



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA
ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

| Decisão da Câmara Especializada de Engenharia Elétrica e Mecânica (CEEEM/MS) | | |
|---|--|----------------------|
| Reunião | Ordinária | N. 361 de 23/11/2023 |
| | Extraordinária | N. |
| Decisão: | CEEEM/MS n.2828/2023 | |
| Referência: | Documento id: 606394 do Processo nº P2023/107348-2 - Súmula da Reunião Ordinária n. 360 - CEEEM - 19-10-2023 | |
| Interessado: | Crea-ms | |

- **EMENTA:** Aprova a Súmula da Reunião Ordinária n. 360 - CEEEM de 19-10-2023
- **DECISÃO:**

A Câmara Especializada de Engenharia Elétrica e Mecânica do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de Mato Grosso do Sul – Crea - MS, após apreciar a , **DECIDIU** por aprovar a Súmula da Reunião Ordinária n. 360 - CEEEM - 19-10-2023 - Id: 606394. Coordenou a votação o(a) Coordenador Eng. Mec. Reginaldo Ribeiro De Sousa. Votaram favoravelmente os senhores(as) conselheiros(as): Taynara Cristina Ferreira De Souza, Jorge Luiz Da Rosa Vargas, Miron Brum Terra Neto, Luis Mauro Neder Meneghelli e Daniel José Laporte. Abstiveram-se de votar os senhores(as) conselheiros(as): Andrea Romero Karmouche.

Cientifique-se e cumpra-se.

Campo Grande, 23 de novembro de 2023.

Eng. Mec. Reginaldo Ribeiro De Sousa
Coordenador da CEEEM



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA
ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

| Decisão da Câmara Especializada de Engenharia Elétrica e Mecânica (CEEEM/MS) | | |
|---|--|----------------------|
| Reunião | Ordinária | N. 361 de 23/11/2023 |
| | Extraordinária | N. |
| Decisão: | CEEEM/MS n.2829/2023 | |
| Referência: | Documento id: 316320 do Processo nº P2022/053369-0 - Cons. Reginaldo Ribeiro de Sousa. CI N. 020/2023 - CEEEM - 360ª RO de 19/10/2023. Distribuição de Processo. (Enviado E-Mail n. 518/2023 - DAT). P2022/053369-0 - Ofício/s/n. - Carla Dal Piva - Diretora Geral - Faculdade Anhanguera de Dourados - id. 316320 - Solicita Registro do curso de Engenharia Elétrica, modalidade presencial da Instituição de Ensino Superior Faculdade Anhanguera Dourados. | |
| Interessado: | Anhanguera Educacional Participações S/a, Faculdade Anhanguera Dourados | |

- **EMENTA:** Aprova desarquivamento de processo.
- **DECISÃO:**

A Câmara Especializada de Engenharia Elétrica e Mecânica do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de Mato Grosso do Sul – Crea - MS, após apreciar o expediente acima, **DECIDIU** por aprovar o relato exarado pelo Conselheiro Reginaldo Ribeiro de Sousa com o seguinte teor: " **1. Histórico** Trata-se os autos da solicitação de cadastramento de curso de graduação em Engenharia Elétrica, modalidade presencial, junto ao Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de Mato Grosso do Sul, ofertado pelo IES Faculdade Anhanguera de Dourados, localizada na cidade de Dourados-MS. O processo P2022/053369-0 foi protocolizado neste Conselho no dia 10 de fevereiro de 2022, encaminhado a CEEEM em 15 de março de 2022 e distribuído para relato a este conselheiro, Conselheiro Eng. Mecânico e Prof. Reginaldo Ribeiro de Sousa também em 15 de março de 2022. Após a análise do processo, foi verificada a ausência de alguns documentos necessários para o cadastro do curso neste conselho. Em 04 de abril de 2022, este conselheiro solicitou diligência à instituição para que fossem anexados ao processo os documentos citados abaixo: •Formulário A, anexo da Resolução CONFEA nº 1073/2016; •Formulário B, anexo da Resolução CONFEA nº 1073/2016; •Apresentar o Projeto ou Plano Pedagógico do Curso (PPC); •Apresentar o quadro competências x disciplinas; •Relatório da Comissão do MEC que visitou a IES; •Cópia do Diário Oficial do reconhecimento do curso pelo MEC; •Código do curso da Tabela de Títulos (Res. 473/02 CONFEA – Última atualização em17/12/2021); O Crea/MS através do ofício id: 336233 notificou a IES sobre a diligência. A Faculdade recebeu o ofício da diligência em 22 de abril de 2022 conforme documento id: 340853 neste processo. Após o recebimento do ofício, a IES não se manifestou. Mais uma vez o Crea/MS enviou ofício para a Faculdade em nome da Diretora Geral da Faculdade Anhanguera de Dourados, a Senhora Carla Dal Piva. A Faculdade recebeu o ofício da diligência em 16 de setembro de 2022 conforme documento id: 391432. Após o recebimento do

