



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**

**CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS**

**Ata - 6ª Reunião do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Mecânica**

Às 14:00 horas do dia 28 de Abril de dois mil e vinte dois, realizou-se de forma remota a 6ª reunião do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Mecânica, sob a presidência da Professor **Sandro da Costa Silva**. Foi verificado quórum regimental e estavam presentes membros do NDE, incluindo o Presidente: Professores **Sandro Cardoso Santos, Márcio Exedito Guzzo, Frederico Romagnoli Silveira Lima, José Leôncio Fonseca de Souza, Paulo Eduardo Lopes Barbieri**. A reunião transcorreu conforme pauta proposta: **1) Reestruturação curricular**. A partir de então os membros do NDE discutiram a pauta única:NOTA: ATUAIS PROGRAMAS/PROJETOS (PEX) E AÇÕES (AEX); NA ENGENHARIA MECÂNICA. PROGRAMA DE EXTENSÃO:CIRA: Coordenador Prof. Rogério Xavier PROJETO DE EXTENSÃO:INDUSTRIA 4.0: Coordenador Prof. Yukio Shigaki FORMULA: Coordenador Prof. Marcelo Rios TRINCABOTZ: Coordenador Prof. Arthur Caron Mottin BAJA: COORDENADOR: Profª Rafaella Domingues.OUTRAS PEX/AEX COM PARTICIPAÇÃO DOS ALUNOS DA ENGENHARIA:ROTA2030: com participação de professores e alunos do DEM PROGESTPROTÉCNICO LABMAKER (CAMPUS VI) Cronograma proposto para revisão do texto do PPC:

AÇÃO	DATA	RESPONSÁVEL
Revisão PPC: cap.1-3	06/05/2022	NDE
Revisão PPC: cap.4- 4.1-4.3	12/05/2022	NDE
Revisão PPC: cap.4- 4.4	19/05/2022	NDE
Revisão PPC: cap.4 -4.5-4.8	26/05/2022	NDE
Revisão PPC: cap.5	02/06/2022	NDE
Revisão PPC: cap.6	09/06/2022	NDE
Revisão PPC: cap.7	16/05/2022	NDE
Revisão PPC: revisão final	23/06/2022	NDE
Revisão PPC: revisão final	30/06/2022	NDE
Recebimento da 1ª versão PPC	07/07/2022	COLEGIADO
Recebimento da 1ª versão PPC	14/07/2022	DIRGRAD

Cronograma proposto pela DEDC para PEX e AEX para 2023/01 ETAPA 1: Aprovação Institucional do PEX-**Prazo final para submissão** da proposta de PEX: 30/09/2022.-**Prazo final para aprovação** da proposta em **1ª instância**: 14/10/2022.-**Prazo final para aprovação** da proposta em **2ª instância**: 30/11/2022.-Proposta de data de **início de vigência do PEX**: 1/12/2022.ETAPA 2: Aprovação Institucional das AEX Vinculadas-**Definição de calendário temático** no calendário escolar da Graduação.-**Aprovação semestral** das AEXs de um dado semestre letivo. -**Data de início da AEX vinculada**: data de início do semestre letivo (ISL).-**Prazo final para submissão** de proposta de AEX: 8 semanas do ISL.-**Prazo final para aprovação em 1ª instância**: 6 semanas do ISL.-**Prazo final para aprovação em 2ª instância**: 1 semana do ISL.Não tendo mais nenhum

assunto a tratar, eu, prof. Sandro da Costa Silva, lavro a presente ata, que é assinada de forma eletrônica pelos presentes, ficando comprovada a veracidade dos termos nela contida.



Emitido em 16/11/2022

ATA Nº 34/2022 - CEMEC (11.51.13)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

*(Assinado digitalmente em 19/11/2022 06:08 )*  
FREDERICO ROMAGNOLI SILVEIRA LIMA  
DEM (11.56.09)  
Matrícula: ###304#1

*(Assinado digitalmente em 16/11/2022 17:42 )*  
JOSE LEONCIO FONSECA DE SOUZA  
DEM (11.56.09)  
Matrícula: ###957#3

*(Assinado digitalmente em 22/11/2022 10:45 )*  
MARCIO EXPEDITO GUZZO  
DEM (11.56.09)  
Matrícula: ###441#0

*(Assinado digitalmente em 18/11/2022 08:27 )*  
PAULO EDUARDO LOPES BARBIERI  
DEM (11.56.09)  
Matrícula: ###307#3

*(Assinado digitalmente em 18/11/2022 09:58 )*  
SANDRO CARDOSO SANTOS  
DEM (11.56.09)  
Matrícula: ###976#5

*(Assinado digitalmente em 24/11/2022 09:03 )*  
SANDRO DA COSTA SILVA  
CEMEC (11.51.13)  
Matrícula: ###317#7

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **34**, ano: **2022**, tipo: **ATA**, data de emissão: **16/11/2022** e o código de verificação: **d7b1812989**