

I SIMPÓSIO DE TECNOLOGIAS NUCLEARES

"Desenvolvimento Sustentável para o Brasil"

Data: 04SET2017

Local: Escola de Guerra Naval (EGN) - Av. Pasteur, 480 - Urca, Rio de Janeiro - RJ

Período	Evento	Tema	Palestrante	Abordagem
08:15 às 08:50	Credenciamento			
09:00 - 09:40	Abertura			
09:45 às 09:55	Painel nº 1	Ciclo do Combustível	VA (RM1) Ney Zanella dos Santos (Amazul)	Gestão do Conhecimento
09:55 às 10:10			Eng Danielle Eiseberg Gomes (INB)	Mineração
10:10 às 10:25			CMG (EN) Sérgio Luis de Carvalho Miranda (CINA)	Conversão
10:25 às 10:40			CA (EN) Álvaro Luís de Souza Alves Pinto (INB)	Enriquecimento
10:40 às 11:15			"Debate"	
11:15 às 11:35	Coffee-break			
11:40 às 11:55	Painel nº 2	Tecnologias Nucleares	Dr José Carlos Bressiani (CNEN)	Emprego das Tecnologias Nucleares
11:55 às 12:10			Dr Sérgio Altino (Rede D'Or)	Medicina Nuclear
12:10 às 12:25			Eng Ademir Antonio Fraga Ribeiro (NUCLEP)	Emprego Industrial
12:25 às 12:55			"Debate"	
12:55 às 13:55	Brunch			
14:00 às 14:15	Painel nº 3	Reatores Modulares I	CMG (RM1-EN) Leonam dos Santos Guimarães (ELETRONUCLEAR)	Reatores Modulares
14:15 às 14:30			Prof Renato Cotta (DGDNTM)	Aplicação de Reatores Modulares (LABGENE e DESSAL)
14:30 às 14:45			Dr José Augusto Perrota (CNEN)	Reator Multipropósito Brasileiro
14:45 às 15:15			"Debate"	
15:15 às 15:35	Coffee-break			
15:35 às 15:50	Painel nº 4	Reatores Modulares II	Sr Carlos Leipner	Westinghouse
15:50 às 16:05			A ser designado	EDF-Areva
16:05 às 16:20			A ser designado	ROSATOM
16:20 às 16:50			"Debate"	
17:00 às 17:15	Encerramento			