

Acta comisión de carrera Licenciatura en Recursos Hídricos y Riego 12-03-2018

La reunión se desarrolló en el Departamento del Agua en la sede Salto del CENUR Litoral Norte y contó con la presencia de:

Director de carrera: Dr. Ing. Civil Pablo Gamazo

Por el orden Docente: Dr. Ing. Civil Gonzalo Sapriza, Dr. Químico Farmacéutico Elena Alvareda, Dr. Ing. Agrónomo Richard Rodríguez y MSc Ing. Agrónomo Nicolás Blanco

Por el orden Egresados: MSc Ing. Civil Nicolás Failache

Por el orden Estudiantes: Lic. Rec. Hid. Rieg. Nicolás De Souza y Bach. Paola Russo

El orden del día contaba con 4 puntos:

- 1) Evaluar la propuesta de nombrar a la Dr. Quim. Farm. Elena Alvareda como nueva directora de Carrera
- 2) Evaluar cambios en los integrantes de la comisión en todos los órdenes.
- 3) Estudio de solicitudes de excepción para régimen de previas para el primer semestre de 2018
- 4) Designación de una comisión para evaluar formato y contenidos mínimos para tesis de grado

En relación al punto 1)

Se aprobó por unanimidad sugerir al consejo de Facultad de Ingeniería la designación de la Dra. Quim. Farm. Elena Alvareda como nueva directora de Carrera.

En relación al punto 2)

Se aprobó por unanimidad sugerir al consejo de Facultad de Ingeniería designar a los integrantes titulares y suplentes de los distintos órdenes que figuran a continuación:

Orden Docente

Titular

Dr. Ing. Civil Gonzalo Sapriza

Dr. Ing. Civil Pablo Gamazo

Dr. Ing. Agrónomo Richard Rodríguez

Suplente

MSc. Ing. Electromecánico Julián Ramos

Ing. Civil Lucas Bessone

MSc Ing. Agrónomo Nicolás Blanco

Orden Egresados

Titular

Lic. Rec. Hid. Rieg. María Olivera

Lic. Rec. Hid. Rieg. Nicolás De Souza

Suplente

MSc Ing. Civil Nicolás Failache

Ing. Agr. Bernardo Böking

Orden Estudiantes

Titular

Bach. Paola Russo

Bach. Vanessa Erasun

Suplente

Bach. Rafael Benega

Bach. Evelyn Tabárez

En relación al punto 3)

Las siguientes resoluciones se aprobaron por unanimidad:

- i) No se tuvo en cuenta la solicitud del Bach. Rafael Benega de cursar la unidad curricular de "Sistemas de Riego y Drenaje 1" sin tener el curso de "Edafología"

- ii) En base a la nota enviada por los Bach. Sebastián Díaz, Evelyn Tabarez y Yoana Torres, y a la opinión de docentes de la unidad curricular "Edafología", se decidió bajar los créditos mínimos necesarios para cursar dicha materia de 45 a 38.
- iii) En relación a la nota enviada por el Bach. Manolo Petrillo:

Dicho estudiante solicita se lo autorice a cursar las unidades curriculares "Mecánica de los Fluidos" y "Topografía y Sistemas de Información Geográfica" sin tener el curso de "Física 2" que figura como previa de ambas unidades curriculares.

Al poseer el estudiante 269 créditos aprobados en la carrera de "Ingeniería en Computación" la comisión de carrera considera que el mismo tiene la capacidad de realizar por sus propios medios las acciones de nivelación necesarias para cursar las asignaturas que solicita y por lo tanto se lo autoriza a cursarlas. Este hecho no exime al estudiante de tener que cursar la unidad curricular "Física 2" la cual deberá aprobar antes de rendir los exámenes de las unidades curriculares que solicita cursar.

Por otro lado se solicitará a los Departamentos de Matemáticas y Física del CENUR LN revaliden los cursos de Cálculo 1 y 2, Geometría y Álgebra Lineal 1 y 2, Métodos Numéricos y Física 1.

Con la aprobación del docente responsable de la unidad curricular "Taller de programación y planillas de cálculo" la comisión decidió reconocerle al estudiante los 5 créditos correspondientes a la unidad curricular mencionada dentro del área temática "Programación" de la carrera.

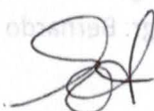
En relación al punto 4)

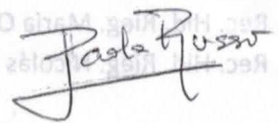
Se conformó una comisión para elaborar un manual para la elaboración de tesis de grado con la siguiente composición:

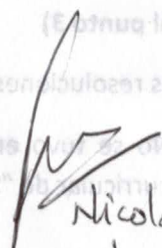
Dr. Químico Farmacéutico Elena Alvareda (Director de carrera), Dr. Ing. Agrónomo Richard Rodríguez (Orden Docente), Lic. Rec. Hid. Rieg. María Olivera (Orden Egresados), MSc Ing. Civil Nicolás Failache (Orden Egresados) y Bach. Paola Russo (Orden Estudiantes)

Dicha comisión trabajará sobre el documento base propuesto por el Dr. Ing. Agrónomo Richard Rodríguez.


Pablo Gomez
Director de carrera


E. Alvareda
Orden Docente
(Titular)


Paola Russo
Orden Estudiantil
(Titular)


Nicolás Failache
Orden Docente