



UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS  
ESCOLA DE ENGENHARIA ELÉTRICA, MECÂNICA E DE COMPUTAÇÃO

**ATA EMC 07/2025**

Ata do Conselho Diretor – 06.06.2025

Ref. processo nº 23070.029034/2025-14

Aos seis dias do mês de junho de dois mil e vinte e cinco, às nove horas, de forma híbrida, reuniu-se o Conselho Diretor da Escola de Engenharia Elétrica, Mecânica e de Computação da Universidade Federal de Goiás na Sala *Caryocar*, do *Campus Colemar* (para presentes) e através do link [meet.google.com/zyh-rdxe-kec](https://meet.google.com/zyh-rdxe-kec), na modalidade remota, para tratar da seguinte pauta: 1. Informes da Direção; 2. Apreciação da ata do mês 05/2025 (anexo); 3. Apreciação do pedido de autorização para instalar provisoriamente um banco de baterias ao lado do quadro geral de energia (mureta) do Bloco B - Prof Enes; 4. Apreciação da solicitação de espaço para realização do Arraiá das Extensões da EMC (Baja, Pequi) no estacionamento em frente ao prédio da Eng. Mecânica - Prof Lourenço; 5. Apreciação das decisões proferidas Ad Referendum - Prof Lourenço: · Evento de Extensão: Vem para EMC! Participação da EMC no Espaço das Profissões - 2025, coordenado pelo professor Adriano César Santana; · Projeto de Extensão: Projeto Baja Caryocar 2025, coordenado pelo Professor Ademyr Gonçalves de Oliveira; · Evento de Extensão: Palestra: Modelando desafios e oportunidades na interface saúde e pesquisa operacional, coordenado pelo Professor Igor Kopcak; · Evento de Extensão: Summaê na Comunidade: Circuitos Eletrizantes, coordenado pelo professor Getúlio Antero de Deus Júnior; . Projeto de Pesquisa: Inspeção e Controle de Comportamento Anormal de Pessoas em Dispositivos de Vigilância Utilizando Visão Computacional, coordenado pelo Professor Adriano César Santana; 6. Apreciação da solicitação de pagamento da diária do motorista e demais custos associados ao traslado do professor visitante - Prof . Igor: Destinação: . Transporte oficial do aeroporto de Brasília à EMC, no dia primeiro de julho de dois mil e vinte e cinco, para trazer o Prof. Edilson Fernandes de Arruda, University of Southampton. . Visita associada à ação de Extensão: Palestra: Modelando desafios e oportunidades na interface entre saúde e pesquisa operacional, coordenada pelo Professor Igor Kopcak; 7. Apreciação do pedido de autorização de uso do espaço interno da quadra das engenharias para realização de uma festa junina idealizada pelos Centros Acadêmicos dos cursos presentes no Espaço - Discente Higor; 8. Apreciação de parecer emitido pela Comissão de Avaliação de Projetos de Pesquisa da EMC referente à proposta de projeto com financiamento PI08831-2025 (Título: Solução inteligente para diagnóstico, educação e planejamento financeiro personalizado." // Coordenador: Prof. Thyago C. Marques) - Prof Sérgio Pimentel; 9. Outros assuntos. Estiveram presentes com direito a voto: Lourenço Matias, Carlos Galvão Pinheiro Júnior , Fernando Ferreira de Melo , Marlize Garcia Fagundes Neto , Reinaldo Gonçalves Nogueira , Demóstenes Ferreira Filho, Lina Paola Garcés Negrete, Felipe Pamplona Mariano , Gélson Antonio Andrea Brigatto , Alessandra de Souza Nascimento de Oliveira , Rodrigo Pinto Lemos , Alisson Assis Cardoso, Sigeo Kitatani Júnior, Kleber Mendes Figueiredo, Diogo Appel Colvero, Dulciline Pereira de Oliveira Garcia, Gustavo Dias de Oliveira, Higor Ferreira Silva e Ezequiel Reis Tavares. Estiveram presentes apenas com direito à voz: Getúlio Antero de Jesus Junior; Gustavo Dias de Oliveira; João Paulo da Silva Fonseca; José Wilson Lima Nerys; Karina Gomes Rocha da Silva; Geyverson Teixeira de Paula e Marco Antonio Assfalk de Oliveira. Gino Bertolucci Colheirinhos. O Professor Lourenço iniciou a reunião, informando sobre trâmites para indicação de candidatos à medalha de honra. O professor Getúlio indicou Ricardo Henrique Fonseca, ex aluno da Escola, pertencente ao PET, hoje, servidor da Petrobras. Os professores Enes, Galvão e Marcelo Stehling de

