



Acta Comisión de Carrera Ingeniería Civil
Sesión del día 25 de setiembre de 2014
Nº 20/14

Miembros presentes:

Docentes

Nicolás Rezzano,
Eugenio Lorenzo

Estudiante

Cecilia Riet
Facundo Bracho

Director de Carrera

Gabriel Cazes

1.1 – Aprobación de las actas Nº 18/14 y Nº 19/14.
Se aprueban.

1.2 – Exp. 061130-019226-14 – Gustavo Andrés BAPTISTA ACOSTA solicita cursar la asignatura Elementos de Ing. Ambiental sin contar con las previas correspondientes.

En virtud del informe de la Profa. Elizabeth Gonzalez, la Comisión de Carrera de Ing. Civil recomienda que se habilite al estudiante Gustavo Andrés Baptista Acosta a cursar “Elementos de Ingeniería Ambiental”.

1.13 - Plan de desarrollo de la carrera. Primeros pasos para el proceso de reacreditación.

Se decide incorporar a la página web de la Carrera el Estudio realizado por la Unidad de Enseñanza de la Generación 2005, así como el Documento de la Unidad de Enseñanza de la encuesta de egresados. Se procederá al estudio de estos documentos, retirándose los mismos de la lista de asuntos pendientes en los órdenes del día de la Comisión.

Se recibió al Director del Instituto de Estructuras y Transportes, Prof. Alfredo Canelas, para interiorizarlo de las tareas realizadas al momento por la Comisión.

En este contexto, el Prof. Eugenio Lorenzo propone una síntesis de las líneas de trabajo a realizar, en la que considera la Evaluación y Mejora de la Carrera el trabajo distribuido en ocho dimensiones que detallamos a continuación. Señala asimismo la pertinencia de corroborarlas con los informes de la Acreditación de la Carrera obtenida en 2011 (disponibles al presente en el sitio web de la carrera), a los efectos de completarlas.

- Cantidades de estudiantes y egresados (relación con FING, perfiles y otras carreras).
- Adecuación de la formación curricular brindada (asignaturas, proyectos, etc.)
- Duración de la carrera y eficiencia de la dedicación estudiantil (para esto se recurrirá a la Unidad de Enseñanza y encuestas.)
- Calidad del producto final, "Ingeniero" obtenido (consultas a grupos de profesionales, empleadores y egresados recientes, esto incluye, aunque no se limita, al

estudio de encuestas realizadas y una encuesta a realizar con colaboración de las Asociaciones Profesionales y la Unidad de Enseñanza.)

- Inventario de Instalaciones y recursos humanos y materiales disponibles, y evaluación de recursos necesarios. Esto incluye el uso de TICs (tipo EVA) para docencia.
- Relación de la formación curricular con actividades de investigación y extensión.
- Aspectos administrativos de la carrera (CCIC, web, gestión de solicitudes, reválidas, etc.)
- Nuevas líneas (perfiles a impulsar, intercambios estudiantiles, etc.)

Bach. Cecilia Riet

Dr. Ing. Gabriel Cazes
Director de Carrera Ingeniería Civil