



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2026

**Resolución H. Consejo Directivo**

**Número:**

**Referencia:** Aprueba el dictado 2026 de la Diplomatura en Ciencia de Datos, Inteligencia Artificial y sus Aplicaciones en Economía y Negocios // EX-2020-00279456- -UNC-ME#FCE

---

VISTO

La resolución RHCD-2026-65-E-UNC-DEC#FCE que aprueba el dictado de la "Diplomatura Universitaria de Formación Continua en Ciencia de Datos, Inteligencia Artificial y sus aplicaciones en Economía y Negocios", elevada por la Secretaría de Extensión de la Facultad de Ciencias Económicas; y

CONSIDERANDO

Que la diplomatura mencionada es cogestionada entre la Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación (FAMAF) y la Facultad de Ciencias Económicas (FCE) de la Universidad Nacional de Córdoba (UNC);

Que dicha propuesta se efectúa en un todo de acuerdo con lo dispuesto por la RHCS-2021-206-E-UNC-REC;

Que cuenta con informe favorable emitido por el área jurídico académica de la Secretaría de Asuntos Académicos de la Universidad Nacional de Córdoba;

Que la propuesta cuenta con despacho favorable de la Comisión de Asuntos Académicos de este cuerpo.

Por ello,

**EL CONSEJO DIRECTIVO**

**DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN**

**R E S U E L V E:**

**ARTÍCULO 1º:** Aprobar la propuesta académica presentada para la Cohorte 2026 de la "Diplomatura Universitaria de Formación Continua en Ciencia de Datos, Inteligencia Artificial y sus aplicaciones en Economía y Negocios" dictada en conjunto entre FCE y FAMAF, a regirse por el reglamento que figura como anexo de la resolución RHCD-2026-65-E-UNC-DEC#FCE.

**ARTÍCULO 2º:** Notifíquese, publíquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN A VEINTISIETE DÍAS DEL MES DE ABRIL DE DOS MIL VEINTISÉIS.