

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS**  
**ATA DA 1234ª REUNIÃO DA EGRÉGIA CONGREGAÇÃO DA**  
**ESCOLA DE ENGENHARIA DA UFMG**

Aos 14 (quatorze) dias do mês de julho de 2023, às 13h30min, na Sala da Congregação da Escola de Engenharia, localizada na sala 4501, do Edifício Arthur Guimarães, *Campus Pampulha*, cidade de Belo Horizonte, mediante prévia convocação pessoal, foi realizada a 1234ª reunião da Egrégia Congregação da Escola de Engenharia da UFMG, sob a presidência do **Professor Cícero Murta Diniz Starling**, com a presença dos seguintes membros: **CHEFES DE DEPARTAMENTOS**: Prof. Wallace do Couto Boaventura (DEE), Prof. Ariel Rodriguez Arias (DEMEC), Prof. Witor Wolf (DEMET), Prof. Leonardo Amaral Mozelli (Subchefe DELT), Prof. Ronderson Queiróz Hilário (DETG), Prof. Ramon Pereira da Silva (DEES), Prof. Raphael Tobias de Vasconcelos Barros (DESA), Profa. Andreia Bicalho Henriques (DEMIN), Prof. Paulo Eustáquio de Faria (DEP), Prof. Luiz Rafael Palmier (Subchefe DEHR), Profa. Antonella Lombardi Costa (DENU), Prof. Luiz Carlos Santos (DEQ) e Profa. Sidnea Eliane Campos Ribeiro (DEMC). **COORDENADORES DE CURSOS DE GRADUAÇÃO**: Prof. Adriano Vilela Barbosa (Subcoordenador Eng. Elétrica), Prof. Victor Costa da Silva Campos (Eng. de Controle e Automação), Prof. Ricardo Luiz da Silva Adriano (Subcoordenador Eng. de Sistemas), Prof. Julian Cardoso Eleutério (Eng. Ambiental), Prof. Pedro Henrique Rodrigues Pereira (Eng. Metalúrgica) e Prof. Júlio César Balarini (Eng. Química). **COORDENADORES DE CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO**: Prof. Felício Bruzzi Barros (Eng. de Estruturas), Prof. Alexandre Mendes Abrão (Eng. Mecânica), Prof. Eduardo Mazoni Andrade Marçal Mendes (Subcoordenador Eng. Elétrica), Prof. Maurício Cardoso de Souza (Eng. de Produção), Prof. Carlos Eduardo Velasquez Cabrera (Ciências e Técnicas Nucleares), Prof. Fernando Cotting (Eng. Química) e Prof. Leandro Rocha Lemos (Subcoordenador Mestrado Profissional Eng. Metal., Mat. e de Minas). **REPRESENTANTE DOS PROFESSORES TITULARES**: Prof. Sidelmo Magalhães Silva (Suplente), Profa. Edna Maria de Faria Viana e Prof. Marcelo Azevedo Costa (Suplente). **REPRESENTANTES DOS PROFESSORES ASSOCIADOS**: Prof. Jorge Luis Zegarra Tarqui (Suplente) e Prof. White José dos Santos. **REPRESENTANTE DOS PROFESSORES ADJUNTOS**: Renan Fernandes Kozan (Suplente). **REPRESENTANTE DOS PROFESSORES ASSISTENTES E AUXILIARES**: Prof. Juliano dos Santos Becho (Suplente). **REPRESENTANTES DOS SERVIDORES TÉCNICO-ADMINISTRATIVOS**: Guilherme Ribas Rodrigues, Maria Fidência Gonçalves Pena e Ronald de Figueiredo Nascimento. **REPRESENTANTES DO CORPO DISCENTE**: Icarus Miranda Almeida, Arthur Petrocchi Gomes Reis e Felipe Nery Barcelos Araújo. **REPRESENTANTE DA ESCOLA DE ENGENHARIA JUNTO AO CEPE**: Profa. Andréa Oliveira Souza da Costa. **AUSÊNCIAS JUSTIFICADAS**: Prof. Henrique Resende Martins (Vice-Diretor da Escola de Engenharia), Ricardo Poley Martins Ferreira (Coordenador do Colegiado de Graduação em Engenharia Aeroespacial), Lázaro Valentim Donadon (Coordenador do Colegiado de Graduação em Eng. Mecânica), Valter Lúcio de Pádua (Coordenador do Colegiado de Graduação em Engenharia Civil), Marcelo Franco Porto (Coordenador do Mestrado em Geotecnia e Transportes), Profa. Priscilla Macedo Moura (Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Saneamento, Meio Ambiente e Recursos Hídricos), Profa. Maria Teresa Paulino Aguilar (Representante dos Titulares) e Profa. Leise Kelli de Oliveira (Representante dos Professores Associados). **AUSÊNCIAS NÃO JUSTIFICADAS**: Profa. Viviane da Silva