ofício, mais uma vez a IES não se manifestou. Após o não manifesto da Faculdade sobre as diligências a serem cumpridas para o registro do curso de Eng. Elétrica neste conselho, o processo retornou à CEEEM e novamente para relato deste conselheiro. Em seu novo relato, apreciado pela CEEEM em 13/07/23, este conselheiro votou pelo indeferimento do registro do curso e arquivamento do processo em razão da IES não ter se manifestado sobre a diligência solicitada em relato datado de 04/04/2022. A decisão da Câmara sobre o indeferimento e arquivamento do processo se deu na data de 13/07/2023, conforme id. 535621. Posterior à decisão da CEEEM, através do OF. N. 098/2023/DAR, o Crea/MS informou a IES sobre o indeferimento e arquivamento do processo. Mediante tal ofício, a Faculdade em nome da Sra. Ciana Beatris Bonacina enviou um pedido de reconsideração da decisão da Câmara e também apresentou os documentos solicitados anteriormente através de diligência. **2. Voto** Mediante aos fatos citados, sou a favor do desarquivamento do processo e encaminhamento do mesmo à Comissão de Ensino e Atribuição Profissional (CEAP) para manifesto/parecer do registro do referido curso de Engenharia Elétrica modalidade presencial da Faculdade Anhanguera de Dourados." Coordenou a votação o(a) Coordenador Eng. Mec. Reginaldo Ribeiro De Sousa. Votaram favoravelmente os senhores(as) conselheiros(as): Taynara Cristina Ferreira De Souza, Jorge Luiz Da Rosa Vargas, Miron Brum Terra Neto, Andrea Romero Karmouche, Luis Mauro Neder Meneghelli e Daniel José Laporte.

Cientifique-se e cumpra-se.

Campo Grande, 23 de novembro de 2023.

Eng. Mec. Reginaldo Ribeiro De Sousa
Coordenador da CEEEM



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
CONSELHO REGIONAL DE ENGENHARIA E AGRONOMIA
ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL

| Decisão da Câmara Especializada de Engenharia Elétrica e Mecânica (CEEEM/MS) | | |
|---|---|----------------------|
| Reunião | Ordinária | N. 361 de 23/11/2023 |
| | Extraordinária | N. |
| Decisão: | CEEEM/MS n.2830/2023 | |
| Referência: | Documento id: 589085 do Processo nº P2023/104021-5 - CI N. 016/2023 - CEEEM - DILIGENCIA - Em atenção a solicitação da CEEEM, o DFI encaminha Resposta de Diligência Id: 611964, para apreciação. | |
| Interessado: | Crea-ms | |

- **EMENTA:** Toma conhecimento do expediente.
- **DECISÃO:**

A Câmara Especializada de Engenharia Elétrica e Mecânica do Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de Mato Grosso do Sul – Crea - MS, após apreciar o expediente acima, **DECIDIU** por somente tomar conhecimento sobre o assunto. Coordenou a votação o(a) Coordenador Eng. Mec. Reginaldo Ribeiro De Sousa. Votaram favoravelmente os senhores(as) conselheiros(as): Taynara Cristina Ferreira De Souza, Jorge Luiz Da Rosa Vargas, Miron Brum Terra Neto, Andrea Romero Karmouche, Luis Mauro Neder Meneghelli e Daniel José Laporte.

Cientifique-se e cumpra-se.

Campo Grande, 23 de novembro de 2023.

Eng. Mec. Reginaldo Ribeiro De Sousa
Coordenador da CEEEM