



ACTA de la Comisión de Carrera de Ingeniería Civil  
Sesión N° 16 del día 07.08.19

**Docentes**

Mauro D'Angelo  
Sebastián Solari  
Alfredo Canelas

**Estudiantes**

Paula Martínez

**Director de Carrera**

María Noel Pereyra

1.1. Actas: N° 15 - 31.07.19

Se aprueba el acta N° 15 del 31.7.19

1.2. Visita del docente responsable de Ingeniería Legal, Dr. Lust, 17:00 hs

Se solicita actualización de programa y bibliografía. Se le envió el nuevo formato y la charla de la AIU sobre derecho laboral a modo de guía.

1.3. Stand de la Carrera de Ingeniería Civil en Ingeniería de Muestra

Se toma conocimiento y se evalúa buscar fondos para IdM del 2020.

1.4. Exp. 061100-026041-19 AGOSTINA SERVIDIO, solicita calidad de libre en la asignatura ELEMENTOS DE MECANICA DE LOS FLUIDOS.

Visto que la solicitud fue realizada durante el período de exámenes y no habiendo sido tratado el expediente por la comisión previo a las fechas solicitadas, se sugiere archivar. Se comunicó telefónicamente a la estudiante quien está de acuerdo con el archivo del expediente.

1.5. Exp. 061100-026252-19 JUAN IGNACIO PAIS, solicita se le habilite a cursar la asignatura FISICA TERMICA en lugar de FISICA 3 o cursar FISICA 3 por cuarta vez.

Vista la solicitud del estudiante, no se considera pertinente la sustitución de Física 3 por Física Térmica, siendo que Física 3 es obligatoria para todos los perfiles de la Carrera. Pase a AA para evaluar la pertinencia de la solicitud de cursado de Física 3 por 4ta vez.

1.6. Exp. 061100-028843-19 IGNACIO MARRERO, solicita se le habilite a cursar la asignatura Proyecto de Investigación e Innovación en Ingeniería Estructural con previas

Pase a la Comisión de Tesina de Grado del Departamento de Estructuras para evaluar la solicitud, teniendo en cuenta el avance en la carrera del estudiante (401 créditos) y el perfil de la Carrera optado.

1.7. Exp. 061100-028747-19 LUCÍA CORREA NOYA, solicita se le habilite a cursar la asignatura Proyecto de Fin de Carrera con previaturas

Visto el informe de la Comisión de Proyecto Hidráulico-Ambiental, se sugiere acceder a lo solicitado a condición de tener los exámenes requeridos aprobados para dar el examen de

Proyecto.

- 1.8. Exp. 061100-028536-19 NATALIA NEIGHBUR, solicita se le habilite a cursar la asignatura Proyecto con previaturas

Visto el informe de la Comisión de Proyecto Hidráulico-Ambiental, se sugiere acceder a lo solicitado a condición de tener los exámenes requeridos aprobados para dar el examen de Proyecto.

- 1.9. Exp. 061100-028448-19 JUAN IGNACIO LAFUENTE, solicita se le habilite a cursar la asignatura Hidrología e Hidráulica Aplicada con previas

El estudiante retiró el trámite, se sugiere archivo.

- 1.10. Exp. 061100-028421-19 DIEGO MORALES HORNOS, solicita se le habilite a cursar la asignatura Hidrología e Hidráulica Aplicada con previaturas

Vista la solicitud, esta comisión considera que no existen motivos académicos que justifiquen la solicitud. Se sugiere no acceder a lo solicitado.

- 1.11. Exp. 061100-027645-19 VALERIA SANDOVAL, solicita se le habilite a cursar la asignatura Introducción al Transporte con previaturas

Vista la solicitud, esta comisión considera que no existen motivos académicos que justifiquen la solicitud. Se sugiere no acceder a lo solicitado.

- 1.12. Exp. 061100-019262-19 LUCIANA BADANO solicita la reválida de las asignaturas aprobadas en la Facultad de Ciencias para la Carrera de Ingeniería Civil.

En virtud del informe presentado por los docentes del IMFIA (fojas 18), se sugiere acceder a lo solicitado. Se otorgan 10 créditos en la materia Mecánica de los Fluidos e Hidrología no acumulables con la asignatura "Mecánica de los fluidos".

Bach.  
Orden Estudiantil

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