



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COORDENADORIA DE CÂMARAS  
ESPECIALIZADAS DE ENGENHARIA QUÍMICA

Brasília-DF, 29 a 30 de janeiro de 2026

PROPOSTA Nº 3/2026 - CCEEQ

<b>Temas</b> (art. 2º da Resolução 1.012/2005)	<input type="checkbox"/> I – Exercício e atribuições profissionais; <input type="checkbox"/> II – Registro de profissionais e de pessoas jurídicas; <input type="checkbox"/> III – Verificação e fiscalização do exercício e atividades profissionais; <input type="checkbox"/> IV – Responsabilidade técnica e ética profissional.
<b>Assunto</b>	Indicação de integrante da CCEEQ para compor a CTHI em 2026
<b>Item Plano de Ação</b>	Diretriz 1.1 - Cumprimento do Plano plurianual 2026-2028 da CCEEQ

Os Coordenadores da Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia Química – CCEEQ dos Creas, reunidos, em Brasília/DF, em sua 1ª Reunião, no período de 29 a 30 de janeiro de 2026, aprovam proposta de seguinte teor:

**a) Situação Existente:**

Conflito entre o Sistema Confea / Crea / Mútua e o Conselho Federal de Química (CFQ e CRQ) acerca do registro dos profissionais da modalidade química.

Em 2024, a CCEEQ elaborou um plano de ação que envolvia tratativas com o CFQ visando elaboração de resolução conjunta definindo a questão do registro de profissionais da Engenharia modalidade Química (Proposta CCEEQ nº 12/2024 – SEI 00.006710/2024-29).

Em 2025, a Coordenadoria reforçou essa propositura com a elaboração do Plano de Ação Plurianual 2026-2028, o qual contempla a continuidade do referido plano de ação de 2024, sendo, para isso, de fundamental importância a presença de membro indicado pela CCEEQ para a CTHI.

**b) Proposição:**

Incluir na composição da Comissão Temática Harmonização Interconselhos – CTHI para o exercício de 2026, a Eng. Quím. Helenice Leite Garcia, membro da Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia Química em 2026.

**c) Justificativa:**

Necessidade de regulamentar o registro dos Engenheiros da modalidade Química e outros profissionais atualmente solicitados a registrarem-se no CRQ, em prejuízo ao Sistema Confea/Crea/Mútua, enfraquecendo a engenharia nacional e colocando em risco a sociedade.

Dar continuidade e celeridade às tratativas já iniciadas com o Conselho Federal de Química, no intuito de principalmente se evitar a exacerbação de atribuições sobre as dos profissionais do Sistema Confea/Crea.

Fornecer subsídio técnico à Comissão CTHI no que tange à modalidade Química.





**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL**  
**CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA**

**1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COORDENADORIA DE CÂMARAS  
ESPECIALIZADAS DE ENGENHARIA QUÍMICA**

**Brasília-DF, 29 a 30 de janeiro de 2026**

**d) Fundamentação Legal:**

Lei nº 5.194, 1966;

Resolução nº 1012, de 2005;

Plano Plurianual 2026-2028 da CCEEQ (Proposta CCEEQ Nº 9/2025) aprovado pela CEEP (Deliberação CEEP Nº 25/2026 (Processo SEI 00.006186/2025-77)).

**e) Sugestão de Mecanismos para Implementação:**

Encaminhar a presente proposta para a Comissão de Ética e Exercício Profissional (CEEP), para conhecimento, com sugestão de envio à Comissão de Educação e Atribuição Profissional (CEAP) para apreciação e implementação.





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

1ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA COORDENADORIA DE CÂMARAS  
ESPECIALIZADAS DE ENGENHARIA QUÍMICA

Brasília-DF, 29 a 30 de janeiro de 2026

FOLHA DE VOTAÇÃO

CREA	SIM	NÃO	ABSTENÇÃO	AUSENTE	OBSERVAÇÃO
Acre					
Alagoas	X				
Amapá					
Amazonas	X				
Bahia	X				
Ceará	X				
Distrito Federal					
Espírito Santo					
Goiás	X				
Maranhão					
Mato Grosso					
Mato Grosso do Sul					
Minas Gerais	X				
Pará	X				
Paraíba	X				
Paraná	X				
Pernambuco					
Piauí					
Rio de Janeiro	X				
Rio Grande do Norte	X				
Rio Grande do Sul	X				
Rondônia					
Roraima					
Santa Catarina					Coordenador Nacional 2026
São Paulo	X				
Sergipe	X				
Tocantins					
<b>TOTAL</b>	14				
Desempate do Coordenador					

Aprovado por unanimidade     Aprovado por maioria     Não aprovado

  
Eng. Quím. Ricardo Antônio Battistin Biffi  
Coordenador Nacional da CCEEQ - 2026