



**Acta Comisión de Carrera Ingeniería Civil**  
**Sesión del día 29 de agosto de 2018**  
**Nº 14/18**

**Docentes**

Luis Segura,  
Mauro D'Angelo,

**Estudiantes**

Sofía Senatore

**Director de Carrera**

Julieta López

- 1.1 - Actas: Nº 12 del día 2.8.18. y Nº 13 del día 8.8.18  
Se aprueba el acta Nº. 12 del día 2.8.18. Se mantiene en el orden del día el acta Nº 13 del día 8.8.18.
- 1.2 - Exp. 060160-000378-17 - PROGRAMA DE MATERIALES Y ENSAYOS - CÓDIGO 1508.  
Concurrió a la reunión el Prof. Pablo Raimonda, quien presentó el análisis realizado sobre la evolución de las aprobaciones del curso de Materiales y Ensayos.  
La Directora de la CCIC y el Prof. Raimonda se reunirán con miembros de la Unidad de Enseñanza para solicitar apoyo en la identificación de las posibles causas a la reducción gradual de aprobaciones que se viene registrando en el curso. El objetivo es poder plantear ajustes que contraresten esta tendencia.
- 1.3 - Exp. 061100-023905-18 – Ricardo CERVIÑO solicita poder cursar la asig. Proyecto de investigación e innovación en ing. estructural con previas. (343 créditos aprobados).  
Vista la solicitud se aconseja no acceder a lo solicitado (3 en 4). El Orden Estudiantil, representado por la Bach. Sofía Senatore, vota en contra.
- 1.4 - Exp. 061030-000348-18 – Lucía CAMPO solicita cursar Proyecto de investigación e ing. en ing. estructural sin contar con alguna de las previas  
La CCIC considera que no existen razones de excepcionalidad para acceder a esta solicitud.
- 1.5 - Exp. 061100-014979-17 – Yumila VERGEL solicita reválida del título de Ingeniera Hidráulica obtenido en el Instituto Superior Politécnico José Antonio Echeverría, La Habana, Cuba.  
Se mantiene en el orden del día.
- 1.6 - Exp. 061130-011753-15 –La CCIC considera el trabajo final de carrera presentado por el Ing. MANUEL ALBERTO PEÑARANDA CALLE, en su carrera de Ingeniería civil en la Universidad NACIONAL SAN LUIS GONZAGA en la REPUBLICA DEL PERU.  
Visto el trabajo de tesis titulado “Análisis Integral del Pabellón Materno Infantil y Evaluación de la Capilla del Hospital Santa María del Socorro” presentado por el solicitante como material complementario (folio 46), la CCIC resuelve dejar sin efecto el requisito de que el solicitante curse la asignatura *Proyecto* en la Facultad de Ingeniería de la UdelaR (folio 45).  
En conclusión, la CCIC recomienda que para completar su formación el solicitante curse y apruebe la asignatura *Elementos de Ingeniería Ambiental*.

1.7 - Exp. 060136-000061-15 – Programa asig. “Máquinas para fluidos 1”.

La CCIC sugiere aprobar el programa de la asig. “Máquinas para fluidos 1” que figura desde la fj. 19 a la 26 del presente expediente. La asignatura aportará 12 créditos en el área de formación Mecánica de los Fluidos e Hidrología.

Se sugiere que las previas para la carrera de Ingeniería Civil sean las mismas que para la carrera de ingeniería mecánica, es decir:

1.8 - Exp. 060100-000933-10 – Programa asig. “Máquinas para fluidos 2”

La CCIC sugiere aprobar el programa de la asig. “Máquinas para fluidos 2” que figura desde la fj. 10 a la 16 del presente expediente. La asignatura aportará 12 créditos en el área de formación Mecánica de los Fluidos e Hidrología. Se sugiere que las previas para la carrera de Ingeniería Civil sean las mismas que para la carrera de ingeniería mecánica, es decir:

- Para el curso:  
Examen de Física Térmica,  
Examen de Mecánica de los Fluidos,  
Curso de Máquinas para Fluidos 1.
- Para el examen:  
Examen de Máquinas para Fluidos 1  
Curso de Máquinas para Fluidos 2.

1.9 - Exp. 060100-000964-18 (exp. anterior 89168) – programa asig. “Elementos de Mecánica de los Fluidos”.

Se mantiene en el orden del día.

1.10 - Exp. 060130-001141-18 – Cambio de previas en la asig. “Proyecto de investigación e innovación en Ingeniería Estructural”.

Se mantiene en el orden del día.

1.11 - Exp. 060136-000110-18- Solicitud de cursar por tercera vez una asignatura que tiene calidad de libre.

Se mantiene en el orden del día.

1.12 - Exp. 061030-000030-18 – Licenciatura en Recursos Hídricos y Riego: solicitud de reválidas automáticas con la carrera de ing. civil.

Se mantiene en el orden del día.

1.13 - Participación de egresados en habilitación de bomberos.

Se mantiene en el orden del día.

1.14 - A solicitud de Decanato se está relevando los puntos críticos en las carreras de Ingeniería (identificar las asigs. cuellos de botella para la carrea de Ing. Civil).

Se mantiene en el orden del día.

Se deja constancia que todas estas resoluciones fueron aprobadas por la totalidad de los integrantes de la Comisión de Carrera de ingeniería civil presentes en la reunión, a excepción del punto 1.3 (en el que se detalló la votación para la resolución).

Directora de la Comisión de Carrera de Ingeniería Civil