



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EXPTE-UNC:0053974/2017

CÓRDOBA; 15 FEB 2018

VISTO:

El presente Expediente en el que el Sr. Atilio PANIZZI, D.N.I: 38.252.378, Matrícula N° 38252378, solicita pase y equivalencia de materias aprobadas en Ingeniería Mecánica, Universidad de Buenos Aires para ser acreditadas en la Carrera de Ingeniería Electromecánica; 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. Atilio PANIZZI, por equivalencia, en la Carrera de Ingeniería Electromecánica (Plan/21 A 05) las asignaturas que se detallan en el ANEXO I de esta Resolución.

Art. 2º).- La presente actuación académica es válida desde el 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.-

[Firma]
Prof. Ing. DANIEL LAGO
SECRETARÍA GENERAL
Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA



[Firma]
Mgter. Ing. PABLO G. RECARBAREN
DECANO
Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales
Universidad Nacional de Córdoba

RESOLUCIÓN N° 11

REVISADO
<i>[Firma]</i>
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
AREA OPERATIVA

Av. Vélez Sarsfield 1600
5016 CORDOBA – República Argentina

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

TRÁMITE DE EQUIVALENCIA

N° Trámite: 291410 **N° Resolución:** 11/2018 **Fecha:** 2018-02-15
Apellido y Nombre: PANIZZI, ATILIO
Identificación: DNI 38252378 **Legajo:** 38252378
Propuesta: Ingeniería Electromecánica
Plan: 21A05
Versión: 1
Tipo de Equivalencia: Externa - Externa Libre **Estado:** Abierto
Institución Externa: Universidad de Buenos Aires

Actividad (10-04007) ALGEBRA LINEAL						
Alcance	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Vencimiento	Temas a Rendir
Total	19/02/2018	6 (Seis)	10-0 a 10	Aprobado		

Actividad (10-02003) AMBIENTACION UNIVERSITARIA						
Alcance	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Vencimiento	Temas a Rendir
Total	19/02/2018		10-0 a 10	Aprobado		

Actividad (10-04004) ANALISIS MATEMATICO I						
Alcance	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Vencimiento	Temas a Rendir
Total	19/02/2018	5 (Cinco)	10-0 a 10	Aprobado		

Actividad (10-02002) FISICA						
Alcance	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Vencimiento	Temas a Rendir
Total	19/02/2018		10-0 a 10	Aprobado		

Actividad (10-04005) FISICA I						
Alcance	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Vencimiento	Temas a Rendir
Total	19/02/2018	6 (Seis)	10-0 a 10	Aprobado		

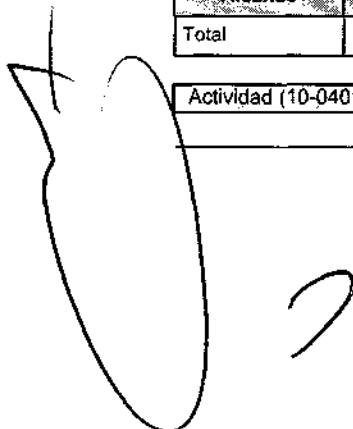
Actividad (10-04009) FISICA II						
Alcance	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Vencimiento	Temas a Rendir
Total	19/02/2018	8 (Ocho)	10-0 a 10	Aprobado		

Actividad (10-04003) INFORMATICA						
Alcance	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Vencimiento	Temas a Rendir
Total	19/02/2018	9 (Nueve)	10-0 a 10	Aprobado		

Actividad (10-04002) INTRODUCCION A LA MATEMATICA						
Alcance	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Vencimiento	Temas a Rendir
Total	19/02/2018		10-0 a 10	Aprobado		

Actividad (10-02001) MATEMATICA						
Alcance	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Vencimiento	Temas a Rendir
Total	19/02/2018		10-0 a 10	Aprobado		

Actividad (10-04010) PROBABILIDAD Y ESTADISTICA						
---	--	--	--	--	--	--

TRÁMITE DE EQUIVALENCIA

N° Trámite: 291410 **N° Resolución:** 11/2018 **Fecha:** 2018-02-15
Apellido y Nombre: PANIZZI, ATILIO
Identificación: DNI 38252378 **Legajo:** 38252378
Propuesta: Ingeniería Electromecánica
Plan: 21A05
Versión: 1
Tipo de Equivalencia: Externa - Externa Libre **Estado:** Abierto
Institución Externa: Universidad de Buenos Aires


Alcance	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Vencimiento	Temas a Rendir
Total	19/02/2018	6 (Seis)	10-0 a 10	Aprobado		

Actividad (10-04006) QUIMICA APLICADA

Alcance	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Vencimiento	Temas a Rendir
Total	19/02/2018	6 (Seis)	10-0 a 10	Aprobado		

Actividad (10-05201) SISTEMAS DE REPRESENTACION EN INGENIERIA

Alcance	Fecha	Nota	Escala de Notas	Resultado	Vencimiento	Temas a Rendir
Total	19/02/2018	5 (Cinco)	10-0 a 10	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