



Acta Comisión de Carrera Ingeniería Civil
Sesión del día 3 de marzo de 2015
Nº 2/15

Miembros presentes:

Docentes

María Noel Pereyra,
Gonzalo Cetrángolo,
Eugenio Lorenzo

Egresado

Alejandro Iriburo

Director de Comisión de Carrera

Gabriel Cazes

1.1 - Exp. 060130-000800-05 – 060130-001100-14 – Programa de la asignatura “Elasticidad” (modificación)

La Comisión de carrera de Ingeniería Civil valora positivamente la práctica de realizar revisiones de los programas de asignaturas, actualizando contenidos y bibliografía. Considerando esto, la Comisión sugiere aprobar la modificación del Curso de **Elasticidad** propuesta en el expediente 060130-001100-14, incluyendo los procedimientos de evaluación (Anexo I de dicho expediente). Se consideran apropiadas las previaturas del programa vigente (exp. 060130-000800-065).

1.2 – Plan de desarrollo de la carrera. Primeros pasos para el proceso de reacreditación. (Inf. De la Unidad de Enseñanza)

Se toma nota de la implementación del foro Eva. Su URL es <https://eva.fing.edu.uy/course/view.php?id=773>; accediéndose en el portal Eva desde el link de “Comisiones”.

El foro actualmente se encuentra implementado para usuarios Eva, que incluye estudiantes y docentes. Se decide: difundir el foro en clases y en carteleras, y solicitar a la Unidad de Recursos Informáticos de la Facultad implementar el acceso de egresados.

Se encomienda al Director de la Comisión comenzar una cadena de mensajes para preparar la consulta a la Unidad de Enseñanza sobre estadísticas de la carrera.

Se discute el punteo para la planificación de la Carrera expresado en el acta 20/14 de la Comisión. Se buscarán definir fuentes de información para los puntos 2

(adecuación de la formación curricular), el punto 6 (relación de la formación curricular con actividades de extensión e investigación) y el 4 (calidad del egresado). Se destaca el rol de estudiantes, docentes y egresados, respectivamente, como fuentes de consulta de estos puntos.

Bach. Cecilia Riet

Dr. Ing. Gabriel Cazes
Director de Carrera Ingeniería Civil