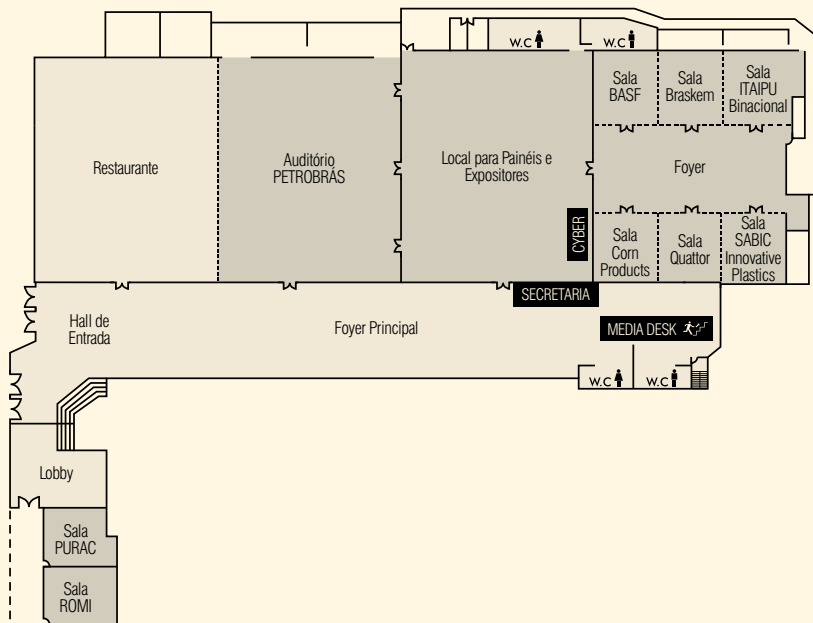


Programação e Salas

COMPLEXO RAFAIN EXPOCENTER



Terça-feira, 13 de Outubro

Horário										
15:00 h	Entrega dos materiais do 10º CBPol na Secretaria do evento									
		Auditório PETROBRAS	Sala BASF	Sala BRASKEM	Sala CORN PRODUCTS	Sala QUATTOR	Sala ITAIPU BINACIONAL	Sala SABIC	Sala PURAC	Sala ROMI
19:30 h	ABERTURA									
21:00 h	SHOW TÍPICO									
21:30 h	COQUETEL									

Quarta-feira, 14 de Outubro

Horário	Auditório PETROBRAS	Sala BASF	Sala BRASKEM	Sala CORN PRODUCTS	Sala QUATTOR	Sala ITAIPU BINACIONAL	Sala SABIC	Sala PURAC	Sala ROMI	
08:30 h	Palestra Plenária 1: "How will additives shape the future of plastics?", <i>Rudolf Plaendner</i> (Ciba Lamerpertheim GmbH, Alemanha)									
09:30 h	COFFEE BREAK									
10:00 h	COMPÓSITOS E NANOCOMPÓSITOS I Palestra 1: <i>L.H.C. Mattoso</i>	TÉCNICAS DE CARACT. E NORMATIZAÇÃO Palestra 2: <i>M.L. Baesso</i>	DEGRADAÇÃO E RECICLAGEM I Palestra 3: <i>A.C. Ruvolo Filho</i>	BIOPOLÍMEROS I Palestra 4: <i>P. Durny</i>	ESTRUTURA E PROPRIEDADES I Palestra 5: <i>V. Altstädt</i>	Mini-Curso 1	Mini-Curso 3	Mini-Curso 2	Mini-Curso 4	
10:30 h	1021-814-931-991-1287	692-312-725-744-234	628-876-994-741-818	285-469-610-615-836	249-1010-594-369-785					
12:10h	ALMOÇO									
14:00 h	Palestra Plenária 2: "Monomers, Macromolecules and Morphology: Crystallizing Polymers and Controlling Properties", <i>Alun S. Vaughan</i> (University of Southampton, Inglaterra)									
15:10 h	COMPÓSITOS E NANOCOMPÓSITOS II Palestra 6: <i>O.L. Casagrande Jr.</i>	APLICAÇÕES ESPECIAIS I Palestra 7: <i>A.S. Gomes</i>	REOLOGIA E PROCESSAMENTO I Palestra 8: <i>S.V. Canevarolo Jr</i>	BIOMATERIAIS POLIMÉRICOS I Palestra 9: <i>V. Soldi</i>	SÍNTESE E PROC. DE POLÍMER. I Palestra 10: <i>R. Giudici</i>	Mini-Curso 1	Mini-Curso 3	Mini-Curso 2	Mini-Curso 4	
15:40 h	619-687-553-789-1309	1320-693-492-526-376	1011-1078-1135-465-532	229-432-776-827-882	1052-243-989-959-928					
17:30 h	SESSÃO DE POSTER 1									
19:30 h	HAPPY HOUR									