Borges Barbosa (Coordenadora do Colegiado de Graduação em Engenharia de Minas), Profa. Lásara Fabrícia Rodrigues (Coordenadora do Colegiado de Graduação em Engenharia de Produção), Prof. Eduardo Henrique Martins Nunes (Coordenador do Colegiado de Pós-Graduação em Engenharia Metalúrgica, Materiais e de Minas), Prof. Eduardo Chahud (Coordenador do Mestrado em Construção Civil), Profa. Augusta Cerceau Isaac Neta (Representante dos Professores Adjuntos), Eduardo Anacleto Barcelos (Representante dos Servidores Técnico-Administrativos), Daniel Barroso Miranda (Representante do Corpo Discente) e Renata Faria e Pires (Representante do Corpo Discente). Verificada a existência de quórum, deu-se início à reunião para tratar dos



56 assuntos constantes da seguinte pauta: *Apresentação do Professor Danilo Amaral sobre as*  
57 *atividades realizadas enquanto atual representante da Escola de Engenharia da UFMG*  
58 *junto ao Conselho Regional de Engenharia e Agronomia de Minas Gerais (CREA-MG).*  
59 **1) Informes. 2) Aprovação das atas das 1225ª, 1226ª e 1233ª reuniões de Congregação.**  
60 **3) Aprovação dos atos ad referendum da Congregação. 4) Aprovação da progressão**  
61 **funcional de docentes: CLASSE C (ADJUNTO) - DO NÍVEL I PARA O NÍVEL II: Carlos**  
62 **Eduardo Velasquez Cabrera (DENU); DO NÍVEL II PARA O NÍVEL III: Douglas Batista**  
63 **Mazzinghy (DEMIN). CLASSE D (ASSOCIADO) - DO NÍVEL III PARA O NÍVEL IV: Aldo**  
64 **Giuntini de Magalhães (DEMC) e Fernando de Oliveira Souza (DELT). 5) Aprovação do**  
65 **parecer final conclusivo referente ao processo de promoção para a Classe D, Professor**  
66 **Associado, do docente Ramon Pereira da Silva (DEES). 6) Aprovação do parecer final**  
67 **conclusivo referente ao processo de promoção para a Classe E, Professor Titular, do**  
68 **docente Marcelo Greco (DEES). 7) Indicações de membros dos quadros docente e técnico-**  
69 **administrativo em educação (titulares e suplentes) para as composições do Conselho de**  
70 **Projetos e de Comissão Auxiliar ao referido Conselho, conforme Resolução da**  
71 **Congregação nº 02/2023. 8) Aprovação da prestação de contas do ano de 2022 da gestão**  
72 **do Diretor da Escola de Engenharia. Assuntos tratados na Reunião:** O Presidente da  
73 Congregação, Prof. Cícero Murta Diniz Starling, iniciou a reunião informando que o Vice-  
74 Presidente, Prof. Henrique Resende Martins, estava ausente devido às suas férias, e  
75 convidou o decano dentre os presentes, Prof. Raphael Tobias de Vasconcelos Barros, para  
76 sentar-se junto à mesa. Em seguida, deu as boas-vindas aos novos membros da  
77 Congregação presentes, sendo eles: Prof. Leonardo Amaral Mozelli, eleito com Subchefe  
78 do DELT; Prof. Ariel Rodrigues Arias, eleito como Chefe do DEMEC; Prof. Frederico  
79 Gualberto Ferreira Coelho, eleito como Coordenador do Colegiado de Graduação em  
80 Engenharia Elétrica; e Prof. Raphael Tobias de Vasconcelos Barros, eleito como Chefe do  
81 DESA. Após as boas-vindas, o Presidente da Congregação solicitou ao plenário a  
82 autorização para incluir um novo ponto de pauta, qual seja: *Aprovação da Redução de*  
83 *Encargos Didáticos dos Professores Veber Afonso Figueiredo Costa, Priscila Macedo*  
84 *Moura e Julian Cardoso Eleutério do Departamento de Engenharia Hidráulica e Recursos*  
85 *Hídricos.* O Prof. Cícero justificou o pedido de inclusão tendo em vista que a documentação  
86 foi recebida logo após a convocação da reunião e disse que o material já foi disponibilizado  
87 previamente aos membros, tendo a inclusão do item de pauta sido autorizada pelo plenário.  
