

Programação 64º CBQ - 04 a 07/11/2025

Dia	Horário	Descrição	Participantes
4- nov.	08h00 - 10h00	Retirada de material / Apoio	Comissão / bolsistas
	9h30	Café de Boas Vindas	Convidados
	10h00	Abertura Solene	ABQ - Nacional; IUPAC, Governo de Minas; CFQ ; CRQ/MG; SBQ ; ABQ-MG e convidados
	11h00	Conferência 1	Ehud Keinan (Weizmann Institute of Science - Israel) Presidente IUPAC
	12h30	Almoço	Todos
	13h30 - 16h00	Sessão de Pôster - 01 - XXXV Jornada de Iniciação Científica	Todos
	13h30 - 15h30	Encontro Temático 1	Tecnologia de Bebidas e Alimentos
	13h30 - 15h30	Encontro Temático 2	Tecnologias para o Agronegócio, Sustentabilidade e Inovação
	15h30 - 16h00	Coffee Break	Todos
	16h00 - 18h30	Sessão de Pôster - 02 - XXXV Jornada de Iniciação Científica	Todos
	16h00 - 16h50	Palestra Técnica 1	A DEFINIR
	16h00 - 16h50	Palestra	Qualidade e Segurança do Queijo Minas Artesanal de Casca Florida Natural: Validação de Métodos Analíticos para Determinação de Micotoxinas. Prof. Dr. Luis Roberto Batista/UFLA
	16h00 - 16h50	Palestra Técnica 2	Sistema CFQ/CRQs. Histórico, Legislação, Atividades e Atribuições dos Profissionais da Química: Perspectiva e Desafios. Dr. Wagner José Pederzoli - Presidente CRQMG
	16h00 - 16h50	Palestra 1	Hidrogênio e Controle Ambiental: Soluções para um Futuro Sustentável - Prof.ª Dr.ª Renata Moreira Pereira (UFV)
	16h50 - 18h00	Temas de Debate 1	A indústria de combustíveis e a transição energética. Moderador: Prof. Dr. Jorge Cardoso Messeder (IFRJ / ABQ) Palestrantes: Profa. Dra. Vânia Márcia Duarte Pasa (UFMG) Prof. Dr. Carlos Alberto Martinez-Huitle (IQ-UFRN) a confirmar
18h30	Assembleia ABQ	Associados	
5- nov.	08h00 - 10h00	Mini curso - A	Gestão da Qualidade em Laboratórios de Ensino e Pesquisa. Ministrante: MSc Alexandre Batista de Almeida (UFMG)
	08h00 - 10h00	Mini curso - B	Química Forense: dos métodos de análise aos casos criminais. Ministrante: Prof. MSc. Pablo Marinho
	08h00 - 10h00	Mini curso - C	Atividades e Atribuições dos Profissionais da Química: Perspectivas e Desafios. Ms. Rodrigo Alan de Moura Rodrigues. CFQ
	08h00 - 10h00	Mini curso - D	Ciência e Tecnologia na Era da IA: Como Promover a Alfabetização Científica - Jorge Cardoso Messeder (IFRJ/ABQ)
	08h00 - 10h00	Mini curso - E	EVTE - ESCALAB/GRANIOTER - a definir
	08h00 - 10h00	Mini curso - F	Turbinando suas Apresentações no PowerPoint - Sérgio Scherrer Thomasi (UFLA)
	09h30	Coffee Break	Todos
	10h00	Palestra 2	Química Medicinal e Modelagem Molecular Palestrante: Cleudson Breno Rodrigues dos Santos – UNIFAP/ABQ
	10h50 - 12h00	Conferência 2	"Cachaça de Alambique! A Bebida Genuinamente Brasileira! Importância da Universidade e dos Centros de Pesquisa na Inovação e Tecnologias!" - Conferencista: Profa. Dra. Maria das Graças Cardoso

