

Santa Fe, 10 de abril de 2018

VISTO el Expte. CD. N° 046/18, caratulado **Excepciones a Requisitos Académicos** iniciado por la Secretaría Académica de esta Facultad, y

CONSIDERANDO:

Que por Res. CD. N° 528/17 en el Período Lectivo 2018 se implementa la modificación en el dictado de asignaturas del plan de estudio de la Carrera Ingeniería Civil.

Que dicha modificación consiste en anualizar el cursado y cambiar el nivel de algunas asignaturas.

Que los alumnos se ven obligados a adoptar dicho cambio de plan.

Que de acuerdo a lo reglamentado en el punto 5.3.3 de la Ordenanza N° 1549, y a los efectos de evitarles una prolongación imprevista de su carrera, los estudiantes que se vean obligados a adoptar la instrumentación del nuevo plan podrán disponer excepciones a lo dispuesto en el inciso 5.2.1 (régimen de correlatividades).

Que se cuenta con el aval del Consejo Departamental de Ingeniería Civil y Secretaría Académica.

Que analizada la situación académica de los alumnos y la reglamentación vigente, las Comisiones de Enseñanza y Posgrado y de Interpretación de Normas Reglamentos, recomiendan acceder a lo solicitado a los efectos de no prolongar la carrera.

Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL SANTA FE

RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Autorizar el cursado de asignaturas de la especialidad Ingeniería Civil durante el Período Lectivo 2018 sin dar cumplimiento al régimen de correlatividades, correspondientes a los alumnos que se detallan a continuación:

LU N°	Apellido y Nombres	Asignaturas autorizado a cursar sin las correlativas correspondientes
21837	Aguirre, Eduardo Manuel	<ul style="list-style-type: none">• Vías de Comunicación I• Hidrología y Obras Hidráulicas
21832	Bertone, Karen Diana	<ul style="list-style-type: none">• Innovación y Emprendedorismo
21817	Camara, Yoel Cristian David	<ul style="list-style-type: none">• Vías de Comunicación I
23299	Chaulet, Juan Ignacio	<ul style="list-style-type: none">• Vías de Comunicación I
22507	Fabbroni, Federico	<ul style="list-style-type: none">• Geotopografía
20716	Ferrero, Alejandro Ariel	<ul style="list-style-type: none">• Geotecnia• Hidrología y Obras Hidráulicas• Inst. Sanitarias y de Gas• Vías de Comunicación I
23583	García, Mateo Isaías	<ul style="list-style-type: none">• Vías de Comunicación I• Hidrología y Obras Hidráulicas



22346	Godoy, Miyen Federico	<ul style="list-style-type: none">• Cimentaciones• Vías de Comunicación II
22678	Gonzalez Papaleo, Facundo Nicolás	<ul style="list-style-type: none">• Cimentaciones• Const. Metálicas y de madera• Ingeniería Sanitaria• Org. y Cond. de Obras• Análisis Estructural II
23867	Klein, Virginia	<ul style="list-style-type: none">• Innovación y Emprendedorismo
19670	Mangini, Claudio Matías	<ul style="list-style-type: none">• Org. y Cond. de Obras• Ingeniería Sanitaria• Vías de Comunicación II
19631	Martínez, María Florencia	<ul style="list-style-type: none">• Inst. Sanitarias y de Gas
24024	Massons, Luciano Gabriel	<ul style="list-style-type: none">• Hidráulica General y Aplicada• Tec. de la Construcción• Tec. del Hormigón• Resistencia de los Materiales
23872	Montero, Nicolás Enrique	<ul style="list-style-type: none">• Innovación y Emprendedorismo
21405	Mottura, Tamara Erica	<ul style="list-style-type: none">• Vías de Comunicación I• Hidrología y Obras Hidráulicas
22521	Oyarzabal, Hernán Daniel	<ul style="list-style-type: none">• Estructuras de Hormigón
20402	Paduán, Maximiliano Andrés	<ul style="list-style-type: none">• Estructuras de Hormigón• Inst. Sanitarias y de Gas
24026	Pinget, Andrés Leandro	<ul style="list-style-type: none">• Resistencia de los Materiales• Tecnología del Hormigón• Tecnología de la Construcción• Hidráulica General y Aplicada
21816	Saccone, María Vera	<ul style="list-style-type: none">• Cimentaciones• Obras Hidráulicas Menores
22722	Stempelatto, Brian Alexis	<ul style="list-style-type: none">• Vías de Comunicación II• Ingeniería Sanitaria
23861	Ulibarrie, Francisco	<ul style="list-style-type: none">• Geotopografía• Calculo Avanzado

ARTÍCULO 2º.- Regístrese. Comuníquese. Archívese.

RESOLUCIÓN Nº 167

FRSF
DAGI
AGU
ROG

Ing. RUDY O. GREYER
DECANO

Dr. Alfonso GIMENEZ URIBE
Secretario de Gestión Universitaria

