



Universidad Nacional de Córdoba  
2025

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** EX-2022-00109161--UNC-ME#FCEFYN

---

**V I S T O:**

El presente expediente por el cual la Dirección de la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA solicita autorización para otorgar equivalencias de las actuaciones del alumno Ing. Juan Pablo ROVEZZI; y

**CONSIDERANDO:**

Lo aconsejado por la Dirección de la Carrera del DOCTORADO EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA;

Que cuenta con el Visto Bueno de la Secretaría de Posgrado;

La autorización conferida por el H. Consejo Directivo, Texto Ordenado Resolución N° 1099-T-2009;

**LA VICEDECANA DE LA  
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS FÍSICAS Y NATURALES**

**RESUELVE:**

**Art. 1º).**- Reconocer al estudiante Ing. Juan Pablo ROVEZZI (D.N.I: 40.107.354) las siguientes equivalencias:

- EXTERNA – FUNDAMENTOS PRÁCTICOS DE LA QUÍMICA COMPUTACIONAL APLICADOS A LA DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL, asignándose un valor de 3 (tres) créditos. Nota: Aprobado.
- EXTERNA – PROGRAMACIÓN EN PYTHON ORIENTADA A ANÁLISIS DE DATOS Y CONSTRUCCIÓN DE MODELOS PREDICTIVOS POR MACHINE LEARNING, asignándose un valor de 3 (tres) créditos. Nota: Aprobado.
- EXTERNA – INGENIERÍA DE REQUERIMIENTOS PARA LA INDUSTRIA 4.0, asignándose un valor de 2 (dos) créditos. Nota: Aprobado.

**Art. 2º).**- Autorizar a Oficialía de Posgrado a realizar el trámite de equivalencias de las actuaciones del Ing. Juan Pablo ROVEZZI.

**Art. 3º).**- Dese al Registro de Resoluciones, comuníquese, dese cuenta al H. Consejo Directivo y gírense las presentes actuaciones a la Secretaría de Posgrado a fin de notificar al interesado.

NB/AB/Mbl