



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

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

Brasília-DF, 21 a 23 de fevereiro de 2018

PROPOSTA Nº 05/2018- CCEEQ

Assunto	2º Encontro Nacional da Modalidade Química	
Proponente	Coordenação de Câmaras Especializadas de Engenharia Química	CCEEQ
Destinatário	Comissão de Ética e Exercício Profissional - CEEP	
Item Plano de Ação	Item 4	

Os Coordenadores e Representantes de Plenário da Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia Química - CCEEQ dos Creas reunidos em Brasília, no período de 21 a 23 de fevereiro de 2018, aprovam proposta de seguinte teor:

a) Situação Existente:

A Coordenadoria Nacional de Câmaras Especializadas de Engenharia Química (CCEEQ) busca o fortalecimento da modalidade, com o envolvimento dos profissionais que atuam como conselheiros da modalidade, assessores das Câmaras Especializadas, agentes fiscais, instituições de ensino e ainda entidades de classe.

No ano de 2017 os eventos voltados à fiscalização do Sistema Confea/Crea foram suspensos, Seminário de Fiscalização (PL 0256/2017) e o Seminário de Gerentes de Fiscalização (PL 823/2017).

b) Propositura:

Realizar o 2º Encontro Nacional da Engenharia da Modalidade Química, nos dias 18 e 19 de outubro de 2018, em Belo Horizonte – MG, com a participação de todos os Conselheiros da Engenharia da Modalidade Química dos Creas, bem como seus assessores técnicos e representantes dos agentes fiscais, incluindo os dos Creas que não tem representante da modalidade.

c) Justificativa:

Considerando que as atividades desenvolvidas pela CCEEQ, nos diversos eventos ao longo dos últimos anos (Reuniões Ordinárias, Extraordinárias, SOEA's e Workshops) necessitam ser divulgadas a todos os Conselheiros da Engenharia da Modalidade Química, buscando integração entre os Conselhos Regionais. Com a intenção de fortalecimento da modalidade, é fundamental que todos os integrantes do Sistema Confea/Crea estejam cientes das ações e propostas desenvolvidas pela CCEEQ.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

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

Brasília-DF, 21 a 23 de fevereiro de 2018

A discussão sobre a atuação e o exercício profissional dos Engenheiros da Modalidade Química, assim como a integração entre o Sistema Confea/Crea e as Instituições de Ensino, tem progredido nos últimos anos devido a atuação da CCEEQ. Alguns exemplos são o apoio na participação de integrantes dessa Coordenadoria em eventos, tais como: 10th World Congress of Chemical Engineering (WCCE) realizado em Barcelona em 2017 e também a participação de conselheiros no Congresso Brasileiro de Engenharia Química em 2016, que aconteceu na cidade de Fortaleza. A elaboração e publicação da Cartilha da Engenharia Química é outro exemplo dos resultados obtidos por esta Coordenadoria, assim como a aprovação da PL – 2876/2017 sobre atribuições referentes a vasos de pressão aos Engenheiros da modalidade Química.

No ano de 2016 foi desenvolvido pela CCEEQ, material para treinamento de fiscais do Sistema Confea/Crea, voltado às atividades industriais e também àquelas inerentes a atuação dos profissionais da Modalidade Química. Portanto, necessita-se de ampla divulgação desse material. A estimativa para a participação dos conselheiros e convidados segue em anexo.

d) Fundamentação Legal:

A PL 0299/2014 determinou a realização dos encontros nacionais para que os mesmos fossem realizados conforme preceitua a Resolução 473, de 26 de novembro de 2002, ou seja, contemplando as modalidades Civil, Mecânica e Metalúrgica, Elétrica, Agrimensura, Química, Geologia e Minas, e dá outras providências. Esta PL aprovou a realização do Encontro Nacional da Engenharia Química, nos dias 02 e 03 de junho de 2014, em Brasília-DF, com o objetivo de tratar sobre a atuação e o exercício profissional dos Engenheiros Químicos que gerou a Carta de Brasília, conhecida através da Decisão Plenária nº 1563-2014.

e) Sugestão de Mecanismos de Ação:

Convite e custeio para a realização de amplo encontro nacional, com a participação dos conselheiros regionais e assessores das Câmaras Especializadas da Engenharia da Modalidade Química, e representantes de agentes fiscais para divulgação, avaliação e revisão das ações em desenvolvimento pela CCEEQ.

