



Acta Comisión de Carrera Ingeniería Civil
Sesión del día 21 de agosto de 2014
Nº 16/14

Miembros presentes:

Docentes

María Noel Pereyra,
Eugenio Lorenzo,

Egresado

Alejandro Iriburo

Estudiantes

Cecilia Riet

Director de Carrera

Gabriel Cazes

1.1 – Aprobación del acta Nº 15/14.

Se aprueba.

1.2 - Exp. 061130-007896-14 – Carlos Roberto de GIÁCOMO RODRÍGUEZ solicita la reválida del título de Ing. Civil obtenido en la Universidad Católica Argentina Santa María de los Buenos Aires.

Se mantiene en el orden del día.

1.3- Exp. 061130-009470-13 - SULLIVAN OLIVA, ANGEL solicita la reválida del título de Ingeniero Hidráulico obtenido en el Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría, Cuba.

Se mantiene en el orden del día.

1.4 - Exp. 061130-005529-14 - Valeria García solicita reválida de asignaturas aprobadas en la Fac. de Arquitectura.

De acuerdo a las notas de los Profesores Gabriel Cazes y Atilio Morquio, la Comisión de Carrera de Ingeniería Civil aconseja otorgar:

- Por las asignaturas Técnicas de Expresión I, II, III y VI aprobadas por la estudiante en la Facultad de Arquitectura, se propone revalidar la asignatura Taller de Diseño, Comunicación y Expresión Gráfica de nuestra Facultad;
- Por las asignaturas Construcción I y II aprobadas por la estudiante en la Facultad de Arquitectura, se propone revalidar la asignatura Introducción a la Construcción de nuestra Facultad;
- Por la asignatura Acondicionamiento e Instalaciones Sanitarias aprobada por la estudiante en la Facultad de Arquitectura, se propone revalidar la asignatura Instalaciones Sanitarias Internas de nuestra Facultad;
- Por la asignatura Matemática, 12 créditos no acumulables con Cálculo 1 de nuestra Facultad;
- Por las asignaturas Acondicionamiento Acústico, Acondicionamiento Térmico y Acondicionamiento Lumínico, 3 créditos en la materia Ciencias Ambientales;

- Por la asignatura Estabilidad de la Construcción aprobada en la Facultad de Arquitectura, se propone revalidar la asignatura Resistencia de Materiales 1 de nuestra Facultad.

Además esta Comisión sugiere comunicar a la Arq. Valeria García la recomendación del Prof. Luis Segura que figura a f. 146 del presente expediente.

- 1.5 - Exp. 061130-013776-14 – Johana GIANNINI solicita cursar Computación 1 sin contar con las previas correspondientes.

La Comisión de Carrera de Ingeniería Civil no encuentra razones de excepcionalidad para cursar la asignatura sin algunas asignaturas previas.

- 1.6 - Exp. 061130-014114-14 – Agustín SILVEIRA solicita cursar las asigs. Ecuaciones Diferenciales y Computación 1 sin contar con las previas correspondientes.

La Comisión de Carrera de Ingeniería Civil no encuentra razones de excepcionalidad para cursar las asignaturas sin algunas asignaturas previas.

- 1.7 - Exp. 061130-014237-14 – Eder Fabián MARTÍNEZ DELGADO solicita cursar las asigs. Ecuaciones Diferenciales y Computación 1 sin contar con las previas correspondientes.

La Comisión de Carrera de Ingeniería Civil no encuentra razones de excepcionalidad para cursar las asignaturas sin algunas asignaturas previas.

- 1.8 - Exp. 061130-014309-14 – Bryan DAVIES solicita se le permita cursar la asig. Introducción a la Construcción sin contar con las previas correspondientes.

Pase al Docente de la asignatura “Introducción a la Construcción” para que informe si es permitirle cursar la asignatura.

- 1.9 - Exp. 061130-015603-14 – Tomás FEED solicita cursar la asig. Métodos Computacionales.

La Comisión de Carrera entiende que las razones planteadas por el estudiante Tomás Feed, no justifican el tratamiento excepcional que se solicita.

- 1.10 - Exp. 061130-015654-14 – María Noel ÁLVAREZ NOSEDA solicita cursar por segunda vez la asig. Resistencia 1.

Teniendo en cuenta que la CCIC del 5 de noviembre de 2013 acordó: “de manera general que cuando el estudiante tiene aprobado un curso y pierde la aprobación del mismo por volverse a inscribir en ese curso, se procederá a autorizar la inscripción a otro curso que lo tenga como previa curso a curso. Para ello el estudiante deberá cumplir con el resto de las previas exigidas. Esta disposición se aplicará solamente mientras dure la vigencia original de la aprobación del curso”. Se sugiere autorizar a la Sra. María Noel Álvarez Nosedá la inscripción a la asig. Resistencia 1.

- 1.11 - Exp. 061130-015937-14 – Leonardo SILVA VIDAL solicita cursar la asig. Resistencia de materiales 1 sin contar con las previas correspondientes.

La Comisión de Carrera de Ingeniería Civil no encuentra razones de excepcionalidad para cursar las asignaturas sin algunas asignaturas previas.

- 1.12 - Exp. 061130-016756-14 – María Pía MACÍAS solicita cursar la asig. Resistencia de Materiales 2 sin contar con las previas correspondientes.

La Comisión de Carrera de Ingeniería Civil no encuentra razones de excepcionalidad para cursar la asignatura sin algunas asignaturas previas. (4 en 5)

Votan favorablemente: el Director de Carrera, G. Cazes; por el Orden Docente, E. Lorenzo y M.N. Pereyra; por el Orden Egresado, A. Iriburo. El Orden Estudiantil, representado por la Bach. C. Riet, propone en minoría pase a los Docentes de Resistencia de Materiales 2.

1.13 - Exp. 060130-000819-05 – Prog. De la asignatura “Laboratorio de Mecánica de Suelos”.

Visto que la aprobación de la asignatura Laboratorio de Mecánica de Suelos implica diversas instancias de evaluación (laboratorios y parciales), se entiende que el cambio de previas propuesto no afectaría el aprovechamiento del curso. Por lo expuesto la Comisión de Carrera sugiere aprobar el cambio de previas propuesto en el sentido de que:

- Para cursar la asignatura Laboratorio de Mecánica de Suelos es necesario tener aprobado el curso de “Introducción a la Mecánica de Suelos”

1.14 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