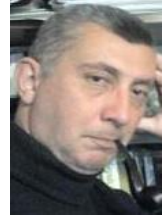


WALTER EDGARDO LEGNANI

E-mail: walter@secyt.frba.utn.edu.ar

Currículum Resumido



Doctor en Física de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires. Realizó el Post Doctorado de Modelos de Mallas Adaptivas Department of Applied Mathematics and Theoretical Physics, Cambridge University. Secretario de Ciencia, Tecnología y Posgrado de la Universidad Tecnológica Nacional.

Profesor Titular Ordinario y Director de cátedra de Fundamentos para el Análisis de Señales del Departamento de Ingeniería eléctrica de la FRBA – UTN. Profesor en la Maestría en Administración de Negocios, Maestría en Simulación y Mecánica Computacional Aplicada al diseño en Ingeniería y en la carrera para el Doctorado en Ingeniería: Mención en Señales e Imágenes de la Facultad Regional Buenos Aires UTN.

Director de tesis de maestrías en Docencia Universitaria, en Ingeniería Gerencial, en Ingeniería en Sistemas de Información, en Bioingeniería y de tesinas de grado en Ciencias Aplicadas, Ingeniería Biomédica, Tecnología Educativa. Jurado de Tesis de grado y de maestrías

System manager del Instituto de Cálculo de la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la U.B.A., 1995- y continua (Resolución Decano Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la UBA Nº 1718). Integrante de varias comisiones científicas de congresos nacionales e internacionales.