



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA  
DO ESTADO DE SÃO PAULO – CREA-SP**

**SÚMULA DA 66ª REUNIÃO DA COMISSÃO PERMANENTE  
DO CREA JOVEM – EXERCÍCIO 2017**

**DATA:** 07/03/2017  
**LOCAL:** Sede Rebouças – Ed. Santo Antônio de Sant'Anna Galvão  
**Início:** 13h15min  
**Término:** 15h50min

**Presentes:**

Geol. Daniel Cardoso;  
Eng. Agrim. Jussara T. T. Nogueira;  
Eng. Ind. Mec. Nestor Thomazo Filho;  
Eng. Agr. Patricia Gabarra Mendonça – Coordenadora Adjunta;  
Eng. Civ. e Eng. Seg. Trab. Rafael Sancinetti Momesso;  
Eng. Eletric. Ricardo Henrique Martins;  
Eng. Alim. Rodolfo de Freitas – Coordenador.

**Ausências justificadas:**

Eng. Oper. Mec. Maq. Ferram. e Eng. Seg. Trab. Gley Rosa;  
Eng. Agr. e Eng. Seg. Trab. Maria Amália Brunini (S).

**Faltas:** Não houve.

**Apoio administrativo:** Analista de Serviços Administrativos Margaret Fernandes Laranjeira.

**Item I – Abertura da reunião.**

Verificada a existência de quórum regimental, o Coordenador dá início aos trabalhos.-----

**Item II – Leitura, Discussão e Aprovação da Súmula da Reunião Ordinária de 14/02/2017.**

Após leitura efetuada pelo Coordenador, a Súmula é aprovada por unanimidade.-----

**Item III – Finalização/aprovação do Plano Anual de Trabalho a ser submetido à Diretoria e homologação do Plenário.**-----

Após discussão, a CPCJ decide pela sua aprovação na próxima reunião.-----

**Item IV – Comunicados.**

O Coordenador informa sobre a sua participação no VI Encontro de Líderes Representantes do Sistema Confea/Crea e Mútua, ocasião em que foram discutidos, dentre outras coisas, os seguintes assuntos:-----

- agenda anual de reuniões do Crea-Júnior Nacional, com a apresentação dos dados, atualização e repasse de informações da gestão nacional, bem como a realização da 1ª Reunião do Crea-Júnior Nacional em São Paulo no dia 27/05/2017.-----



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA  
DO ESTADO DE SÃO PAULO – CREA-SP**

**SÚMULA DA 66ª REUNIÃO DA COMISSÃO PERMANENTE  
DO CREA JOVEM – EXERCÍCIO 2017**

A respeito, a CPCJ resolve enviar memorando ao Presidente solicitando autorização para a realização da Reunião da Coordenação Crea-Júnior Nacional. Público alvo: Coordenadores dos Crea's Juniores Estaduais. Estimativa de público: 30 participantes. Data: O evento seria realizado no Auditório do 1º andar da Sede Rebouças, sendo previsto o dia 27/05/2017;-----  
- realização do 1º Encontro Nacional do Crea-Júnior e Parceria Mútua, também a ser realizado em São Paulo.-----

Após amplo debate, a CPCJ decide encaminhar memorando ao Presidente solicitando autorização para a realização do VIII Encontro Estadual do Crea-SP Jovem e do 1º Encontro Nacional do CREA-JR e Parceria Mútua. Público alvo: Estudantes e recém-formados da área de Engenharia e Tecnologia do Estado de São Paulo. Estimativa de público: 300 participantes. Data: Os eventos seriam realizados no Auditório da Sede Angélica do Conselho, sendo previsto o dia 15/07/2017, bem como os temas, distribuição das palestras e indicações dos palestrantes a serem sugeridos posteriormente pela Comissão.-----

Novamente com a palavra, o Coordenador ressalta a importância da alteração da nomenclatura da Comissão, de acordo com a Seção VII – Da Comissão Crea-Júnior, artigo 166 da Resolução 1.074, do Confea, o que foi de pronto acatado pelos presentes. Finalizando informa que, até a presente data, não houve o recebimento de correspondências na Comissão.-----

**Item V – Outros Assuntos.**

Foram discutidos os seguintes assuntos:

- Agendamento de reunião do Coordenador da CPCJ com o Presidente Executivo da FEJESP, Kalil El Kadri.-----

Não havendo mais assuntos a tratar, o Coordenador agradece a presença de todos e encerra a reunião.-----

**A PRESENTE SÚMULA, APROVADA EM REUNIÃO DESTA DATA, SEGUE ASSINADA E  
RUBRICADA PELO COORDENADOR E DEMAIS CONSELHEIROS PRESENTES.**

São Paulo, 04 de abril de 2017.

*Rodolfo de Freitas*  
Eng. Alim. Rodolfo de Freitas

CREA/SP nº 5069002781  
Coordenador da Comissão Permanente do Crea-SP Jovem