

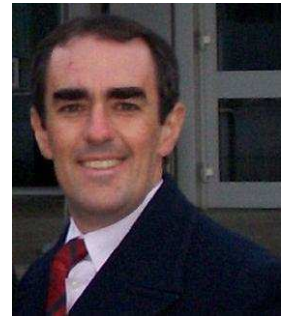
DATOS PERSONALES:

LOZANO, Ruben Manuel

lozanoruben@yahoo.com.ar

Nacido en la ciudad de Salto (Bs. As.) el 29-04-71

Antigüedad en la docencia universitaria: 15 años (desde 1997).



ESTUDIOS CURSADOS:

Universitarios: Ingeniero en Electrónica. (11 / 12 / 2000) Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Buenos Aires. Matriculado COPITEC.

Secundarios: Técnico Electromecánico. (Prom. general 9.07) EET N° 1 - Salto (Bs. As).

DOCENCIA UNIVERSITARIA:

Informática I: * U.T.N. F.R.B.A.: ingreso como ayudante Ad-Honorem en el año 1997, y llegando a Profesor Adjunto interino en el año 2004.

* U.T.N. F.R.H.: Jefe de TP. desde el año 1998 hasta 2004.

Informática II: * U.T.N. F.R.B.A.: ingreso como ayudante de 2da en 1999, y llegando a Profesor Adjunto interino en el año 2004.

* U.T.N. F.R.H.: Jefe de TP. desde el año 1998 hasta 2004.

Programación III: * U.T.N. F.R.B.A. (Tecnicatura Sup. en Programación): Año 2003.

Técnicas Digitales I: * U.T.N. F.R.H.: Jefe de TP. desde el año 1999 hasta el 2003.

Técnicas Digitales II: * U.T.N. F.R.B.A.: Ay. de TP. de 1ra desde el año 2002 con cargo por concurso público. Actualmente Jefe de trabajos prácticos interino.

En estos 10 años en la cátedra lleva desarrollado 4 kits de desarrollo de hardware para distintas familias de microcontroladores, sin antecedentes previos, lo que favorece el dictado didáctico de la materia.

CURSOS DE FORMACION DOCENTE:

“Seminario de Informática I”. De capacitación docente de 70 horas de duración.

Año 1995. U.T.N. F.R.B.A.:

“Seminario de Informática II”. De capacitación docente de 106 horas de duración.

Año 2000. U.T.N. F.R.B.A..

ACTUACION PROFESIONAL:

Siemens S.A.: Co-dictado curso sobre T. Digitales de 128 horas de duración. Año 2000.

LEP (Laboratorio de Ensayos de Productos): Laboratorio de Ensayos de Seguridad eléctrica según Norma IRAM 2092. Año 2002 y 2003.

Gramy-Asembli S.A.: Desde el año 2003 como Ingeniero de desarrollo de productos basados en microcontroladores y microprocesadores con tecnología SMD, con personal a cargo. Año 2009 y 2010 como gerente de Ingeniería.

R2M Ingeniería S.A.: Desde 2011 hasta la actualidad como socio gerente. La empresa se especializa en diseños de productos electrónicos con circuitos impresos en multilayer (2, 4, 6, 8 layers), tecnología de montaje de componentes surface (SMD), tecnología GPRS y 3G, GPS, programación de microcontroladores de 8, 16, 32 bits, XScale.

Proyectos multidisciplinarios: electrónica, mecánica, neumática, matricería.

Diseño y construcción de equipos para telemetría y telecomando.