



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

PROPOSTA CCEEQ Nº 8/2020

Processo: CF-05974/2020

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

Assunto: Proposta nº 8-2020 CCEEQ - Divulgação do Crea e da engenharia modalidade de química nas IES

Interessado: Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia Química

TEMA:	I – exercício e atribuições profissionais; II – registro de profissionais e de pessoas jurídicas;
ITEM DO PROGRAMA DE TRABALHO:	5 - Formação de GT para a elaboração de material de divulgação do Crea, nas instituições de ensino, para aumentar o número de registro de profissionais da Engenharia Química no Crea.
ASSUNTO :	Divulgação do Crea e da engenharia modalidade de química nas IES e EC

Os Coordenadores e Representantes de Plenário da Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia Química dos Creas reunidos em Brasília-DF e também de forma virtual, no período de 1 à 3 a dia de dezembro de 2020, aprovam proposta de seguinte teor:

a) Situação Existente:

Atualmente há uma pluralidade de profissões vinculadas à engenharia modalidade de química, conforme se verifica no quadro abaixo. Entretanto, por falta de conhecimentos específicos sobre suas atividades e atribuições, os profissionais não tem realizado seus respectivos registros no Conselho Profissional competente, que é o Sistema Confea/Crea, procurando, ou sendo induzidos, a se registrarem em conselhos que não abrangem a sua atividade profissional que os obriga ao registro no Crea.

Títulos conforme Resolução nº 473/2002
Grupo: ENGENHARIA / Modalidade: QUÍMICA Nível: GRADUAÇÃO
Engenheiro de Alimentos
Engenheiro de Materiais
Engenheiro de Operação - Petroquímica
Engenheiro de Operação - Química

Engenheiro de Operação - Têxtil
Engenheiro de Produção - Materiais
Engenheiro de Produção - Química
Engenheiro de Produção - Têxtil
Engenheiro Industrial - Química
Engenheiro Químico
Engenheiro Têxtil
Engenheiro de Petróleo
Engenheiro de Plástico
Engenheiro Bioquímico
Engenheiro Nuclear
Engenheiro de Bioprocessos e Biotecnologia
Grupo: ENGENHARIA / Modalidade: QUÍMICA
Nível: TECNÓLOGO
Tecnólogo em Alimentos
Tecnólogo em Cerâmica
Tecnólogo em Indústria Têxtil
Tecnólogo em Materiais
Tecnólogo em Processos Petroquímicos
Tecnólogo em Química
Tecnólogo Têxtil
Tecnólogo em Petróleo e Gás
Tecnólogo em Polímeros
Tecnólogo em Produção de Vestuário

A pouca representatividade desses profissionais no Sistema Confea/Crea pode ser constatada na composição dos Creas, visto que somente 9 (nove) Creas possuem câmara especializada da engenharia da modalidade de química, em 2020.

b) Propositura:

Promover a divulgação do Sistema Confea/Crea e da engenharia modalidade de química nas instituições de ensino que ofertem cursos abrangidos por esta modalidade, bem como nas entidades de classe que possuem profissionais destas áreas, mediante a disponibilização do material ilustrativo em anexo.

c) Justificativa:

Em decorrência da ausência de conhecimento específico dos egressos de cursos da área de engenharia da modalidade de química, bem como dos profissionais desta modalidade, sobre o exercício da profissão e o mercado de trabalho.

d) Fundamentação Legal:

Lei nº 5.194, de 24 de dezembro de 1966;

Lei nº 6.496, de 1977;

Lei nº 6.839, de 30 de outubro de 1980;

Resolução nº 218, de 1973;

Resolução nº 1.073, de 2016.

e) Sugestão de Mecanismos de ação:

Encaminhamento à Comissão de Ética e Exercício Profissional (CEEP) para análise e deliberação, com a sugestão para que o Confea determine aos regionais a devida divulgação do material elaborado, tanto nas instituições de ensino que ministrem cursos de engenharia da modalidade de química, bem como aos profissionais das entidades de classe desta modalidade.

A divulgação sugerida poderá ser feita por meio de palestras, em visitas às instituições de ensino e entidades de classe, participação nas semanas acadêmicas dos cursos da modalidade, participação em eventos/congressos da área abrangida pela engenharia modalidade química, encontros de coordenadores de cursos.

FOLHA DE VOTAÇÃO

CREA	SIM	NÃO	ABSTENÇÃO	OBSERVAÇÃO
Crea-AC				Sem representante
Crea-AL				Sem representante
Crea-AM				Ausente
Crea-AP				Sem representante
Crea-BA	x			
Crea-CE				Ausente
Crea-DF				Ausente
Crea-ES	x			
Crea-GO				Ausente
Crea-MA				Sem representante
Crea-MG	x			
Crea-MS				Sem representante
Crea-MT				Sem representante
Crea-PA				Sem representante
Crea-PB				Sem representante
Crea-PE	x			
Crea-PI				Sem representante
Crea-PR	x			
Crea-RJ	x			
Crea-RN				Ausente
Crea-RO				Sem representante
Crea-RR				Sem representante
Crea-RS				Ausente
Crea-SC	x			
Crea-SE				Ausente

Crea-SP	x			
Crea-TO				Sem representante
TOTAL	8			
Desempate do Coordenador				

x	Aprovado por unanimidade		Aprovado por maioria		Não aprovado
---	--------------------------	--	----------------------	--	--------------

Eng. Quím. e Seg. Trab. Francisco Innocencio Pereira - CPF: 981.736.188-87
Coordenador Nacional da CCEEQ



Documento assinado eletronicamente por **Francisco Innocencio Pereira, Coordenador**, em 03/12/2020, às 12:17, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.confea.org.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **0403142** e o código CRC **E6A34BBD**.

Referência: Caso responda este documento, indicar expressamente o Processo nº CF-05974/2020

SEI nº 0403142