



Universidad Nacional de Córdoba
2026

Resolución H. Consejo Directivo

Número:

Referencia: EX-2025-00920931--UNC-ME#FCEFYN

**Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
"150 Años Formando Con Ciencia"**

V I S T O:

El presente expediente por el cual se solicita modificar correlativas de la Asignatura INTELIGENCIA ARTIFICIAL y asimismo aprobar la modificación del Programa Analítico de dicha Asignatura y modificar la Tabla de correlatividades de la Carrera de INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN ; y

CONSIDERANDO:

Que cuenta con el Aval del Consejo de Escuela de INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN;

Lo aconsejado por la Comisión de ENSEÑANZA;

**EL H. CONSEJO DIRECTIVO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES**

RESUELVE:

Art. 1º).- Modificar las correlativas de la Asignatura INTELIGENCIA ARTIFICIAL (10-09812) de la Carrera de INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN, (plan 2025), reemplazando BASES DE

DATOS, por FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN.

Art. 2º).- Aprobar la modificación del Programa Analítico de la Asignatura INTELIGENCIA ARTIFICIAL de la Carrera de INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN (Plan 2025)según ANEXO II de la presente Resolución.

Art. 3º).- Modificar la Tabla de Correlatividades de la Carrera de INGENIERÍA EN COMPUTACIÓN, según ANEXO II de la presente Resolución.

Art. 4º).- Dese al Registro de Resoluciones, comuníquese a la Escuela de Ingeniería en Computación, al Área Oficialía, al Área de Apoyo Administrativo a la Función Docente, a la Prosecretaría de Planificación Académica y gírense las presentes actuaciones a la Secretaría Académica.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL H. CONSEJO DIRECTIVO EN LA CIUDAD DE CÓRDOBA, A LOS VEINTISIETE DÍAS DEL MES DE FEBRERO DEL AÑO DOS MIL VEINTISIETE.

VR/AB/Mbl