

Programa Científico

28 de Novembro - Quarta-feira				
9:00 - 11:30	Entrega de documentação e afixação de painéis			
Sala	Aula Magna			
11:30 - 12:10	Sessão de abertura e boas-vindas			
Chairperson Sala	José Luis Figueiredo Aula Magna			
12:10 - 13:00	PL 1 - Gianluca Li Puma, Departamento de Engenharia Química, Universidade de Loughborough, Inglaterra <i>Semiconductor photocatalysis and photoreaction engineering for environmental and renewable energy applications</i>			
13:00 - 15:00	Almoço			
Chairperson Sala	Baltasar Romão de Castro Aula Magna			
15:00 - 15:50	PL 2 - Juan Mogín del Pozo, Colégio Oficial de Químicos de Galícia <i>Presente y futuro del papel de la química en el tratamiento de los residuos</i>			
Chairperson Salas	Comunicações Orais	Auditório 1	Auditório 2	Auditório Geociências
15:50 - 16:40		Química e Energia	Química Alimentar	Química Ambiental
	15:50 - 16:05	ENER-1	AMA-1	AMB-1
	16:05 - 16:20	ENER-2	AMA-2	AMB-2
	16:20 - 16:35	ENER-3	AMA-3	AMB-3
	16:35 - 16:40	Discussão	Discussão	Discussão
16:40 - 17:00	Café, discussão de painéis e <i>wine party</i>			

17:00 - 18:40		Química Fundamental	Química e Saúde	Química Industrial
	17:00 - 17:15	F-1	SAU-1	IND-1
	17:15 - 17:30	F-2	SAU-2	IND-2
	17:30 - 17:45	F-3	SAU-3	IND-3
	17:45 - 17:50	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>
	17:50 - 18:05	F-4	SAU-4	IND-4
	18:05 - 18:20	F-5	SAU-5	IND-5
	18:20 - 18:35	F-6	SAU-6	IND-6
	18:35 - 18:40	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>
18:40 - 19:30	Discussão de painéis e <i>wine party</i>			
29 de Novembro - Quinta-feira				
Chairperson Sala	Antonio Macho Aula Magna			
09:00 - 09:50	PL 3 - Jorge Calado, Departamento de Engenharia Química, Instituto Superior Técnico <i>A História da Energia</i>			
Chairperson Salas	Comunicações Orais	Auditório 1	Auditório 2	Auditório Geociências
09:50 - 10:40		Química Fundamental	Química e Energia	Química Ambiental
	09:50 - 10:05	F-7	ENER-4	AMB-4
	10:05 - 10:20	F-8	ENER-5	AMB-5
	10:20 - 10:35	F-9	ENER-6	AMB-6

	10:35 - 10:40	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>
10:40 - 11:20	Café, discussão de painéis e sessão de autógrafos (Prof. Jorge Calado)			
Chairperson Salas	Comunicações Oraís	Auditório 1	Auditório 2	Auditório Geociências
11:20 - 13:00		Química Fundamental	Química Alimentar	Química Industrial
	11:20 - 11:35	F-10	AMA-4	IND-7
	11:35 - 11:50	F-11	AMA-5	IND-8
	11:50 - 12:05	F-12	AMA-6	IND-9
	12:05 - 12:10	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>
	12:10 - 12:25	F-13	AMA-7	IND-10
	12:25 - 12:40	F-14	AMA-8	IND-11
	12:40 - 12:55	F-15	AMA-9	IND-12
	12:55 - 13:00	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>
13:00 - 15:00	Almoço			
Chairperson Salas	Comunicações Oraís	Auditório 1	Auditório 2	Auditório Geociências
15:00 - 16:40		Química Fundamental	Educação e Ensino	Química Ambiental
	15:00 - 15:15	F-16	EDU-1	AMB-7
	15:15 - 15:30	F-17	EDU-2	AMB-8
	15:30 - 15:45	F-18	EDU-3	AMB-9
	15:45 - 15:50	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>
	15:50 - 16:05	F-19	EDU-4	AMB-10

	16:05 - 16:20	F-20	EDU-5	AMB-11
	16:20 - 16:35	F-21	EDU-6	AMB-12
	16:35 - 16:40	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>
16:40 - 17:30	Café e discussão de painéis			
17:30 - 18:20	Comunicações Orais	Química Fundamental	Bioquímica	Química Ambiental
	17:30 - 17:45	F-22	BB-1	AMB-13
	17:45 - 18:00	F-23	BB-2	AMB-14
	18:00 - 18:15	F-24	BB-3	AMB-15
	18:15 - 18:20	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>
20:00 - 23:00	Jantar do Congresso (Hotel MiraCorgo) - Custo de inscrição 10 euros			
30 de Novembro - Sexta-feira				
Chairperson Sala	Pelayo Rúbido Muniz Aula Magna			
09:30 - 10:20	PL 4 - Victor Freitas, Departamento de Química, Faculdade de Ciências, Universidade do Porto <i>Contribuição dos polifenóis para as características sensoriais de vinhos tintos</i>			
Chairperson Salas	Comunicações Orais	Auditório 1	Auditório 2	Auditório Geociências
10:20 - 11:00		Química Alimentar	Nanoquímica	Química Ambiental
	10:20 - 10:35	AMA-10	NN-1	AMB-16
	10:35 - 10:50	AMA-11	NN-2	AMB-17
	10:50 - 11:05	AMA-12	NN-3	AMB-18

	11:05 - 11:10	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>
11:10 - 11:40	Café e discussão de painéis			
Chairperson Salas	Comunicações Oraís	Auditório 1	Auditório 2	Auditório Geociências
11:40 - 12:30				
	11:40 - 11:55	AMA-13	NN-4	AMB-19
	11:55 - 12:10	AMA-14	NN-5	AMB-20
	12:10 - 12:25	AMA-15	NN-6	AMB-21
	12:25 - 12:30	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>	<i>Discussão</i>
12:30 - 14:30	Almoço			
Chairperson Sala	José Luis Costa Lima Aula Magna			
14:30 - 15:20	PL 5 - Héctor Rodríguez, Departamento de Engenharia Química, Universidad de Santiago de Compostela <i>Ionic liquids for better processes</i>			
Chairperson Sala	Verónica Bermudez Aula Magna - Mini-Simpósio de Líquidos Iônicos			
15:20 - 16:30	15:20 - 15:30 - LI-1			
	15:30 - 15:40 - LI-2			
	15:40 - 15:50 - LI-3			
	15:50 - 15:55 - <i>Discussão</i>			
	15:55 - 16:05 - LI-4			
	16:05 - 16:15 - LI-5			

	16:15 - 16:25 - LI-6
	16:25 - 16:30 - <i>Discussão</i>
16:30 - 17:00	Key Note Luis Paulo Rebelo - <i>Salty Chemistry: Fundamentals, Applications and Case Studies involving Ionic Liquids</i>
17:00 - 17:10	Encerramento do XVIII Encontro Luso-Galego de Química