Castro indicaram o egresso Luiz Carlos Pereira da Silva, que hoje é professor titular da UNICAMP, entretanto, o assunto ficou para o final da reunião. O segundo informe foi sobre o acordo entre a Equatorial e o Ministério Público, que ainda está em fase de discussão para aquisição de materiais. O terceiro informe foi sobre a necessidade de solucionar os desdobramentos do Espaço das Profissões no prédio da Engenharia Mecânica, sobretudo em razão da dificuldade em suportar a quantidade de pessoas. O quarto informe foi sobre a realização da adesivação de banheiros inclusivos de todos os banheiros da Quadra das Engenharias, realizada pela SIN. O próximo informe foi sobre a expansão do prédio da Mecânica. Informou-se que existe uma construção perto da Mecânica, porém ainda não se trata da referida expansão, mas da Aldeia Intercultural. Houve uma discussão sobre a necessidade de explicações sobre o fato da área não ter sido destinada à Mecânica. Ressaltou-se que se trata de um recurso do PAC. Superados os debates, houve consenso no sentido de registrar a discordância da EMC acerca da obra que compromete a expansão e planos futuros para o curso de Engenharia Mecânica. Após os informes, deu-se início ao primeiro ponto de pauta, momento em que a Ata da quarta reunião do Conselho Diretor foi colocada em discussão e aprovada sem nenhuma alteração. Na sequência, o segundo ponto de pauta foi apresentado e com a palavra o professor Enes teceu explicações sobre o pedido de autorização para instalar provisoriamente um banco de baterias referente a um projeto de P&d ao lado do quadro geral de energia (mureta) do Bloco B; que gostaria que a instalação fosse permanente; que servirá para medições de consumo. Ressaltou que o pedido também foi feito à EECA. Colocado em discussão, o ponto foi aprovado. Em seguida, iniciou-se as explicações pelo professor Lourenço do ponto de pauta número quatro, sobre a solicitação de espaço para realização do Arraiá das Extensões da EMC no estacionamento em frente ao prédio da Eng. Mecânica. Foi dito que a ação visa a arrecadação financeira para os compromissos dos grupos. Em votação, a ação foi aprovada com uma abstenção do professor Geyverson e um voto contrário da professora Lina. O sexto ponto de pauta foi introduzido. O assunto tratou sobre o pagamento de uma diária de motorista e demais custos associados ao traslado do professor visitante da University of Southampton, Edilson Fernandes de Arruda. O professor Igor esclareceu que a presença do professor Edilson está associada à ação de Extensão: Palestra: Modelando desafios e oportunidades na interface entre saúde e pesquisa operacional. O tema foi colocado em discussão e aprovado. Na sequência, o professor Lourenço apresentou o ponto de pauta número sete e passou a palavra para o discente Higor que falou sobre a festa dos alunos para arrecadar fundos para o Centro Acadêmico de Engenharia de Computação. O professor Enes pediu a palavra e manifestou ser contrário à realização do arraiá do C.A. da Engenharia de Computação, apresentando suas razões, dentre as quais preocupação com danos à estrutura física dos prédios. Encerradas as discussões, o pedido de realização do arraiá do C.A. da Engenharia de Computação foi indeferido. Na sequência foram apreciadas as certidões expedidas ad referendum e todas foram homologadas. Após, passaram a apreciar o ponto oito. O Professor Felipe teceu considerações sobre o parecer emitido pela Comissão de Avaliação de Projetos de Pesquisa da EMC referente à proposta de projeto com financiamento PI08831-2025 (Título: Solução inteligente para diagnóstico, educação e planejamento financeiro personalizado, Coordenado pelo Professor. Thyago. A única sugestão da comissão, foi no sentido de estender o prazo de execução do projeto até fevereiro de 2027. Em votação, o parecer da comissão de pesquisa foi aprovado. A título de inserção, o Professor Gino solicitou a apreciação do parecer do processo de revalidação de diploma de Juan Rocha Lima Olguin, cujo curso de origem é Ingeniero en Maquinaria Vehiculos Automotrices y Sistemas Electronicos, do Instituto Profesional INACAP, em Santiago, no Chile; que de acordo com a critério estabelecidos, a comissão concluiu que apenas 35% das disciplinas foram cursadas pelo candidato; que para efeito de revalidação a equivalência deveria ser de 65%; que para atender o pedido do interessado, este deveria cursar o rol de disciplinas listadas no respectivo parecer, segundo estabelece o Conselho Nacional de Educação, através da Secretaria de Ensino Superior sobre o mínimo necessário para se tornar Engenheiro no Brasil. Em votação, o parecer que negou o reconhecimento do diploma, foi homologado pelo Conselho Diretor. O Professor Getúlio lembrou do evento de extensão Circuitos Eletrizantes que será realizado no sábado, dia quatorze, em parceria com a Coordenação da Lona do Basileu França na Quadra das Engenharias e convidou todos a participar. Em seguida, retomaram a indicação do ex-aluno para

medalha de honra e analisadas as duas indicações, ficando definida a indicação do Luiz Carlos Pereira da Silva. Nada mais havendo a tratar, o Professor Lourenço encerrou a reunião e eu, Alessandra de Souza Nascimento de Oliveira, lavrei a presente ata que será apreciada e assinada pelos membros do Conselho Diretor.



Documento assinado eletronicamente por **Kleber Mendes De Figueiredo, Professor do Magistério Superior**, em 05/09/2025, às 17:47, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



Documento assinado eletronicamente por **Dulcilene Pereira De Oliveira Garcia, Coordenador Administrativo**, em 15/09/2025, às 12:26, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site  
[https://sei.ufg.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufg.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **5555644** e o código CRC **D260D484**.

---

**Referência:** Processo nº 23070.040754/2025-31

SEI nº 5555644