



SANTA FE, 27 de mayo de 2019.-

VISTO las actuaciones obrantes en el expediente de referencia mediante las cuales se eleva propuesta de jurado para el concurso de un cargo de Profesor Titular, Dedicación Simple, para el desarrollo de tareas de enseñanza en el Departamento Informática, afectado a la asignatura "Organización de Computadoras", y

CONSIDERANDO:

QUE dicho proceso se rige por el Reglamento de Concursos para Profesores Titulares, Asociados y Adjuntos de la Universidad Nacional del Litoral;

QUE el llamado para el mencionado cargo fue autorizado por Resolución CD N° 99/18;

POR ELLO y teniendo en cuenta el despacho de la Comisión Especial de Concursos,

EL CONSEJO DIRECTIVO
de la Facultad de Ingeniería y Ciencias Hídricas
Resuelve:

ARTÍCULO 1º.- Designar a los miembros del Jurado que entenderán en el concurso de un cargo de Profesor Titular, Dedicación Simple, para el desarrollo de tareas de enseñanza en el Departamento Informática, afectado a la asignatura "Organización de Computadoras" de la carrera Ingeniería en Informática, y/o cualquier otra asignatura afín al Departamento, a la que fuera pertinente afectarlo, a los que se designan a continuación:

Jurado Docente Titular

Prof. Hugo Leonardo RUFINER, DNI N° 18.610.404

Prof. Eduardo Abel ROMERO, DNI N° 16.683.120

Prof. Gabriela Marta PERETTI, DNI N° 23 181 143

Jurado Docente Suplente:

Prof. Jorge Rubén VEGA, DNI N° 14.422.198

Jurado Estudiantil Titular:

Sr. Hernán Matías TONUTTI, DNI. 38.772.799

Jurado Estudiantil Suplente

Sr Francisco STURNIOLO, DNI N° 37.570.367

ARTÍCULO 2º.- Inscribise, comuníquese, dese a publicidad. Tome nota Secretaría de Coordinación y Oficina de Concursos. Cumplido, archívese.

RESOLUCIÓN CD N° 126/19

Universidad Nacional del Litoral
Facultad de Ingeniería y
Ciencias Hídricas

Consejo Directivo

Ciudad Universitaria – C.C. 217
Ruta Nacional N° 168 – Km 472,4
(3000) Santa Fe – Argentina

Tel: (54)(0342) 4575 233 / 245 / 246 – int. 213

Fax: (54) (0342) 4575 224

E-mail: consejo@fich.unl.edu.ar

Pag 1 de 1