

Dynamics and Control of Process Systems

AUSPICED BY

International Federation of Automatic Control IFAC
IFAC Technical Committee on Chemical Process Control
IFAC Technical Committee Biosystems and Bioprocesses
IFAC Technical Committee Chemical Process Control

SPONSORED BY

Universidad Autónoma Metropolitana – Iztapalapa UAM-I
Universidad Nacional Autónoma de México UNAM
Instituto de Ingeniería UNAM
Universidad Autónoma Metropolitana – Cuajimalpa UAM-C
Facultad de Química UNAM
Universidad de Guadalajara UdeG
Centro Universitario de Ciencias Exactas e Ingenierías CUCEI, UdeG
Centro de Investigación en Polímeros CIP
Academia Mexicana de Investigación y Docencia en Ingeniería Química AMIDIQ
Asociación de México de Control Automático AMCA

ORGANIZED BY

Universidad Autónoma Metropolitana – Iztapalapa UAM-I
Instituto de Ingeniería UNAM

NATIONAL ORGANIZING COMMITTEE NOC

NOC-Chair : Jesus Alvarez (UAM, Mexico)
NOC-Members : América Morales (CINVESTAV-Saltillo)
 José Álvarez-Ramírez (UAM)
 Cristina Verde (UNAM)
 Arturo Sánchez (CINVESTAV-Guadalajara)

INTERNATIONAL PROGRAM COMMITTEE IPC

IPC-Chair	Bjarne Foss (NO)
IPC-Vice chair from industry	Salvador Padilla (MX)
IPC-Program area co-chairs	
Furong Gao (HK)	Cheng-Ching Yu (TW)
Cesar de Prada (SP)	Moses Tade (AU)
Joe Qin (US)	Biao Huang (CA)
IPC members	
Y. Arkun (TU)	C. Kravaris (GR)
B. Bakshi (US)	J. Lee (US)
L. Biegler (US)	P. Lee (AU)
H. Budman (CA)	D. Lewin (IL)
A. Cinar (US)	J. Mandler (US)
P. Daoutidis (US)	B. Ogunnaike (US)
T. Edgar (US)	M. Ohshima (JP)
S. Engell (DE)	A. Palazoglu (US)
F. Forbes (CA)	S. Park (KR)
S. Jamsa-Jounela (FI)	H. Preisig (NO)
M. Guay (CA)	J. Rawlings (US)
K.E. Haggblom (FI)	J. Romagnoli (AU)
T. Haggblund (SW)	C. Scali (IT)
K. Hoo (US)	A. Secchi (BR)
M. Hovd (NO)	S. Skogestad (NO)
B. Huang (CA)	N. Thornhill (UK)
E. Jacobsen (SW)	J. Trierweiler (BR)