



**Acta Comisión de Carrera Ingeniería Civil
Sesión del día 17 de julio de 2013
N° 8/13**

Miembros presentes:

Docentes

Nicolás Rezzano,
Gonzalo Cetrángolo

Estudiantes

Cecilia Riet

Director de Carrera

Dr. Atilio Morquio

1.1- Aprobación del acta N° 7/13

Se aprueba.

1.2- Ordenanza de Grado y Anexo.

Se mantiene en el orden del día.

1.3 - Exp. 060100-000566-13 - Solicitud de revalidar en forma automática la asignatura Física del Sistema Climático por la asignatura Introducción al Sistema Climático para los estudiantes de la carrera de Ing. Civil.

Visto que los casos particulares se tramitarán por otra vía. Se sugiere el archivo de la presente actuación.

1.4 -060136-000062-13 - Propuesta para Taller de Ingeniería Civil - Nombre de la actividad: Caracterización de Juntas de Mampostería.(Docente Responsable: Gonzalo Cetrángolo (Grado 3 DT, IET)).

La Comisión de Carrera de Ingeniería Civil aprueba la actividad presentada por el Docente Gonzalo Cetrángolo "Caracterización de Juntas de Mampostería" como taller de Ingeniería Civil con un alcance de 6 créditos en la asignatura "Taller de Ingeniería Civil".

1.5 – Exp. 061130-001020-13 – Andrés BURGHI solicita orientación para culminar su carrera de Ing. Civil.

De acuerdo con lo informado por los docentes el estudiante debe presentar el Proyecto Estructural 2 para su revisión por los Docentes de Proyecto y en caso de aprobación, rendir el examen. Además debe presentar el Proyecto de Estructuras Metálicas y de Madera y rendir el examen correspondiente. En relación a la asignatura Estructuras Especiales puede optar por alguna de las 2 asignaturas: "Métodos Computacionales Aplicados al Cálculo Estructural" o "Mampostería Estructural", que deberá cursar y aprobar en sustitución de Estructuras Especiales.

1.6 – Exp. 061130-009796-13 – Mihdi CABALLERO solicita se le otorgue calidad de libre en la asig. Elementos de Mecánica de los Fluidos.
Pase a informe del Docente de la asignatura.

1.7 – Exp. 061130-004692-13 – DISI solicita la aprobación de los nuevos programas de las asigs. “Administración general para Ings.” y “Práctica de administración para ingenieros”.
Se mantiene en el orden del día.

1.8 – Exp. 061130-001901-13 – Joaquín FARAONE PRIETO solicita la reválida del título de Ing. Civil obtenido en la Universidad Federal de Paraná, Brasil.
Pase al IET e IMFIA.

1.9 – Exp. 061130-000332-13 – Gisela CASTRO solicita reválida de asignaturas cursadas en la Corporación Universitaria de Santander, Bucaramanga, Colombia.
Pase al IMERL solicitando realice una propuesta de reválida de asignaturas.

1.10 – Exp. 061130-006220-13 – Ivana DEVITA CAPOBIANCO solicita reválida de las asignaturas cursadas y aprobadas en la carrera Técnico Previsionista de la Universidad del Trabajo del Uruguay.
Pase a la Comisión de Reválida solicitando una opinión sobre lo planteado por el DISI.

1.11 – Exp. 061130-004473-13 – Arturo CASTAGNINO BECERRO DE BENGEOA solicita que se le informe sobre reválida de la asig. Geología General 1, de la Lic. De Geología de Fac. de Ciencias, por la asig. Geología de Ingeniería.

De acuerdo a los informes de: el IET; del Jefe de Departamento de Construcción; del Jefe de Departamento de Ingeniería Geotécnica; del responsable del curso y a las políticas de movilidad transversal que la Universidad promueve; se considera que la asignatura Geología General 1 de la Facultad de Ciencias deberá aportar 9 créditos a la Materia Geotécnica y no debiera acumular créditos con la asignatura “Geología de Ingeniería”.

1.12 – Exp. 061130-009550-13 – Eddy Elizabeth ACUÑA solicita revalidar la asig. Mecánica Celeste de la Fac. de Ciencias de la UdelaR.

Pase al Instituto de Física para que informe si los contenidos de la asignatura Mecánica Celeste se superponen con los conocimientos de las asignaturas que tiene la estudiante aprobadas en Facultad.

1.13 – Exp. 061610-007167-13 – Atilio MORQUIO vto. 19.8.13 como Director de la Carrera de Ing. Civil.

Se invitará a los Directores de IET e IMFIA a la próxima comisión para tratar este tema.

1.14 – Programa de la asig. “Planificación de clases: diseño de unidades didácticas”

Se mantiene en el orden del día.

Asuntos Pendientes:

1.1– Creación de la figura “Profesor de Contenidos Transversales”
Se mantiene en el orden del día.

1.2 - Estudio realizado por la Unidad de Enseñanza en la generación 2005
(enviado por el Consejo para que la CCIC tome conocimiento)
Se mantiene en el orden del día.

1.3 – Documento de UE sobre encuesta a egresados.
Se mantiene en el orden del día.

Dr. Atilio Morquio
Director de Carrera Ingeniería Civil

Bach. Cecilia Riet