



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EXPTE-UNC:0060016/2017

CÓRDOBA; 20 FEB 2018

VISTO:

El presente Expediente en el que el Sr. Jorge FUNES ROJAS, D.N.I.: 39.497.685, Matrícula N° 39497685, solicita pase y equivalencia de materias aprobadas en Ingeniería Mecánica – Universidad Nacional de Córdoba 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. Jorge FUNES ROJAS, por equivalencia, en la Carrera de Ingeniería Industrial (Plan 24705) las asignaturas que se detallan en el ANEXO I de esta Resolución.

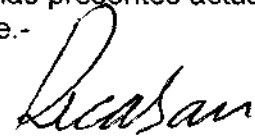
Art. 2º.- La presente actuación académica es válida desde CICLO LECTIVO 2018.

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 CORDOBA




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

RESOLUCION N° 94

Vpr/


Av. Vélez Sársfield 1600
5016 CORDOBA – República Argentina

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

TRÁMITE DE EQUIVALENCIA


N° Trámite: 291434 N° Resolución: 94/2018 Fecha: 2018-02-20
Apellido y Nombre: FUNES ROJAS, JORGE ALBERTO
Identificación: DNI 39497685 Legajo: 39497685
Propuesta: Ingeniería Industrial
Plan: 24705
Versión: 8
Tipo de Equivalencia: Interna - Interna Libre Estado: Abierto

| Actividad (10-06402) REPRESENTACION ASISTIDA | | | | | | |
|--|------------|-----------|-----------------|-----------|-------------|----------------|
| Alcance | Fecha | Nota | Escala de Notas | Resultado | Vencimiento | Temas a Rendir |
| Total | 02/03/2018 | 5 (Cinco) | 10-0 a 10 | Aprobado | | |

| Actividad (10-06401) SISTEMAS DE REPRESENTACION EN INGENIERIA | | | | | | |
|---|------------|----------|-----------------|-----------|-------------|----------------|
| Alcance | Fecha | Nota | Escala de Notas | Resultado | Vencimiento | Temas a Rendir |
| Total | 02/03/2018 | 6 (Seis) | 10-0 a 10 | Aprobado | | |


Prof. Ing. DANIEL LAGO
SECRETARIO GENERAL
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA




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