



Acta Comisión de Carrera Ingeniería Civil
Sesión del día 4 de diciembre de 2013
Nº 19/13

Miembros presentes:

Docentes

Gonzalo Cetrángolo,
Nicolás Rezzano,

Estudiantes

Cecilia Riet,

Egresados

Alejandro Iriburo,

Director de Carrera

Gabriel Cazes

1.1 – Aprobación del acta Nº 19/13

Se aprueba.

1.2 - Exp. 061130-009892-13 – Ramón MARGALET DE ZABALO solicita reválida de título de Ing. De Caminos, Canales y Puertos obtenido en la Universidad politécnica de Catalunya, España.

Se mantiene en el orden del día.

1.3 - Exp. 061130-016241-13 – Ignacio CID de SANTIAGO solicita reválida del título de Ing. De Caminos , Canales y Puertos obtenido en la Universidad Politécnica de Catalunya, España

Pase al IET e IMFIA.

1.4 - Exp. 061130-020235-13 – Marta Pablos Ortuño solicita reválida del título de Ing. de Caminos, Canales y Puertos obtenido en la Universidad Politécnica de Catalunya, España.

Pase al IET e IMFIA.

1.5- Exp. 061130-009278-13 – Oscar REDERO solicita reválida de título de Ing. De Caminos , Canales y Puertos obtenido en la Universidad Politécnica de Valencia, España.

Pase al IET.

1.6 - Exp. 061130-010615-12 - Alejandro Fernández Torres solicita reválida de asignaturas cursadas en el centro de Profesores del

suroeste, ANEP por asignaturas correspondientes a la carrera de Ing. Civil de esta Facultad.

La Comisión de Carrera de Ingeniería Civil hace constar que las asignaturas cursadas por Alejandro Fernández Torres en el profesorado de Matemática en el centro Regional de Profesores de la ANEP que se proponen revalidar por asignaturas dictadas en la Facultad de Ingeniería de la Universidad de la República no superan el 50% del pensum de la carrera de Ingeniería Civil (plan 1997) de dicha Facultad.

Se hace constar que el interesado desistió de revalidar asignaturas cursadas en el Centro Regional de Profesores por asignaturas dictadas por el INCO de la Facultad de Ingeniería. Las asignaturas que se sugiere revalidar son:

- **“Cálculo con Aplicaciones I y II”** por **“Cálculo I y II”** y **“Ecuaciones Diferenciales”** de la Facultad de Ingeniería.

- **“Álgebra Lineal con Aplicaciones I y II”** por **“Geometría y Álgebra Lineal I y II”** de la Facultad de Ingeniería.

- **“Probabilidad”** y **“Estadística”** por **“Probabilidad y Estadística”** de la Facultad de Ingeniería

1.7 Exp. 061130-019459-13 – Sofía Elizabeth Orteli solicita reválida de la asign. **“Física del Sistema Climático”** cursada en la Licenciatura de Ciencias de la Atmósfera para la carrera del Ing. Civil.

La Comisión de Carrera de Ingeniería Civil sugiere que se revalide la asignatura **“Física del Sistema Climático”** aprobada por la bachiller Sofía Elizabeth Orteli en la Carrera Licenciatura en Ciencias de la Atmósfera de la Universidad de la República por **Introducción al Sistema Climático**, correspondiente a la Materia **Mecánica de Fluidos e Hidrología** de la Carrera Ingeniería Civil (plan 1997) de nuestra Facultad, a la que aporta 7 créditos.

1.8 Exp. 061130-019272-13 – Guillermo Echavarría solicita autorización para cursar las asigns. **Principios de Química General y Materiales y Ensayos.**

Pase a los Docentes responsables de las asignaturas: **“Principios de Química General”** y **“Materiales y Ensayos”**

1.9 - Exp. 061130-011877-13 – Federico Camilo solicita se le habilite a cursar la asign. **“Introducción al transporte”**.

La Comisión de Carrera sugiere acceder a la solicitud del Sr. Federico Camilo.

1.10 –Plan de desarrollo de la carrera. Primeros pasos para el proceso de reacreditación.

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. Ing. Gabriel Cazes
Director de Carrera Ingeniería Civil

Bach. Cecilia Riet