



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

PAUTA

Coordenadoria	CÂMARAS ESPECIALIZADAS DE ENGENHARIA QUÍMICA - CCEEQ
Reunião	3ª REUNIÃO ORDINÁRIA
Data	19 A 21 DE AGOSTO DE 2019
Local	SÃO PAULO – SP

19 de agosto de 2019

ITEM	ASSUNTO/TEMA	PARTICIPAÇÃO	HORÁRIO
1	Abertura da 3ª Reunião Ordinária da Coordenadoria de Câmaras Especializadas de Engenharia Química - CCEEQ– Exercício 2019. Verificação de quórum.	<ul style="list-style-type: none">• Coordenador Nacional• Coordenador Nacional Adjunto• Coordenadores Regionais• Conselheiros Federais• Convidados• Assistentes Técnicos	8h às 9h
2	Aprovação da Súmula da 2ª Reunião Ordinária da CCEEQ.	<ul style="list-style-type: none">• Coordenador Nacional• Coordenador Nacional Adjunto• Coordenadores Regionais• Conselheiros Federais• Assistentes Técnicos	9h às 9h30
3	Proposição de indicadores e metas de fiscalização a serem divulgados nos sites dos Creas, em atendimento as diretrizes da Comissão de Ética e Exercício Profissional – CEEP para as Coordenadorias de Câmaras Especializadas no exercício de 2019. Definição dos Grupos de Trabalho	<ul style="list-style-type: none">• Coordenador Nacional• Coordenador Nacional Adjunto• Coordenadores Regionais• Conselheiros Federais• Assistentes Técnicos• Convidados	9h30 às 12h
<i>Intervalo/Almoço</i>			12h às 14h
4	Manifestação sobre as atividades afetas ao Sistema Confea/Crea que podem ser desenvolvidas pelos MEIs, dentro de parâmetros como: grau de complexidade, risco à vida, risco à sociedade, risco ao meio ambiente, observados os limites legais de faturamento e números de funcionários conforme a LC 123/2006, em atendimento as diretrizes da CEEP para as Coordenadorias de Câmaras Especializadas no exercício de 2019. Definição dos Grupos de Trabalho	<ul style="list-style-type: none">• Coordenador Nacional• Coordenador Nacional Adjunto• Coordenadores Regionais• Conselheiros Federais• Convidados• Assistentes técnicos	14h às 16h
<i>Intervalo</i>			16h às 16h15
5	Proposição de alteração da relação unificada de atividades e de obras e serviços de rotina ((Decisão Plenária nº PL-0087/2019), em atendimento as diretrizes da CEEP para as Coordenadorias de Câmaras Especializadas no exercício de 2019. Definição dos Grupos de Trabalho	<ul style="list-style-type: none">• Coordenador Nacional• Coordenador Nacional Adjunto• Coordenadores Regionais• Conselheiros Federais• Convidados• Assistentes técnicos	16h15 às 17h
6	Trabalho em grupo	<ul style="list-style-type: none">• Assistentes técnicos	17h às 18h



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO FEDERAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA – CONFEA

PAUTA

20 de agosto de 2019			
ITEM	ASSUNTO/TEMA	PARTICIPAÇÃO	HORÁRIO
7	Manifestação sobre EaD na área da engenharia química.	<ul style="list-style-type: none">• Coordenador Nacional• Coordenador Nacional Adjunto• Coordenadores Regionais• Conselheiros Federais• Convidados• Assistentes técnicos	8h às 10h30
8	Discussão sobre padronização da extensão de Atribuições profissionais com base na Resolução nº 1073/16	<ul style="list-style-type: none">• Coordenador Nacional• Coordenador Nacional Adjunto• Coordenadores Regionais• Conselheiros Federais• Convidados• Assistentes técnicos	10h30 às 12h
<i>Intervalo/Almoço</i>			12h às 14h
9	Visita Técnica	<ul style="list-style-type: none">• Coordenador Nacional• Coordenador Nacional Adjunto• Coordenadores Regionais• Conselheiros Federais• Convidados• Assistentes técnicos	14h às 18h

21 de agosto de 2019			
ITEM	ASSUNTO/TEMA	PARTICIPAÇÃO	HORÁRIO
10	Apresentação e discussão das propostas.	<ul style="list-style-type: none">• Coordenador Nacional• Coordenador Nacional Adjunto• Coordenadores Regionais• Grupos definidos	8h às 8h30
<i>Intervalo/Almoço</i>			12h às 14h
11	Encerramento dos assuntos de cada grupo	<ul style="list-style-type: none">• Grupos definidos	14 às 16h
12	Votação das Propostas, recomendações finais. Encerramento dos trabalhos	<ul style="list-style-type: none">• Coordenador Nacional• Coordenador Nacional Adjunto• Coordenadores Regionais• Conselheiros Federais• Convidados• Assistentes técnicos	16h às 18h