

Santa Fe, 15 de mayo de 2018

**VISTO** el Expte. CD N° 068/18, caratulado: **Excepciones a los 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 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 en el **Anexo** de la presente resolución.

**ARTÍCULO 2º.**- Regístrese. Comuníquese. Archívese.

**RESOLUCIÓN N° 237**

FRSF
DAGI
AGU
ROG

Ing. RUDY O. GRETHER  
DECANO

Dr. Alfonso GIMENEZ URIBE  
Secretario de Gestión Universitaria



**ANEXO**  
**Res. CD N° 237/18**

LU N°	Apellido y Nombres	Asignaturas autorizado a cursar sin las correlativas correspondientes
23069	Muller, Jeremías Facundo	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tecnología del Hormigón</li><li>• Calculo Avanzado</li><li>• Geotopografía</li><li>• Resistencia de los materiales</li></ul>
23868	Esponda, Felipe	<ul style="list-style-type: none"><li>• Tecnología de la Construcción</li></ul>
24110	Blanco, Franco Nahuel	<ul style="list-style-type: none"><li>• Geotopografía</li><li>• Tecnología del Hormigón</li><li>• Hidráulica General y Aplicada</li><li>• Instalaciones Termomecánicas</li><li>• Tecnología de la Construcción</li><li>• Resistencia de los Materiales</li></ul>
22678	González Papaleo, Facundo Nicolás	<ul style="list-style-type: none"><li>• Vías de Comunicación II</li></ul>

