

Inteligencia artificial y lógica

Seminario

El seminario Inteligencia Artificial y Lógica propone un espacio de reflexión interdisciplinaria sobre los cruces —cada vez más relevantes— entre el desarrollo de sistemas de IA y los marcos conceptuales provistos por la lógica y la filosofía. A través de una serie de exposiciones a cargo de especialistas, abordaremos preguntas interesantes sobre los fundamentos lógicos de la Inteligencia artificial, así como los desafíos epistemológicos, éticos y explicativos que surgen en su aplicación contemporánea.

Cada sesión durará 1.5 horas, con 60 minutos de exposición y 30 minutos de discusión abierta. Esperamos contar con su participación.

Calendario de sesiones:

6 de mayo. **Aldo Ramírez Abarca**
PEP, IIFs-UNAM

20 de mayo. **Francisco Hernández Quiroz**
Facultad de Ciencias, UNAM

3 de junio. **Pablo Suárez-Serrato**
Instituto de Matemáticas, IMATE, UNAM

17 de junio. **María del Rosario Martínez Ordaz**
SECIHTI, IIFs-UNAM

1 de julio. **Lourdes del Carmen González Huesca**
Facultad de Ciencias, UNAM

12 de agosto. **Axel Barceló**
IIFs-UNAM

19 de agosto. **Juan Manuel Durán**
Faculty of Technology, Policy and Management, TU Delft

26 de agosto. **Raymundo Morado**
IIFs-UNAM

9 de septiembre. **Jimena Olveres**
Centro de Estudios en Cómputo Avanzado, CECAV, UNAM

23 de septiembre. **Luis Estrada González**
IIFs-UNAM

7 de octubre. **Nancy Núñez**
FES Acatlán, UNAM

21 de octubre. **Karen González**
Facultad de Filosofía, UP

11 de noviembre. **Sergio Rajsbaum**
Instituto de Matemáticas, IMATE, UNAM

25 de noviembre. **Atocha Aliseda**
IIFs-UNAM

Los martes
11:00 a 12:30 horas



REGISTRO



PÁGINA WEB

Correo: atocha@filosoficas.unam.mx

Coordinan: Dra. Atocha Aliseda Llera (IIFs-UNAM) y
Dr. Aldo Iván Ramírez Abarca (PEP, IIFs-UNAM)