

MENDOZA, **28 OCT 2014**

**VISTO:**

El contenido de la NOTA-FIN: 27291/2014, en la que la Dirección General de la Carrera de Ingeniería Civil propone la incorporación de la asignatura “Materiales de Construcción” como correlativa débil de la asignatura “Tecnología del Hormigón”;

**CONSIDERANDO:**

Que las citadas asignaturas se dictan en el cuarto y quinto semestre, respectivamente.

Que el dictado de la asignatura “Tecnología del Hormigón” requiere de los conocimientos básicos incluidos en la asignatura “Materiales de Construcción”

Que en la Resolución N° 327/2013-CD, en su Anexo I, se omitió involuntariamente indicar a la asignatura “Materiales de Construcción” como correlativa débil de “Tecnología del Hormigón”.

Que con el objeto de incorporar la citada asignatura al Sistema de Correlatividades de la carrera de Ingeniería Civil, aprobado por Resolución N° 327/2013-CD, resulta conveniente dictar una nueva norma y derogar la que se encuentra en vigencia.

Lo aconsejado, por la Comisión de Asuntos Académico, aprobado por este Cuerpo en sesión del día 14 de octubre del 2014.

En uso de sus atribuciones.

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE INGENIERÍA**

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1º.-** Aprobar el Sistema de Correlatividades de la carrera de Ingeniería Civil, del Plan de Estudios aprobado por Ordenanza N° 03/03-CS, de acuerdo al Anexo I que forma parte de la presente Resolución.

**ARTÍCULO 2º.-** Incorporar al Sistema de Correlatividades aprobado por el Artículo 1º de la presente Resolución, a la asignatura “Materiales de Construcción” como correlativa débil de la asignatura “Tecnología del Hormigón”.

**ARTÍCULO 3º.-** Establecer a partir de la fecha la aplicación del Sistema de Correlatividades aprobado por el Artículo 1º.

**ARTÍCULO 4º.-** Derogar, a partir de la fecha la Resolución N° 327/2013-CD

**ARTÍCULO 5º.-** Comuníquese y archívese en el Libro de Resoluciones

**RESOLUCION-CD N° 266 / 14**