



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2026

**Resolución H. Consejo Directivo**

**Número:**

**Referencia:** Curso de Extensión Introducción a la Programación Competitiva //  
EX-2026-00185897- -UNC-ME#FAMAF

---

VISTO

El programa IF-2026-00185940-UNC-ME#FAMAF presentado por el Dr. Nicolás WOLOVICK, propuesto para el dictado del Curso de Extensión “Introducción a la Programación Competitiva” destinado a estudiantes con conocimientos básicos de algoritmia y C/C++; y

CONSIDERANDO

Que en el citado programa se detalla la nómina de quienes participarían en su dictado, los antecedentes, objetivos, destinatarios/as, contenidos, bibliografía, carga horaria, modalidad de dictado y otros datos relevantes para su implementación;

Que el curso propuesto no demandará gastos adicionales.

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 el dictado del curso “Introducción a la Programación Competitiva” durante 2026, conforme al programa descrito en el informe IF-2026-00185940-UNC-ME#FAMAF incluido en el expediente de referencia, y reconocerlo como Curso de Extensión de la Facultad.

ARTÍCULO 2º: Designar al Dr. Nicolás WOLOVICK como responsable del curso mencionado precedentemente, sin perjuicio de la actividad académica que desarrolla en la FAMAF.

ARTÍCULO 3º: Notifíquese, publíquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN A TRECE DÍAS DEL MES DE ABRIL DE 2026.

