



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

PROPOSTA CCEEQ Nº 3/2021

Processo: CF-03201/2021

Tipo do Processo: Finalístico: Proposta de Coord. de Câmaras Especializadas ou Coord. Nac. de Comissões de Ética

Assunto: Proposta 03/2021 - CCEEQ: Prospecção Regionais Ausentes

Interessado: Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia Química

TEMA:	I – exercício e atribuições profissionais; II – registro de profissionais e de pessoas jurídicas; III – verificação e fiscalização do exercício e atividades profissionais; e IV – responsabilidade técnica e ética profissional
ITEM DO PROGRAMA DE TRABALHO:	1 / 2 / 4
ASSUNTO :	PROSPECÇÃO DE REGIONAIS AUSENTES DA CCEEQ

Os Coordenadores e Representantes de Plenário da Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia Química dos Creas reunidos em Brasília/DF, no período de 23 a 25 de junho de 2021, aprovam proposta de seguinte teor:

a) Situação Existente:

Considerando a ausência de 10 (dez) Regionais na composição da CCEEQ: AC; AL; AP; MA; MS; MT; PI; RO; RR e TO.

Diante do cenário no exercício atual da CCEEQ, não existe o conhecimento da efetividade das ações do plano de trabalho da modalidade Engenharia Química, o que impacta na viabilidade de mecanismos de engajamento da fiscalização dentre outras oportunidades.

E a necessidade de fazer o mapeamento dos cursos ofertados na modalidade EaD por instituições sediadas em sua circunscrição, e dos cursos ofertados já adaptados ou em adaptação às novas DCNs da Engenharia.

Além de fazer um levantamento do funcionamento das câmaras especializadas regionais no decorrer da pandemia Covid 19.

b) Propositura:

Viabilizar mecanismo de engajamento e prospecção de atividades da modalidade Engenharia Química de Regionais ausentes e suas fiscalizações diante de demandas do plano de trabalho da CCEEQ.

c) Justificativa:

Formalizar contatos com Regionais ausentes na CCEEQ com o envolvimento de representantes do CONFEA e CCEEQ.

Formalizar mecanismos de comunicação efetiva até a 3ª reunião da CCEEQ da justificativa de ausência no exercício 2021 visando a sensibilização de profissionais da área de Engenharia Química e Estudantes que estejam no último ano de formação, com informação da importância de participação e conquista de objetivos com os órgãos consultivos e parceiros do CONFEA, visto que serão de grande importância para a sociedade com o apoio dos membros da CCEEQ.

d) Fundamentação Legal:

Lei nº 5.194, de 1966

Resolução nº 1.012, de 2005

Portaria 09/2020 do Confea, de 20/01/20

e) Sugestão de Mecanismos de ação:

Encaminhar esta proposta a CEEP, para análise e deliberação, com os seguintes entendimentos:

1. Que o CONFEA oficie os Regionais solicitando informações sobre a existência de câmaras especializadas da modalidade Engenharia Química ou Câmara Mista, conforme regionais listados acima no prazo máximo de trinta dias.

2. Que o CONFEA solicite aos regionais que não possuem câmaras especializadas da modalidade Engenharia Química ou Câmara Mista, a indicação do gestor de fiscalização responsável pela condução do processo fiscalizatório na área da Engenharia Química para que dê informações a CCEEQ sobre o andamento de processos afetos à engenharia química, ou o envie como convidado às reuniões dessa Coordenadoria Nacional.

CREA	SIM	NÃO	ABSTENÇÃO	AUSENTE	OBSERVAÇÃO
Acre					
Alagoas					
Amapá					
Amazonas					
Bahia					
Ceará					
Distrito Federal					
Espírito Santo					
Goiás					
Maranhão					
Mato Grosso					
Mato Grosso do Sul					
Minas Gerais					
Pará					
Paraíba					
Paraná					
Pernambuco					
Piauí					
Rio de Janeiro					
Rio Grande do Norte					
Rio Grande do Sul					
Rondônia					

Roraima					
Santa Catarina					
São Paulo					
Sergipe					
Tocantins					
TOTAL					
Desempate do Coordenador					

	Aprovado por unanimidade		Aprovado por maioria		Não aprovado		Retirada de pauta
--	---------------------------------	--	-----------------------------	--	---------------------	--	--------------------------

Eng. Quim. MARINO JOSÉ GRECO
Coordenador Nacional da CCEEQ