Quinta-feira, 15 de Outubro

Horário	Auditório PETROBRAS	Sala BASF	Sala BRASKEM	Sala CORN PRODUCTS	Sala QUATTOR	Sala ITAIPU BINACIONAL	Sala SABIC	Sala PURAC	Sala ROMI	
08:30 h	Palestra Plenária 3: "Synergistic properties in multiphase epoxy nanocomposites by incorporation of inorganic nanoparticles", <i>Karl Schulte</i> (Technical University of Hamburg-Harburg, Alemanha)									
09:30 h	COFFEE BREAK									
10:00 h	COMPÓSITOS E NANOCOMP. III Palestra 11: <i>L.H. Carvalho</i>	ESTRUTURA E PROPRIEDADES II Palestra 12: <i>M.M.C. Forte</i>	APLICAÇÕES ESPECIAIS II Palestra 13: <i>A. Deronzier</i>	BIOMATERIAIS POLIMÉRICOS II Palestra 14: <i>L.H. Catalani</i>	DEGRADAÇÃO E RECICLAGEM II Palestra 15: <i>D.S. Rosa</i>	Mini-Curso 1	Mini-Curso 3	Mini-Curso 2	Mini-Curso 4	
10:30 h	278-867-967-1249-1402	803-892-422-624-1073	343-377-808-327-674	945-880-1077-1138-1242	1066-1114-1452-1450-1421					
12:10 h	ALMOÇO									
14:00 h	Palestra Plenária 4: "Glyco-Hybrid Block Copolymer Self-Assemblies", <i>Redouane Borsali</i> (CERMAV, França)									
15:10 h	COMPÓSITOS E NANOCOMP. IV Palestra 16: <i>F. Galembeck</i>	ADITIVOS E FORMULAÇÕES Palestra 17: <i>R.C.R. Nunes</i>	BLENDAS POLIMÉRICAS I Palestra 18: <i>M.I. Felisberti</i>	BIOPOLÍMEROS II Palestra 19: <i>P. Labbé</i>	REOLOGIA E PROCESSAMENTO II Palestra 20: <i>N.R. Demarquette</i>	APLICAÇÕES ESPECIAIS III Palestra 21: <i>M. Malacria</i>	SÍNTESE E PROC. DE POLÍMER. II Palestra 22: <i>C. Sayer</i>			
15:40 h	972-929-423	833-231-912	1198-1217-1053	893-1056-1373	1361-1408-1470	555-1070-368	761-394-337			
17:20 h	Palestra Plenária 5 - Vencedor do Prêmio ABPol Profa. ELOISA MANO "Do polibutadieno aos biomicrocompósitos, passando pelos polímeros condutores, eletrólitos poliméricos e células solares de corante: 30 anos de pesquisa em polímeros", <i>Marco Aurélio de Paoli</i> (IQ, UNICAMP)									
21:00 h	JANTAR DE CONFRATERNIZAÇÃO									

Sexta-feira, 16 de Outubro

Horário	Auditório PETROBRAS	Sala BASF	Sala BRASKEM	Sala CORN PRODUCTS	Sala QUATTOR	Sala ITAIPU BINACIONAL
14:00 h	Palestra Plenária 6: "Characterization of Molecularly Imprinted Polymers by Solid-State and Suspended-State NMR Spectroscopy", <i>Klaus Albert</i> (Universität Tübingen - Tübingen, Alemanha)					
15:10 h	MESA REDONDA	PALESTRAS TÉCNICAS I BASF, CORN PRODUCTS, QUATTOR	PALESTRAS TÉCNICAS II CCDM, ITAIPU BINACIONAL	PALESTRAS TÉCNICAS III DP UNION, GRUPO SR	SÍNTESE E PROC. DE POLÍMER. III 978-1005-248-851-853	BLENDAS POLIMÉRICAS II 295-309-636-868-1345
17:00 h	Palestra Plenária 7: "In Situ Forming Hydrogels for Protein Delivery and Tissue Engineering", <i>Jan Feijen</i> (Twente University, Holanda)					
18:00 h	SESSÃO DE POSTER 2					
19:30 h	ASSEMBLÉIA GERAL DA ABPol					
20:30 h	HAPPY HOUR					

Sábado, 17 de Outubro

Horário	Auditório PETROBRAS	Sala BASF	Sala BRASKEM	Sala CORN PRODUCTS	Sala QUATTOR
08:30 h	Palestra Plenária 8: "Competitive interactions in macromolecule-metal complexes", <i>Laurence A. Belliore</i> (Colorado State University, USA)				
09:30 h	Palestra Plenária 9: "Encapsulation of inorganic particles, an overview", <i>Alex Van Herk</i> (Eindhoven University of Technology, Holanda)				
10:30 h	COFFEE BREAK				
11:00 h	COMPÓSITOS E NANOCOMPÓSITOS V 1118-268-800	BIOPOLÍMEROS III 1446-706-1456	SÍNTESE E PROC. DE POLÍMER. IV 788-1035-675	BIOMATERIAIS POLIMÉRICOS III 392-1237-1299	MERCADO E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO 392-1237-1299
12:00 h	SOLENIDADE DE PREMIAÇÃO DOS ALUNOS				
12:30 h	POSSE DA NOVA DIRETORIA DA ABPol - ENCERRAMENTO				