



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

EXPTE-UNC:0038704/2019

CÓRDOBA, 19 SEP 2019

VISTO:

El presente Expediente en el que el Sr. Juan Pablo MEDINA, D.N.I.: 41.418.784, Matrícula N° 41418784, solicita pase y equivalencia de materias aprobadas en ESOL International, University of Cambridge para ser acreditadas en la Carrera de Ingeniería Biomédica; y

CONSIDERANDO:

Lo informado por la Escuela respectiva, el Área Apoyo Administrativo a la Función Docente, y la Secretaría Académica Área Ingeniería;

Lo dispuesto por Resolución N° 60-H.C.D.-2005;

EL DECANO DE LA
FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

RESUELVE:

Art. 1º.- Conceder al Sr. Franco Ezequiel TOLOSA, por equivalencia, en la Carrera de Ingeniería Biomédica (Plan 22305) las asignaturas que se detallan en el ANEXO I de esta Resolución.

Art. 2º.- La presente actuación académica es válida desde el CICLO LECTIVO 2019.

Art. 3º.- La Secretaría Académica correspondiente refrendará el Acta de Equivalencia dependiente de la presente Resolución.-

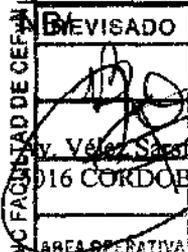
Art. 4º.- Dese al Registro de Resoluciones, notifíquese, comuníquese al Área Oficialía – Fichero de Alumnos y gírense las presentes actuaciones al Área de Apoyo Administrativo a la Función Docente.-

Prof. Ing. DANIEL LAGO
SECRETARIO GENERAL
Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba



Agter. Ing. PABLO G. RECARBAREN
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba

RESOLUCION N° 1924



Vélez Sarsfield 1600
5016 CÓRDOBA – República Argentina

Teléfono: (0351) 4334139/4334140
Fax: (0351) 4334139



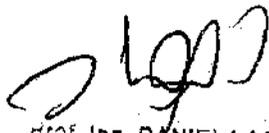
Universidad Nacional de Córdoba
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales

TRÁMITE DE EQUIVALENCIA

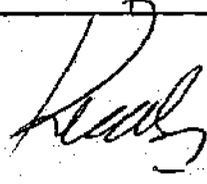
N° Trámite: 567033	N° Resolución: 10-1924/2019	Fecha: 19/09/2019	Rectifica a:
Apellido y Nombre: MEDINA, JUAN PABLO			
Identificación: DNI 41418784		Legajo: 41418784	
Propuesta: Ingeniería Biomédica			
Plan: 22305		Versión: 16	
Tipo de Equivalencia: Externa - Externa Libre		Estado: Abierto	

Actividad: (10-04013) MÓDULO DE INGLÉS

Alcance	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Vencimiento	Temas a Rendir
Equivalencia	03/10/2019	A (Aprobado)	10-Aprob/Reprob	Aprobado		


Prof. Ing. DANIEL LAGO
SECRETARIO GENERAL
Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba




Mgter. Ing. PABLO B. RICABARRÉN
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba