



ACTA de la Comisión de Carrera de Ingeniería Civil

Sesión N° 13 del día 27.08.2020 (Virtual)

Docentes

Sebastián Solari

Orden de Egresados

Miguel Fierro

Estudiantes

Sofía Senatore

Directora de Carrera

María Noel Pereyra

1. Aprobación Acta: N° 12 - 19.08.20

Se mantiene en el OD

2. Ejemplos de currículas (guías para estudiantes) para publicar en la página de la carrera una vez que termine el proceso de revisión del Plan de Estudios.

Se mantiene en el OD

3. Taller de Diseño: Actualización de los programas de ambos programas. (El módulo Civil solo se dictaría en el segundo semestre, módulo A en ambos (revisión de currículas)).

Se mantiene en el OD

4. Planificación: el curso se dejó de dictar. UC sustitutas. Posibilidades para estudiantes que ya tienen considerada planificación en su currícula.

Se mantiene en el OD

5. Posibilidad de otorgar excepcionalmente calidad de libre de los cursos del segundo semestre que se dicten en el 2020 y levantado de previas:

5.1. Solicitud de levantado de previas: Alvariño Alonso, Agustín solicita realizar HHA sin el examen de Computación 1. (Se envió consulta a los docentes responsables del curso).

Vista la nota presentada por el estudiante y su reporte de escolaridad, se sugiere no acceder a lo solicitado.

El OE no acompaña dicha resolución.

5.2. Solicitud de levantado de previas: Iturralde Rodríguez, Rodrigo solicita cursar Proyecto de Transporte 1 sin HHA. (Se solicitó al estudiante una planificación de las

UC pendientes para completar la currícula para terminar en diciembre de 2021).

Considerando la nota enviada por el estudiante y su reporte de escolaridad, la CCIC considera razonable la planificación curricular presentada. Atendiendo el período de transición para el cambio de preiaturas realizadas a los cursos de Proyecto de Transporte, se sugiere acceder a lo solicitado, cursar Proyecto de Transporte 1 sin la previa del examen de HHA. El estudiante deberá aprobar la UC HHA para poder rendir el examen de Proyecto de Transporte 1.

5.3. Torena, Ángel solicita cursar Proyecto de Hidráulica con la previa de Hidráulica Marítima y Costera.

Vista la solicitud del estudiante y su reporte de escolaridad y habiendo consultado a la Comisión de Proyecto del IMFIA, se sugiere no acceder a lo solicitado.

El OE no acompaña la resolución.

5.4. Gutiérrez, Germán solicita levantado de previa de Principios de química para Elementos de Ingeniería Ambiental.

Vista la solicitud del estudiante y su reporte de escolaridad, se sugiere no acceder a lo solicitado.

El OE no acompaña la resolución.

5.5 Ferraro, María Emilia solicita cursar Elementos de Ingeniería Ambiental con 102 créditos en lugar de 113 (Le resta dar dos exámenes del 1er semestre, con los que sumaría más créditos).

Vista la solicitud de la estudiante y su reporte de escolaridad, se sugiere acceder a lo solicitado.

5.6 Casarotti Mathias solicita cursar HHA sin la previa de Computación 1.

Vista la solicitud del estudiante y su reporte de escolaridad, se sugiere no acceder a lo solicitado.

5.7 Matias Fernández solicita cursar Elementos de Ingeniería Ambiental sin la previa de créditos (99 de los 113 requeridos).

Vista la solicitud del estudiante y su reporte de escolaridad, se sugiere acceder a lo solicitado.

5.8 Romina Da Costa solicita cursar Elementos de Ingeniería Ambiental sin la previa de créditos (106 de los 113 requeridos).

Vista la solicitud de la estudiante y su reporte de escolaridad, se sugiere acceder a lo solicitado.

5.9 Lorenzo Bonsanto solicita cursar Elementos de Ingeniería Ambiental sin la previa de créditos (111 de los 113 requeridos).

Vista la solicitud del estudiante y su reporte de escolaridad, se sugiere acceder a lo solicitado.

5.10 Lucía Ocampo solicita cursar Elementos de Ingeniería Ambiental sin la previa de créditos (109 de los 113 requeridos).

Vista la solicitud de la estudiante y su reporte de escolaridad, se sugiere acceder a lo solicitado.

6. Evaluar la posibilidad de considerar tanto Programación 1 como Computación 1 como previas de los cursos de HHA y Métodos Computacionales Aplicados al Cálculo Estructural.

Se mantiene en el OD.

Bach. Sofía Senatore
Orden Estudiantil

Dra. Ing. María Noel Pereyra
Directora
Comisión de Carrera de Ingeniería Civil