



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

EXPTE-UNC:0039176/2019

CÓRDOBA; 19 SEP 2019

VISTO:

El presente Expediente en el que la Srta. María Emilia GIMÉNEZ, D.N.I: 42.106.010, Matrícula N° 42106010, solicita pase y equivalencia de materias aprobadas en ESOL International, University of Cambridge para ser acreditadas en la Carrera de Ingeniería Civil; 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

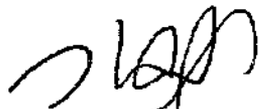
RESUELVE:

Art. 1º.- Conceder a la Srta. María Emilia GIMÉNEZ, por equivalencia, en la Carrera de Ingeniería Civil (Plan 20105) 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

RESOLUCION N° 1932




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



v. Vélez Sarsfield 1600
516 CORDOBA - República Argentina

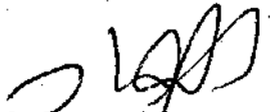


TRÁMITE DE EQUIVALENCIA

N° Trámite: 567150	N° Resolución: 10-1932/2019	Fecha: 19/09/2019	Rectifica a:
Apellido y Nombre: GIMENEZ, MARIA EMILIA			
Identificación: DNI 42106010		Legajo: 42106010	
Propuesta: Ingeniería Civil			
Plan: 20105		Versión: 12	
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	07/10/2019	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. RECARBAREN
 DECANO
 Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales
 Universidad Nacional de Córdoba