



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EXPTE-UNC:0038698/2019

CÓRDOBA; 19 SEP 2019

VISTO:

El presente Expediente en el que el Sr. Santiago SAEZ, D.N.I: 42.170.577, Matrícula N° 42170577, solicita pase y equivalencia de materias aprobadas en ESOL International, University of Cambridge para ser acreditadas en la Carrera de Ingeniería Industrial; 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

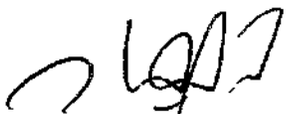
RESUELVE:

Art. 1º.- Conceder al Sr. Santiago SAEZ, por equivalencia, en la Carrera de Ingeniería Industrial (Plan 24705) 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.-

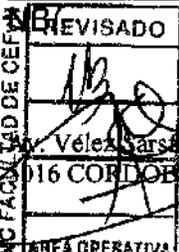
Art. 4º.- Dese al Registro de Resoluciones, notifíquese, comuníquese al Área Oficialía – Fichero de Alumnos y gírense las presentes actuaciones al Área de Apoyo Administrativo a la Función Docente.-


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




Mgter. Ing. PABLO G. RECABARREN
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba

RESOLUCION N° 19928



Vélez Sarsfield 1600
5016 CORDOBA – República Argentina



UNC

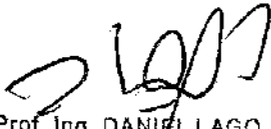
Universidad Nacional de Córdoba
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales

TRÁMITE DE EQUIVALENCIA

N° Trámite: 567059	N° Resolución: 10-1928/2019	Fecha: 19/09/2019	Rectifica a:
Apellido y Nombre: SAEZ, SANTIAGO			
Identificación: DNI 42170577		Legajo: 42170577	
Propuesta: Ingeniería Industrial			
Plan: 24705		Versión: 11	
Tipo de Equivalencia: Externa - Externa Libre		Estado: Abierto	

Actividad: (10-04013) MODULO DE INGLES

Alcance	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Vencimiento	Temas a Rendir
Equivalencia	04/10/2019	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 G. RECABARREN
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba