



ANEXO 2

Profesores del Programa (Actualizado Diciembre 2016)

Profesores Estables del Programa

#	Nombre	Grado (año)	Institución otorgante	Área de Especialización del Programa	Línea de Investigación	Claustro (CDTP)
1	Juan Carlos Agüero	PhD (2006)	U. Newcastle, Australia	Control Automático	Control, Identificación de sistemas, procesamiento de señales	X
2	Fernando Auat Cheein	Doctor (2009)	Universidad Nacional de San Juan, Argentina	Computadores	Robótica Móvil	X
3	Héctor Carrasco Espinoza	Dr-Ing (2008)	UPC, España	Telecomunicaciones	Antenas, Propagación Electromagnética	X
4	Werner Creixell Fuentes	PhD (2006)	Tokio U., Japón	Telemática	Computación Urbana, Inteligencia Artificial	X
5	Milan Derpich Musa	PhD (2010)	U. Newcastle, Australia	Telecomunicaciones	Comunicaciones y Procesamiento de Señales	X
6	Ahmed Elmisery	PhD (2014)	Waterford Institute of Technology-Ireland	Telemática	Data Privacy & Security, Applied Cryptography, Internet of things	X
7	María José Escobar Silva	PhD (2009)	Université de Nice-Sophia Antipolis, France	Control Automático	Neurociencia Computacional, Bioingeniería	X
8	Agustín González Valenzuela	PhD (2000)	Old Dominion U., USA	Computadores	Redes de Computadores, Redes de Sensores, Sistemas Embebidos.	
9	Walter Grote Hahn	PhD (1992)	Polytechnic U., USA	Telecomunicaciones	Redes de Computadores y Telecomunicaciones	
10	Samir Kouro Renaer	DSc (2008)	UTFSM, Chile	Electrónica Industrial	Electrónica de Potencia	X
11	Manuel Olivares Salinas	Dr-Ing (2001)	UPV, España	Control Automático	Control Adaptativo, Robótica Industrial	
12	Ricardo Olivares Véliz	DSc (2002)	PUC, Brasil	Telecomunicaciones	Telecomunicaciones, Comunicaciones Ópticas	X
13	Marcelo Pérez Leiva	DSc (2006)	U. Concepción, Chile	Electrónica Industrial	Electrónica de Potencia	X
14	Jorge Pontt Olivares	Dip-Ing (1981)	TH Darmstadt, Alemania	Electrónica Industrial	Electrónica Industrial, Aplicaciones en Minería	X



15	Ricardo Rojas Reischel	PhD (1983)	U. Manchester, UK	Control Automático	Modelado y Control de Procesos Industriales	
16	César Silva Jiménez	PhD (2003)	U. Nottingham, UK	Electrónica Industrial	Accionamientos eléctricos y electrónica de potencia	X
17	Alejandro Suárez Sotomayor	DSc (1998)	U. Chile, Chile	Control Automático	Automática, Control mediante Redes Neuronal	
18	Reinaldo Vallejos Campos	DSc (1992)	UFRJ, Brasil	Telemática	Evaluación de Rendimiento, Confiabilidad en Redes de Computadores	X
19	Francisco Vargas	Doctor (2013)	UTFSM, Chile	Control Automático	Control Sobre Redes, Control de Sistemas Multivariables	X
20	Juan Yuz Eissmann	PhD (2005)	U. Newcastle, Australia	Control Automático	Modelos Muestrados, Identificación de sistemas	X
21	Matías Zañartu Salas	Ph.D. (2010)	Purdue University, USA	Telecomunicaciones	Procesamiento de señales, Bioingeniería	X
22	Marcos Zúñiga Barraza	PhD (2008)	Université de Nice-Sophia Antipolis, France	Telemática	Procesamiento de Imágenes de Video	X
23	Gonzalo Carvajal	PhD (2013)	Universidad de Concepción, Chile.	Computadores	Embedded Systems, Specialized and Heterogeneous Computing and Real-time Networking	X

Profesores Colaboradores (últimos 5 años)

Nombre	Grado (año)	Institución otorgante	Área Especialización Programa	Institución a la que pertenece
Tomás Arredondo*	PhD (2003)	Florida Atlantic	Computadores	Ex profesor UTFSM (se retira en Enero 2015). (Actual afiliación BlackBerry, USA)
Alejandra Beghelli*	Ph.D.	University College London	Telemática	Ex profesor UTFSM (se retira en Enero 2013). (Actual afiliación U. Adolfo Ibáñez)
Juan Hernández S.	Doctor (1962)	U. de Pittsburgh, USA	Control Automático	Profesor Emérito, UTFSM
Ariel Leiva	Doctor (2013)	UTFSM	Telecomunicaciones	Profesor Asociado PUCV



Rodrigo Parra	Ph.D. (2007)	Onsala Space Observatory, Sweden	Telecomunicaciones	APEX, Chile
Patricio Robles	M.Sc. (1999)	UTFSM, Chile	Electrónica Industrial	Profesor Titular, Escuela de Ingeniería, PUCV
José Rodríguez*	Dok-Ing (1985)	U. FA Erlangen, Alemania	Electrónica Industrial	Ex profesor UTFSM (se retira en Marzo 2015). (Actual afiliación U. Andrés Bello)
Mario Salgado*	Ph.D. (1990)	U. Newcastle, Australia	Control Automático	Ex profesor UTFSM (se retira en Marzo 2015)
Javier Valenzuela	Ph.D. Candidate in Electrical Engineering,	P.U.C.Ch	Control Automático	La Silla-Paranal Observatory, Antofagasta
Ronald Valenzuela	Ing. Civil Electrónico. Diplomado	U. de Concepción Stanford University	Computadores	Synopsys Chile
Rodolfo Feick Laudien	PhD (1975)	U. Pittsburg, USA	Telecomunicaciones	Redes de Computadores y Telecomunicaciones, investigador ELO-UTFSM
Daniel Caragata*	PhD (2011)	Universidad de Nantes, Francia	Telecomunicaciones	Agencia Europea de Patentes
Moulay Akhloufi*	PhD (2013)	Laval University, Canada	Computadores	University of Moncton, Canada

* Profesores que ya no pertenecen a la Universidad y que formaron parte en los últimos 5 años.

Profesores Visitantes (últimos 5 años)

Nombre	Grado (año)	Institución otorgante	Área de especialidad	Institución a la que pertenece
Eric Mac Donald*	PhD (2002)	Univ. of Texas at Austin, USA	Computadores	Univ. of Texas at El Paso, USA
Thomas Schon**	PhD (2006)	Linkoping University, Sweden	Control Automático	Uppsala University, Sweden
Héctor Ramírez**	PhD (2012)	U de Concepción / U. Claude Bernard (France)	Control Automático	Femto-ST / U. Franche Comté (France)
José Guivant***	PhD (2002)	University of Sydney, Australia	Computadores	University of New South Wales, Australia

* Dictó curso IPD-432 el año 2011

** Dictó Curso en Escuela de Verano para estudiantes de Postgrado, Enero 2014

*** Dictó parte de IPD-482, el Semestre 1, 2014.