



UNIVERSIDAD NACIONAL DE LUJÁN
DEPARTAMENTO DE CS. BÁSICAS

CURSO POSTGRADO

"INTELIGENCIA ARTIFICIAL: KBS, AGENTES Y APRENDIZAJE"

Actividad aprobada por el Consejo Departamental de Cs. Básicas mediante Disp. CDCB N.º 169/22

LUGAR DE REALIZACIÓN

Universidad Nacional de Luján
Modalidad Virtual

FECHA DE INICIO:

Viernes 09 de Septiembre de 2022

CLASES SINCRONIZADAS: Lunes de 19 a 21 hs y Viernes de 18 a 21 hs

Docente Responsable: Lic. Jorge E. SAGULA

**Disertantes: Lic. Jorge E. SAGULA (UNLu-DCB)
Lic. Jose L. ISLA (UNLu-DCB)**

OBJETIVO GENERAL

El objetivo de este curso se centra en brindar Fundamentos Básicos, en aspectos generales de la Inteligencia Artificial, para estar en condiciones de permitir la construcción de los Sistemas Basados en Conocimiento como base de aplicación de la Teoría de Agentes y además, plantear los diferentes Modelos de Aprendizaje en su caracterización en el contexto de la Inteligencia Artificial como soporte de Agentes Inteligentes y Machine Learning y Deep Learning.

DESTINATARIOS

Personal docente de la UNLu y Participantes externos con título de grado y/o postgrado en Ciencias de la Computación, Matemática, Ingenierías, Tecnologías de la Computación y afines.

CARGA HORARIA: 36 horas totales: 5 horas semanales. Clases Teóricas 21 hs, Clases Teóricos-Prácticas 12 hs y Examen final (escrito) 3hs.

CUPOS: Mínimo 8 inscriptos y Máximo 25 inscriptos.

ARANCELES:

Arancel General Argentinos: \$ 7.500,00.- (Pesos Siete Mil Quinientos)

Arancel General Extranjeros: u\$s 130,00.- (Dolares Ciento Treinta)

Arancel UNLu: \$ 5.500,00.- (Pesos Cinco Mil Quinientos)

Se otorgan certificados de Asistencia o Aprobación, según corresponda.

INSCRIPCIÓN y PAGOS:

Dpto. de Unidad de Vinculación Tecnológica (CATec), Av. Constitución 2388, Luján

TEL.: 02323-435599 (directo) -423979- 423171 Int. 1284 E-mail: informescatec@unlu.edu.ar

Pagos: por Transferencia bancaria- Adjuntar copia de DNI y copia de Título de grado o Postgrado.-