



Acta Comisión de Carrera Ingeniería Civil
Sesión del día 10 de julio de 2014
Nº 13/14

Miembros presentes:

Docentes

Nicolás Rezzano,
Eugenio Lorenzo

Estudiantes

Cecilia Riet

Director de Carrera

Gabriel Cazes

1.1 – Aprobación del acta Nº 12/14.
Se aprueba.

1.2 Exp. 061130-001901-13 – Joaquín Faraone Prieto solicita reválida del título de Ing. Civil obtenido en la Universidad Federal de Paraná, Brasil. La Comisión de Carrera de Ing. Civil observa que los estudios realizados por el Ing. Joaquín Faraone Prieto combina formación básica y técnica que permite establecer la reválida del Título de Ingeniero Civil de nuestra Facultad. Se señala que se evaluó el total de créditos y el total excede los 450 de la carrera en nuestra Facultad. No se cumplen directamente los mínimos de Física de nuestra carrera, si bien la Comisión de Carrera entiende que se produce una compensación debido a la profundidad y coherencia de la formación técnica.

1.3 Exp. 061130-001324-14 - BRYAN DAVIES, solicita la reválida de las asignaturas cursadas y aprobadas en la carrera Ingeniería Industrial Mecánica por las que correspondan a la carrera Ingeniería de Civil.

En virtud de los informes de los Profesores Canelas y Mussini (fojas 14 y 15 respectivamente del exp. 061130-001324-14), la Comisión de Carrera de Ing. Civil recomienda que se le revalide al estudiante Bryan Davies la asignatura Resistencia de Materiales 1 de Ingeniería Civil (plan 97) por la aprobación obtenida por el estudiante en la carrera de Ing. Mecánica de nuestra Facultad de las asignaturas Comportamiento Mecánico de Materiales 1 y 2.

Se sugiere asimismo la asignación de 4 créditos en la materia “Tecnología de los Materiales, por la existencia de contenidos valiosos que no se superpondrían con los de las asignaturas a cursar en esta materia.

Se solicita al IET información sobre posible otorgamiento de créditos en la materia de Resistencia de Materiales adicionales a los que obtendrá luego de la aprobación de Resistencia de Materiales 2 y Elasticidad.

1.4 Exp. 061130-012316-14 – Raquel Escudero solicita se le habilite a cursar las asignaturas Computación 1 y Resistencia de Materiales 1.

En base a los informes de reválidas de asignaturas gestionados en el expediente 061130-008859-14, la Comisión de Carrera de Ingeniería Civil recomienda que se autorice a la Profesora Raquel Escudero a inscribirse a las asignaturas Computación 1 y Resistencia de Materiales 1.

1.5 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.

Bach. Cecilia Riet

Dr. Ing. Gabriel Cazes
Director de Carrera Ingeniería Civil