



Universidad Nacional de Córdoba
2025

Resolución Decanal

Número:

Referencia: EX-2025-00552328--UNC-ME#FCEFYN

V I S T O:

El presente Expediente por el cual la Secretaría Académica informa que el alumno de Ingeniería Mecánico Plan 2005 (212-05), Sr. Giuseppe PIZZULLI, quien fuera seleccionado para participar en el Convenio de Doble Titulación suscripto con la Universidad de Bolonia - Italia y la Universidad Nacional de Córdoba, ha terminado sus estudios en ese Centro; y

CONSIDERANDO:

La necesidad de proceder con los pasos administrativos para otorgar al citado el título de Ingeniero Mecánico de esta Facultad;

Lo informado por el Área Administrativa de Apoyo a la Función Docente y la Secretaría Académica;

LA DECANA DE LA

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES

RESUELVE:

Art. 1º).- Disponer se otorguen por equivalencia, las siguientes asignaturas como aprobadas, para cumplimentar con su Plan de Estudios por el estudiante Sr. Giuseppe PIZZULLI (Legajo N°: 3534061) egresado según Convenio de Doble Titulación en la Universidad de Bolonia

(Italia) y la Universidad Nacional de Córdoba.

10-02001 – MATEMATICA

10-02002 – FISICA

10-02003 - AMBIENTACION UNIVERSITARIA

10-04001 - INTRODUCCION A LA INGENIERIA

10-04002 - INTRODUCCION A LA MATEMATICA

10-04003 – INFORMATICA

10-05401 - SISTEMAS DE REPRESENTACION EN INGENIERIA

10-04004 - ANALISIS MATEMATICO I

10-04005 - FISICA I

10-04006 - QUIMICA APLICADA

10-04007 - ALGEBRA LINEAL

10-05402 – REPRESENTACION ASISTIDA

10-04008 - ANALISIS MATEMATICO II

10-04009 - FISICA II

10-04010 - PROBABILIDAD Y ESTADISTICA

10-04015 – ESTRUCTURAS ISOSTATICAS

10-05404 – MATERIALES I

10-04011 – METODOS NUMERICOS

10-04016 – MECANICA DE LAS ESTRUCTURAS

10-05405 – ANALISIS MATEMATICO III

10-05406 – DIBUJO TECNICO

10-05408 – ELECTROTECNIA GENERAL Y MAQUINAS ELECTRICAS

10-04013 – MODULO DE INGLES

10-05409 - TERMODINAMICA

10-05410 – MECANICA RACIONAL

10-05411 – MATERIALES II

10-05412 – ELECTRONICA APLICADA

10-04012 - ECONOMIA

10-05413 – MECANISMOS Y ELEMENTOS DE MAQUINAS
10-05414 – MECANICA DE LOS FLUIDOS
10-05415 – TEORIA DE CONTROL
10-05416 – PROCESOS DE MANUFACTURA I
10-04017 – CALCULO ESTRUCTURAL I
10-05417 - PROCESOS DE MANUFACTURA II
10-05418 – INGENIERIA LEGAL
10-05421 – ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL
10-05424 – SISTEMAS NEUMATICOS E HIDRAULICOS
10-05426 – TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA
10-05429 – SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL Y MEDIO AMBIENTE
10-05430 – SISTEMAS DE CONTROL
10-05432 – GESTION DE CALIDAD
10-05434 – PROYECTO INTEGRADOR

Art. 2°.- Oficialía de la Facultad deberá hacer constar en Observaciones, el número de esta Resolución en todo Certificado Analítico que se expida al egresado al que hace referencia el Artículo 1°.

Art. 3°.- Dese al Registro de Resoluciones, comuníquese al Área Oficialía - Fichero de Alumnos, al Área de Apoyo Administrativo a la Función Docente y gírense las presentes actuaciones a la Secretaría Académica Área Ingeniería.-

Eah/AB/Mbl

