabriela Ramirez de la Rosa
Dr. Carlos Rodriguez Lucatero
Benjamin Carrera Carrera
Francisco Javier Erazo Palacios
Ángeles López Flores
Erika Sarai Rosas Quezada
Tonantzin Angélica Siorub Palomero

***Talleres Básicos (T1-T4)**

T1: Python (L-528)
Instructor: Sael Flores
T2: Java (L-522)
Instructor: Juan Manuel Díaz
T3: JavaScript (L-524)
Instructor: Eduardo Cebrero
T4: Instalación de Linux (sala de PTs)
Instructor: Dr. Dominique Decouchant

****Talleres avanzados**

T5: Reconocimiento de Patrones (L-524)
Instructor: Dr. Esaú Villatoro
T6: Java (L-522)
Instructor: Mtro. Emilio Olvera
T7: Arquitectura de la Información (sala de PTs)
Instructor: Mtro. Abraham Lepe
T8: Unity (Salón pendiente)
Instructora: Mtra Alba Nuñez

PROGRAMA

Lunes 11

9:00 a 11:00
Talleres Básicos (T1-T4)*

11:00 a 12:00
Inauguración

Conferencia 1
Aula Magna
"IA + IOT= Movilidad Eficiente"
Dr. Humberto Sossa - CIC-IPN

12:00 a 13:00
Conferencia 2
Aula Magna
"Redes Nacionales de Educación e Investigación: el caso Mexicano"
Mtra. Salma Jalife - CUDI

14:00 a 16:00
Talleres avanzados (T5-T8)**

Martes 12

9:00 a 11:00
Talleres Básicos (T1-T4)*

11:00 a 13:00
"Reunión con Egresados"
Aula Magna

13:00 a 14:00
Conferencia 3
Aula Magna
"Aplicando una mejor respuesta a incidentes de seguridad"
Víctor Gómez - Global Cybersec

14:00 a 16:00
Talleres avanzados (T5-T8)**

Miércoles 13

9:00 a 11:00
Talleres Básicos (T1-T4)*

11:00 a 12:00
Conferencia 4
Aula Magna
"Realidad Virtual en Aplicaciones Biomédicas"
Dr. Miguel Padilla
CCADET/UNAM

12:00 a 13:00
Conferencia 5
Aula Magna
"Internet del futuro: El Internet de las Cosas y la Ciencia de Datos"
Dr. Rolando Menchaca
CIC/IPN

14:00 a 16:00
Talleres avanzados (T5-T8)**

Jueves 14

9:00 a 11:00
Talleres Básicos (T1-T4)*

11:00 a 12:00
Conferencia 6
Aula Magna
"Datos abiertos enlazados: almacenamiento, consulta y razonamiento"
Dra. Elizabeth Perez - UAM-I

12:00 a 13:00
Conferencia 7
Aula Magna
"The Game of Drones"
Dr. Bernardino Castillo-Toledo
CINVESTAV-GDL

14:00 a 16:00
Talleres avanzados (T5-T8)**

Viernes 15

9:00 a 11:00
Hackathon y Rally

11:00 a 12:00
Conferencia 8
Aula Magna
"Blockchain"
Baltazar Rodríguez
IBM de México

12:00 a 13:00
Conferencia 9
Aula Magna
"Ciberseguridad, camino a la innovación"
Eduardo Palacios
IBM de México

13:10
Premiación y Clausura

