

Claustro Académico Doctorado en Ingeniería Eléctrica

Coordinador Programa de Doctorado: Dr. Jorge Silva Sánchez

	Nombres	Apellidos	Grado	email	Jerarquía	País en que obtuvo el grado	Línea Principal de Investigación
1	César Augusto	Azurdia Meza	Ph.D	cazurdia@ing.uchile.cl	Prof. Asistente	Corea del Sur	Comunicaciones Inalámbricas
2	Martin David	Adams	Ph.D	martin@ing.uchile.cl	Prof. Titular	UK	Robótica Móvil, Fusión Multisensorial
3	Néstor Jorge	Becerra Yoma	Ph.D	nbecerra@ing.uchile.cl	Prof. Titular	UK	Procesamiento y Transmisión de Voz
4	Jesús Roberto	Cárdenas Dobson	Ph.D	rcardenas@ing.uchile.cl	Prof. Asociado	UK	Electrónica de Potencia y Accionamiento Línea de Investigación: Sistemas de Energía
5	Sandra Lorena	Céspedes Umaña	Ph.D.	scspedes@ing.uchile.cl	Prof. Asistente	Canadá	Redes de comunicación móviles, Protocolos de comunicaciones.
6	Marcos Andrés	Díaz Quezada	Ph.D	mdiazq@ing.uchile.cl	Prof. Asistente	USA	Instrumentación Astronómica y Radares
7	Diana	Dulic	Ph.D	diana.dulic@gmail.com	Prof. Asociada	Holanda	Electrónica molecular, el transporte de carga en dispositivos mesoscópicas y nanoscópicas.
8	Manuel Armando	Duarte Mermoud	Ph.D	mduartem@ing.uchile.cl	Prof. Titular	USA	Control Automático (Control Adaptable Robusto de Sistemas, Lineal y No Lineal)
9	Pablo Antonio	Estévez Valencia	Dr. Ing.	pestevez@ing.uchile.cl	Prof. Titular	Japón	Inteligencia Computacional: Redes Neuronales y Computación Evolutiva
10	Claudio Ignacio	Estévez Montero	Ph.D	cestevez@ing.uchile.cl	Prof. Asistente	USA	Comunicaciones
11	Ricardo Alberto	Finger Camus	Ph.D	rfinger@u.uchile.cl	Prof. Asistente	Chile	Instrumentación Astronómica, Receptores Heterodinos, Procesamiento digital de señales, materiales.
12	Claudio Marcelo	Held Barrandeguy	Ph.D	cheld@apacom.cl	Prof. Adjunto	USA	Sistemas Inteligentes, Ingeniería Biomédica
13	Fausto Patricio	Mena Mena	Ph.D	pmena@ing.uchile.cl	Prof. Asistente	Holanda	Instrumentación Astronómica
14	Ernest Alexander	Michael	Dr. Rer.	emichael@ing.uchile.cl	Prof. Asociado	Alemania	Instrumentación Radio-Astronómica, Fotónica de Terahertz y Espectroscopia.

			Nat.				
15	Rodrigo Andrés	Moreno Vieyra	Ph.D	rmorenovieyra@ing.uchile.cl	Prof. Asistente	UK	Energía de sistemas
16	Marcos Eduardo	Orchard Concha	Ph.D	morchard@ing.uchile.cl	Prof. Asociado	USA	Diagnóstico y pronóstico de fallas en sistemas dinámicos no-lineales. Enfoques Bayesianos de estimación de estados en sistemas dinámicos no-lineales y no-Gaussianos.
17	Rodrigo Ernesto	Palma Behnke	Dr. Ing.	rodrigo.palma@die.uchile.cl	Prof. Asociado	Alemania	Mercados eléctricos, energías renovables y generación distribuida
18	Claudio Andrés	Pérez Flores	Ph.D	clperez@ing.uchile.cl	Prof. Titular	USA	Procesamiento Digital de Imágenes. Interfaces humano computador, visión computacional basad en modelos biológicos, detección y reconocimiento de rostros, biometría, aplicaciones de inteligencia computacional al reconocimiento de patrones.
19	Claudia Andrea	Rahmann Zúñiga	Dr. Ing.	crahmann@ing.uchile.cl	Prof. Asistente	Alemania	Sistemas de potencia
20	Nicolás Andrés	Reyes Guzmán	Ph.D	nireyes@u.uchile.cl	Prof. Asistente	Chile	Microondas, Antenas y Radioastronomía
21	Javier	Ruiz del Solar San Martín	Dr. Ing.	jruizd@ing.uchile.cl	Prof. Titular	Alemania	Robótica, Visión Computacional, Procesamiento de Imágenes, Reconocimiento de Patrones
22	Doris Andrea	Sáez Hueichapan	Dr. Ing.	dsaez@ing.uchile.cl	Prof. Asociado	Chile	Control Predictivo, Modelación y Control Difuso, y Control de Plantas de Energía Renovable
23	Jorge Felipe	Silva Sánchez	Ph.D	josilva@ing.uchile.cl	Prof. Asistente	USA	Procesamiento de Señales, Teoría de la Información
24	Luis Santiago	Vargas Díaz	Ph.D	lvargas@ing.uchile.cl	Prof. Asociado	Canadá	Sistemas de Energía
25	Jingsong	Wu	Ph. D	jinsongwu@ing.uchile.cl	Prof. Asociado	Canadá	Information and communication technologies, Green technologies and sustainability