



*Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional La Plata*

Berisso, 26 JUN 2019

819 - 19

VISTO la solicitud de declarar de Interés Institucional y Académico en favor de la realización de la Jornada "Problemática de las inundaciones en la Ciudad de La Plata y obras en el Arroyo del Gato", que recientemente tuvo lugar en nuestra facultad, organizada por el Departamento de Ingeniería Civil y el Grupo de Investigación en Hidráulica (GIH) y,

CONSIDERANDO:

Que el evento de inundación ocurrido del 2 de abril de 2013 en la ciudad de La Plata y alrededores, ha tenido un fuerte impacto social, económico y ambiental.

Que su ocurrencia motivó la intervención, entre otros, de ámbitos académicos y gubernamentales, tendientes a explicar el fenómeno ocurrido y a adoptar medidas tendientes a mitigar los efectos de inundaciones en la ciudad.

Que la Facultad Regional La Plata ha participado mediante diversas formas en las tareas que se sucedieron luego de la inundación.

Que la Ingeniería Civil tiene un protagónico rol en el análisis de tales situaciones y en las medidas estructurales y no estructurales destinadas a hacer frente a tales catástrofes.

Que el alumno, como persona y ser humano integrante de una comunidad que pretende desarrollarse en los más diversos aspectos, debe desarrollar una personalidad sensible y atenta a los problemas de su entorno.

Que el Ingeniero Civil de la UTN aplica conocimientos profesionales de acuerdo a principios deontológicos, valores y principios éticos universales y el compromiso social considerando el impacto económico, social y ambiental de su actividad, en un marco de desarrollo sostenible local, regional, nacional e internacional

Que en el marco de las jornadas "El Rol del Ingeniero en el Estado", realizadas en esta Facultad Regional realizadas en el mes de octubre de 2018, los



*Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional La Plata*

819 - 19

profesionales de la Dirección de Hidráulica de la Provincia introdujeron a los alumnos asistentes en la problemática de la ciudad de La Plata y comprometieron la guía en una visita a las obras que en ese momento se encontraban realizando en la ciudad.

Que el Grupo de Investigación en Hidráulica (GIH) recientemente homologado se encuentra realizando un conjunto de tareas de extensión destinadas a la vinculación con el medio en las temáticas propias de sus líneas de investigación, en las que se inscribe la problemática de las Jornadas.

Que resulta pertinente que los alumnos que se encuentran cursando las asignaturas Hidráulica General y Aplicada, e Hidrología y Obras Hidráulicas conozcan los estudios hidrológicos realizados a raíz de la inundación de abril de 2013 y la concepción y características de las obras en ejecución en la ciudad de La Plata relacionadas con ese evento hidrológico.

Que esta jornada se inscribe dentro del Eje E - "Excelencia en la Formación del Alumno y del Joven Egresado", del Plan Estratégico de la Carrera de Ingeniería Civil, formulado en el año 2010 por este Departamento.

Que, la jornada tuvo lugar el 17 de Mayo pasado, y consistió en un conjunto de exposiciones brindadas por docentes de esta Facultad, de la UNLP y por un profesional de la Dirección de Hidráulica Provincial referidas a la problemática de las inundaciones en la ciudad de La Plata, y se complementó con un recorrido de las obras ejecutadas sobre el Arroyo del Gato.

Que la actividad fue declarada de interés por el Consejo Departamental en su Reunión Ordinaria N° 5 del 22 de Mayo de 2019.

Que la comisión de Enseñanza analizó la solicitud, aconsejando la pertinente declaración de interés educativo.

Por ello, y en uso de las atribuciones otorgadas por la reglamentación vigente,



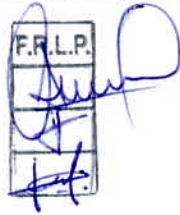
Ministerio de Educación,
Cultura, Ciencia y Tecnología
Universidad Tecnológica Nacional
Facultad Regional La Plata

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD REGIONAL LA PLATA
RESUELVE**

ARTICULO 1º.- Declarar de interés Institucional y Académico la realización de Jornada "Problemática de las inundaciones en la Ciudad de La Plata y obras en el Arroyo del Gato", que recientemente tuvo lugar en nuestra facultad, organizada por el Departamento de Ingeniería Civil y el Grupo de Investigación en Hidráulica (GIH).-

ARTICULO 2º.- Regístrese. Comuníquese. Cumplido; archívese.-

RESOLUCION Nº 819 - 19



Dra. Fabiana Prodanoff
SECRETARIA ACADEMICA



Ing. Víctor Sacchetto
Presidente Interino
del Consejo Directivo