

PROGRAMAÇÃO WORKSHOPS NAVTEC

Simpósio em Computação e Automação para Indústria Naval, Offshore e Subaquática Dia 15 de Março de 2013

Início	Término	Local	Atividade
9h	9h30		Abertura
9h30	10h30		Palestra Internacional: Intelligent Maintenance Systems Dr. Dimitris Kiritsis <i>École Polytechnique Fédérale de Lausanne - EPFL - Switzerland</i>
10h	10h15		Coffee Break
10h15	11h15		Palestra: Desafios em Automação para Óleo, Gás e Energia Prof. Dr. Fernando Maittelli Universidade Federal do Rio Grande do Norte
11h15	12h15		Sessão Técnica 1
12h15	13h30		Almoço
13h30	14h30		Sessão Técnica 2
14h30	15h30		Sessão Técnica 3
15h30	16h		Coffee Break
16h	17h		Painel: Desafios na Indústria Naval, Offshore e Subsea sobre a ótica de Automação e Computação (Mediador: Prof. Renato Ventura (UFRGS)) (Mario Campos – Petrobrás / Carlos Hennig – Coester / Fernando Gervase – Altus / Oscar Azevedo – Metasa/Estaleiro Rio Grande / Cláudio Camerini – CENPES)
17h	18h		Sessão Técnica 4
18h	18h40		Palestra internacional: Architectural Modelling of Embedded Systems - Challenges and Opportunities Prof. Dr. Achim Rettberg University Oldenburg – Germany
18h50			Encerramento