Eng. Alim. Marcelo Alexandre Prado
Coordenador Nacional da CCEEQ



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

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

Brasília-DF, 21 a 23 de fevereiro de 2018

ANEXO

Encontro Nacional da Engenharia Química

(18 e 19 de outubro de 2018 - Belo Horizonte/MG)

Participantes	Quantitativo	Voos (R\$2.000,00)	Diárias (3)	Auxílio Traslado - AT (R\$ 95,00)
Conselheiros Regionais	58	R\$ 116.000,00	R\$ 45.512,60	R\$ 5.510,00
Presidente do Confea	1	R\$ 2.000,00	R\$ 1.423,45	R\$ 95,00
Conselheiros Federais	3	R\$ 6.000,00	R\$ 4.270,35	R\$ 285,00
Presidente ABEQ (membro do CDEN)	1	R\$ 2.000,00	R\$ 784,70	R\$ 95,00
Palestrantes	6	R\$ 12.000,00	R\$ 4.708,20	R\$ 570,00
Convidados (incluindo funcionários do Confea, assessores técnicos das Câmaras Especializadas da modalidade nos Creas e representantes dos agentes fiscais)	44	R\$ 88.000,00	R\$ 34.526,80	R\$ 4.180,00
Totais	77	R\$ 226.000,00	R\$ 91.226,10	R\$ 10.735,00

Total =

R\$327.961,10



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

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

Brasília-DF, 21 a 23 de fevereiro de 2018

Exercício	Crea	Decisão Plenária	Grupo	Modalidade	Quantitativo
2018	AC	PL- 2968/2017	Engenharia	QUIMICA	0
2018	AL	PL-1774/2017	Engenharia	QUIMICA	0
2018	AM	PL-2098/2017	Engenharia	QUIMICA	1
2018	AP	PL-2099/2017	Engenharia	QUIMICA	0
2018	BA	PL-1780/2017	Engenharia	QUIMICA	4
2018	CE	PL-2106/2017	Engenharia	QUIMICA	3
2018	DF	PL-2103/2017	Engenharia	QUIMICA	1
2018	ES	PL-1778/2017	Engenharia	QUIMICA	3
2018	GO	PL-1775/2017	Engenharia	QUIMICA	1
2018	MA	PL-2107/2017	Engenharia	QUIMICA	0
2018	MG	PL-2102/2017	Engenharia	QUIMICA	5
2018	MS	PL-1773/2017	Engenharia	QUIMICA	0
2018	MT	PL-2645/2017	Engenharia	QUIMICA	0
2018	PA	PL-1772/2017	Engenharia	QUIMICA	0
2018	PB	PL-2641/2017	Engenharia	QUIMICA	1
2018	PE	PL-2101/2017	Engenharia	QUIMICA	1
2018	PI	PL-1771/2017	Engenharia	QUIMICA	0
2018	PR	PL-1781/2017	Engenharia	QUIMICA	4
2018	RJ	PL-2992/2017	Engenharia	QUIMICA	4
2018	RN	PL-1460/2017	Engenharia	QUIMICA	3
2018	RO	PL-2109/2017	Engenharia	QUIMICA	0
2018	RR	PL-2644/2017	Engenharia	QUIMICA	0
2018	RS	PL-1777/2017	Engenharia	QUIMICA	7
2018	SC	PL-1779/2017	Engenharia	QUIMICA	3
2018	SE	PL-1776/2017	Engenharia	QUIMICA	2
2018	SP	PL-2104/2017	Engenharia	QUIMICA	15
2018	TO	PL-2100/2017	Engenharia	QUIMICA	0
2018	TOTAL		Engenharia	QUIMICA	58
16 Creas com representação na modalidade					
11 Creas sem representação na modalidade					