



ACTA de la Comisión de Carrera de Ingeniería Civil
Sesión N° 06 del día 13.05.20 (Virtual)

Docentes

Sebastián Solari

Orden de Egresados

Alejandro Iriburo

Miguel Fierro

Estudiantes

Sofía Senatore

Directora de Carrera

María Noel Pereyra

1. Aprobación Acta: N° 05 - 22.04.20
Se aprueba el Acta N° 05 del 22/04/20
2. Consecuencias eventuales en las currículas por cambios en UC por emergencia sanitaria
Se mantiene en el OD. Se hará el seguimiento y se resolverá en el próximo trimestre.
3. Ingeniería Civil en Salto, puesta a punto de las consultas realizadas en distintas instancias y evaluación de las posibilidades de ofrecer la Carrera en el CENUR.
Se mantiene en el OD.
La Comisión de Carrera de Ingeniería Civil (CCIC), reunida en su sesión del xxx de mayo de 2020, analizó la consulta realizada por el Ing. Pablo Gamaso del Departamento del Agua del Centro Universitario Regional Litoral Norte y por el Asistente Académico Pablo Babino, sobre la posibilidad del dictado de la Carrera de Ingeniería Civil en su totalidad en el mencionado Centro Universitario.

En el estado actual de situación y con el nivel de información disponible, considerando que la carrera de Ingeniería Civil es una carrera acreditada a nivel Mercosur, con un determinado nivel de requisitos en diferentes dimensiones, la CCIC entiende que las condiciones de dictado de la actual carrera están dadas para ello suceda fundamentalmente a partir de asignaturas que se dictan en Facultad de Ingeniería. Existe igualmente un mecanismo previsto de reválidas dentro de la carrera para asignaturas que se dictan para la Licenciatura de Recursos Hídricos, que se puede extender a otras que eventualmente pudieran comenzar a dictarse en el CENUR.
4. Perfil Geotécnico para la Carrera de Ingeniería Civil. Encuesta a egresados/empleadores.
Se mantiene en el OD. Se armará las preguntas para la encuesta.

Se retira el Orden Estudiantil: Sofía Senatore
5. Vencimiento de la compensación salarial de la secretaria de la CCIC.
Exp.: 061610-004857-20. Montevideo, 13 de mayo de 2020. Visto el vencimiento de la dedicación compensada de la secretaria de la CCIC, Myriam Vidal, se sugiere la renovación desde el 1/6/2020 por un período de un año (hasta el 31/05/2021), Atento al acuerdo existente entre los Instituto IMFIA e IET, esta compensación salarial será a cargo: - del IET por el período comprendido entre los días 1/6/20 y 30/11/20. - del IMFIA por el período comprendido entre los días 1/12/20 y 31/5/21; Esta Resolución fue votada por unanimidad de los presentes: Directora de la Comisión de Carrera: María

Noel Pereyra, Integrantes del Orden Docente: Sebastián Solari, integrantes del Orden estudiantil: Sofía Senatore e integrantes del Orden Egresado: Alejandro Iriburu y Miguel Fierro (5 en 5).
Pase a los Institutos IMFIA e IET.

6. Exp. 060100-000259-20 Solicitud de aprobación de la asignatura "Estadística aplicada en ingeniería hidráulica y ambiental"
Se mantiene en el OD.
La Comisión de Carrera de Ingeniería Civil sugiere la aprobación de la asignatura "Estadística Aplicada a la Ingeniería Hidráulica y Ambiental" para la carrera de Ingeniería Civil, que figura de foja 2 a 4 del presente expediente. Esta UC aportará 8 créditos al Área de Conocimiento *Mecánica de los Fluidos e Hidrología*.

Unidades Curriculares Previas sugeridas:

Para cursar:

- Curso aprobado de "Obras Hidráulicas"
- Examen aprobado de "Diseño Hidrológico"
- Examen aprobado de "Hidráulica Fluvial y Marítima"

Para aquellos estudiantes que cursaron las UC anteriores a las mencionadas (que ya no se dictan más), las previas sugeridas son:

- Examen aprobado de "Hidrología avanzada 1"
- Al menos uno de los exámenes aprobados entre: "Hidráulica Marítima y Costera" y "Represas y Canales"

Esta Resolución fue votada por unanimidad de los presentes: Directora de la Comisión de Carrera: María Noel Pereyra, Integrantes del Orden Docente: xxx, Integrantes del Orden Estudiantil: xxxx e Integrantes del Orden Egresado: xxx.

Formato Aprobado por resolución N°113 del CFI de fecha 04.07.2017

ANEXO B para la(s) carrera(s) INGENIERÍA CIVIL

B1) ÁREA DE FORMACIÓN

MECÁNICA DE LOS FLUIDOS E HIDROLOGÍA

B2) UNIDADES CURRICULARES PREVIAS

Para cursar:

- Curso aprobado de "Obras Hidráulicas"
- Examen aprobado de "Diseño Hidrológico"
- Examen aprobado de "Hidráulica Fluvial y Marítima"

Para aquellos estudiantes que cursaron las UC anteriores a las mencionadas (que ya no se dictan más), las previas sugeridas son:

- Examen aprobado de "Hidrología avanzada 1"
- Al menos uno de los exámenes aprobados entre: "Hidráulica Marítima y Costera" y "Represas y Canales".