Dr. Ing. Marcelo Martín Marciszack

Departamento de Ingeniería en Sistemas de Información - UTN-FRC

Prof. Titular Cátedra Paradigmas de Programación

Cat. Doc-Inv. I/A

e-mail: marciszack@gmail.com

Skype: Marciszack



Formación Académica Finalizada

Doctor en Ingeniería de Software basada en componentes reutilizables.

Aplicaciones interfaces Hombre-Máquina.

Universidad de Vigo - España

Fecha defensa: 28/09/2015 - Calificación. Sobresaliente CUM LAUDE

Magister en Ingeniería de Software - Universidad Nacional de la Plata

Fecha defensa: 24/09/2010 - calificación: Distinguido

Diploma de Estudios Avanzados (DEA) Master en Ingeniería de Software basada en componentes reutilizables, aplicación en interfaces hombre maquina.

Expedido por: Universidad de Vigo - España

Año: 2009

Especialista en Docencia Universitaria

Universidad Tecnológica Nacional - FRC Año: 2001

Ingeniero en Sistemas de Información

Universidad Tecnológica Nacional - FRC Año: 1994

Analista Universitario de Sistemas

Universidad Tecnológica Nacional - FRC Año: 1994

Docencia

Profesor Titular Ordinario Asignatura: Paradigmas de Programación

Profesor Adjunto Ordinario: en las Cátedras Sintaxis y Semántica del Lenguaje, y Algoritmos y Estructuras de Datos. En Uso de Licencia por cargo Superior Universidad Tecnológica Nacional – Facultad Regional Córdoba.

Profesor titular Posgrado módulo Seminario de integración – Especialidad en ingeniería en Sistemas de Información UTN-FR Córdoba. Módulo Modelado Conceptual Sistemas de Información UTR-FR Tucumán

Integrante de tribunales de Evaluación Docente y tesis de Posgrado.

Investigación

Director del Centro de UTN de Investigación, Desarrollo y Transferencia de Sistemas de Información (CIDS) de la Facultad Regional Córdoba, con dependencia funcional de la Secretaría de Ciencia, Tecnología y posgrado de la Universidad Tecnológica Nacional. Res. 2.507/2016, de fecha 15 de diciembre de 2016

Miembro de la carrera del Investigador Científico Categoría "A" Univ. Tecnológica Nacional – Res. 541/2016.

Carrera Investigador programa de Incentivos – Ministerio de Ciencia y Tecnología Categoría I – Res. 2627/2017.

Proyecto de Investigación vigente: director del Proyecto de Investigación y Desarrollo: "Implementación de Patrones en la Validación de Modelos Conceptuales". Período: 01 de enero de 2015 al 31 de diciembre de 2018.

Publicaciones

Publicaciones en jornadas y Congresos de trabajos de investigación y de actividad Docente Los mismos pueden ser consultados en página WEB personal

Gestión

Actualidad:

Secretario de Posgrado de la Facultad Regional Córdoba de la Universidad Tecnológica Nacional a partir del 22 de diciembre de 2017 Res.2572/17.

Director del Centro de Investigación CIDS.

Integrante del **Consejo de Programa** Sistemas de Información e Informática. Aprobado por Disposición SCTyP 27/2017 del 02/05/2017.

Integrante de los **Comité Académico** de la Maestría en Ingeniería en Sistemas de Información y del Doctorado en Ingeniería: Mención Sistemas de Información en la Facultad Regional Córdoba de la Universidad Tecnológica Nacional.

Integrante de la Comisión Central de Posgrado, desde marzo de 2016 y continuando hasta la fecha.

Consejero Directivo Titular, por el Claustro Docente en Facultad Regional Córdoba

Anterior:

Vice-Decano de la Facultad Regional Córdoba de la Universidad Tecnológica Nacional. Integrante del Comité Académico de la Maestría en Ingeniería en Sistemas de Información UTN – FRC.

Director de Departamento Ingeniería en Sistemas de Información UTN-FRC desde diciembre 2005 hasta diciembre de 2013

Coordinador Académico Maestría en Sistemas de Información UTN-FRC. Agosto 2007 a Julio 2012

Subsecretario Académico Facultad Regional Córdoba de la Universidad Tecnológica Nacional Diciembre/2001 – Julio/2005.

Secretario de Planeamiento Académico Facultad Regional Córdoba de la Universidad Tecnológica Nacional Julio/2001 – Diciembre/2005-

Consejero Departamental Departamento Ingeniería en sistemas de Información 1996/2005

Consejero Directivo de facultad Período 2005/2009.

Transferencias

Participación en Numerosos proyectos de asistencia Técnica y servicios especiales dentro de la ESADET (Escuela de Acuerdos y Desarrollos para transferencia de Tecnología) UTN –FRC 1994-2001.

Proyectos de asistencia Técnica, Desarrollos y Servicios Especiales dentro del CIDS y del departamento de Ingeniería en sistemas de Información UTN-FRC desde 2005 a la actualidad.

Formación de Recursos Humanos

Dirección y Co-Dirección de Tesis de Maestrías y de Doctorado Dirección de trabajos de Tesis y Trabajos finales de grado Dirección de pasantes en Provectos de desarrollo

Dirección de Becarios Alumnos y Graduados en Proyectos de Investigación.