	12h00 - 13h00	Almoço	Todos
	13h00 - 15h30	Sessão de Pôster - 03	Todos
	13h30 - 15h30	Workshop 1	Química Verde - Frederico Anderson Passos Schoene - Instituto Superior de Educação do Rio de Janeiro (ISERJ)
	13h30 - 15h30	Workshop 2	Desafio - Patentes Marcelo Speziali (UFOP)
	13h30 - 15h30	Encontro Temático 3	Tecnologias para o meio ambiente e saúde
	13h30 - 15h30	Encontro Temático 4	Educação e Inovação
	15h30 - 16h00	Coffee Break	Todos
	15h30 - 18h00	Sessão de Pôster - 04	Todos
	16h00 - 16h45	Workshop 1	Química Verde - Frederico Anderson Passos Schoene - Instituto Superior de Educação do Rio de Janeiro (ISERJ)
	16h00 - 16h45	Workshop 2	Desafio - Patentes Marcelo Speziali (UFOP)
	16h00 - 16h45	Palestra 3	A química no cenário ESG: Desafios e oportunidades para um futuro responsável. Palestrante: Prof. Dr. Carlos Alexandre Vieira – UNA -
	16h00 - 16h45	Palestra 4	Interação da Agronomia com a Química dos Óleos Essenciais - Prof. Dr. Arie Fitzgerald Blank - UFS
	16h50 - 18h00	Temas de debate 2	Ensino Técnico e a Sociedade Moderador: a confirmar Palestrantes: Prof. MSc. Leandro Rosa Camacho – CRQ-V / ABQ Alfredo Luis Martins Lameirão Mateus do COLTEC
	18h00 - 19h40	Aulão ENEM	Luis Carlos de Abreu Gomes (Colégio Pedro II) MSc. Leandro Rosa Camacho (CRQ-V / ABQ) Marcus Aguiar Reis (Colégio Magnum) Paulo Tarso Augusto Do Pinho Taveira (Inspiraser)
	08h30 - 12h00	Maratona de Química	COORDENAÇÃO: Kassio André Lasserda (CDTN) e Carlos Alexandre Vieira (UNA)
6- nov.	08h00 - 10h00	Mini curso - A	Gestão da Qualidade em Laboratórios de Ensino e Pesquisa. Ministrante: MSc Alexandre Batista de Almeida (UFMG)
	08h00 - 10h00	Mini curso - B	Química Forense: dos métodos de análise aos casos criminais. Ministrante: Prof. MSc. Pablo Marinho
	08h00 - 10h00	Mini curso - C	Atividades e Atribuições dos Profissionais da Química: Perspectivas e Desafios. Ms. Rodrigo Alan de Moura Rodrigues. CFQ
	08h00 - 10h00	Mini curso - D	Ciência e Tecnologia na Era da IA: Como Promover a Alfabetização Científica - Jorge Cardoso Messeder (IFRJ/ABQ)
	08h00 - 10h00	Mini curso - E	EVTE - ESCALAB/GRANIOTER - a definir
	08h00 - 10h00	Mini curso - F	Turbinando suas Apresentações no PowerPoint - Sérgio Scherrer Thomasi (UFLA)
	10h00 - 10h45	Palestra 5	Foto(eletro)química : ciência transversal para o desenvolvimento sustentável - Palestrante: Prof.ª Dr.ª Maria Valnice Boldrin Zanone - UNESP / Campus Araraquara
	10h50 - 12h00	Conferência 3	A confirmar
	12h00 - 13h00	Almoço	Todos

	13h00 - 15h30	Sessão de Pôster - 05	Todos
	13h30 - 15h30	Workshop	Brasil no pacto pela não proliferação de Armas Químicas - Marco Aurélio Souza de Oliveira (MCTI)
	14h30 - 15h30	Palestra 6	Química, Indústria e Academia - Prof. Dr. Teodorico de Castro Ramalho
	13h30 - 15h30	Encontro Temático 5	Tecnologia Química e Inteligência Artificial
	13h30 - 15h30	Encontro Temático 6	Tecnologia para o setor Mineral e Transição energética
	15h30 - 16h00	Coffee Break	Todos
	16h00 - 16h45	Workshop	Brasil no pacto pela não proliferação de Armas Químicas - Marco Aurélio Souza de Oliveira (MCTI)
	16h00 - 18h00	XXXV Jornada de Iniciação Científica	XXXV Jornada de Iniciação Científica
	16h00 - 16h45	Palestra Técnica 3	Desenvolvimento do setor de terras raras: Perspectivas para Minas Gerais e para o Brasil. Palestrante: Prof. Dr. Jorge Fernando Silva de Menezes - UFRB
	16h00 - 16h45	Palestra 7	Inteligência Artificial: Novas fronteiras e desafios construindo o presente e futuro. Palestrante: Prof. Dr. André Luiz Covre - UFVJM
	15h30 - 18h00	Sessão de Pôster - 06	Todos
	16h50 - 18h00	Temas de debate 3	Contribuição química para a saúde: Cocaína e cannabis. Moderador: a confirmar Palestrantes: Prof. Dr. Ângelo de Fátima (UFMG) Dr. Ubiracir Fernandes Lima Filho (CFQ)
7- nov.	09h00 - 12h00	FEPROQUIM	Vídeos - 10 finalistas
	08h00 - 10h00	Mini curso – A	Gestão da Qualidade em Laboratórios de Ensino e Pesquisa. Ministrante: MSc Alexandre Batista de Almeida (UFMG)
	08h00 - 10h00	Mini curso – B	Química Forense: dos métodos de análise aos casos criminais. Ministrante: Prof. MSc. Pablo Marinho
	08h00 - 10h00	Mini curso – C	Atividades e Atribuições dos Profissionais da Química: Perspectivas e Desafios. Ms. Rodrigo Alan de Moura Rodrigues. CFQ
	08h00 - 10h00	Mini curso – D	Ciência e Tecnologia na Era da IA: Como Promover a Alfabetização Científicas - Jorge Cardoso Messeder (UFF/PPECN)
	08h00 - 10h00	Mini curso – E	EVTE - ESCALAB/GRANIOTER - a definir
	08h00 - 10h00	Mini curso – F	Turbinando suas Apresentações no PowerPoint - Sérgio Scherrer Thomasi (UFLA)
	10h00 - 10h50	Palestra 8	Polímeros: A Ciência Descomplicada. Palestrante: Prof. Dr. Derval dos Santos Rosa - UFABC
	10h50 - 12h00	Conferência 4	PhD. Angélica Maria Baena Moncada (Perú) – Univ. Nacional de Ingeniería – Nuevos materiales basados en carbono: estudios en electroquímica sustentable
	12h00 - 13h00	Almoço	Todos
	13h00 - 15h30	Sessão de Pôster - 07	Todos
	13h30 - 14h20	Palestra técnica 4	A DEFINIR
	13h30 - 14h20	Palestra 10	Química de farináceos - César Alberto ROLDÁN CRUZ - Universidade Veracruzana, Veracruz, México

13h30 - 15h30	Encontro Temático 7	Nanotecnologia
13h30 - 15h30	Encontro Temático 8	Química - Ciência Central
15h30 - 17h30	Cerimônia de ENCERRAMENTO e Premiação	Todos