88 Na sequência, o Prof. Cícero pediu autorização ao plenário para que o Prof. Danilo Amaral  
89 pudesse promover a apresentação sobre as atividades realizadas enquanto atual  
90 representante da Escola de Engenharia da UFMG junto ao Conselho Regional de  
91 Engenharia e Agronomia de Minas Gerais (CREA-MG), tendo havido a autorização do  
92 plenário. Após o ingresso no recinto, o Prof. Danilo Amaral agradeceu ao Presidente da  
93 Congregação, Prof. Cícero Murta Diniz Starling, pelo espaço. O Prof. Danilo Amaral iniciou  
94 sua apresentação explicando que os Conselhos Profissionais buscam a garantia da saúde,  
95 da liberdade e da segurança dos indivíduos. No caso dos CREA's (Conselhos Regionais de  
96 Engenharia e Agronomia), tratam de garantir especialmente a segurança, pois deve haver  
97 responsáveis técnicos que garantam que as atividades de engenharia sejam executadas de  
98 maneira correta de modo a não expor os cidadãos a riscos. Ele destacou a importância do  
99 CREA tanto para a sociedade em geral, quanto para os engenheiros em particular. Explicou  
100 a natureza jurídica do CONFEA (Conselho Federal de Engenharia e Agronomia): uma  
101 autarquia pública federal que tem como finalidade fiscalizar o exercício do trabalho do  
102 engenheiro. O professor também expôs a história e o surgimento do CONFEA e dos  
103 CREA's, que se estabeleceram a partir de demandas próprias dos anos 1930 (como as  
104 primeiras construções em concreto armado e estruturas metálicas) e de reivindicações por  
105 parte dos ex-alunos das principais escolas de engenharia então existentes no Brasil. A  
106 mobilização culminou na publicação do Decreto nº 23.569, em 11 de dezembro de 1933,  
107 que instituiu o CONFEA. Ele explicou a estrutura do CONFEA e a relação entre a referida  
108 instituição e a Escola de Engenharia da UFMG: o primeiro presidente do CONFEA foi  
109 Pedro Demóstenes Rache, Professor da Escola de Engenharia. Também esclareceu que o  
110 primeiro presidente do CREA da região à qual pertencia a Escola de Engenharia está  
111 diretamente relacionado a essa escola: Lourenço Baeta Neves, que também foi Professor  
112 da Escola de Engenharia. Após o relato da história e do desenvolvimento da estrutura do



113 CONFEA e dos CREA's, o professor iniciou a exposição acerca de seu mandato e a  
114 respeito das impressões que ele obteve durante esse período. Ele constatou que houve  
115 uma expressiva melhoria nos procedimentos internos do CREA-MG e destacou a  
116 possibilidade de relato de processos à distância, apuração de presença via QR Code e  
117 votação das matérias pela internet. Destacou que houve a criação do correio eletrônico  
118 institucional como consequência da nova Lei de Proteção de Dados. Também mencionou o  
119 Programa de Interiorização do CREA-MG, que tem como intuito descentralizar o CREA de  
120 Belo Horizonte, expandindo para outras cidades de Minas Gerais. Essas reuniões ocorrem  
121 normalmente em instituições de ensino. O professor informou, ainda, sobre a existência de  
122 um sistema de premiações e homenagens que, de acordo com ele, poderia ser  
123 implementado na Escola de Engenharia. Mencionou a grande possibilidade de cooperação  
124 entre escolas e, por fim, destacou a existência de um Projeto de Lei (PL) em tramitação no  
125 Congresso que tem como objetivo substituir a Lei nº 5.194/66. Ele disse que ficou  
126 espantado com as propostas da nova lei, pois embora ela expanda a representação para  
127 todos os Estados também diminui o espaço das Escolas de Engenharia, desarticulando a  
128 relação entre essas escolas e o CREA. O professor também mostrou um gráfico indicando  
129 que a quantidade de representantes das escolas reduziria drasticamente. A redução mais  
130 drástica seria no Estado de São Paulo que atualmente possui 80 (oitenta) vagas e passaria  
131 para apenas 08 (oito) vagas. De acordo com o professor, essa proposta retira a  
132 representação das escolas e aumenta o espaço das entidades de classe. O Prof. Danilo  
133 disse que decidiu concorrer às eleições para o CONFEA como representante das  
134 Instituições de Ensino Superior e disse que, caso eleito, se posicionará no Congresso  
135 Nacional defendendo a manutenção dos representantes das Escolas. Por fim, o Prof.  
136 Danilo Amaral pediu o apoio dos membros da Congregação e encerrou a sua  
137 apresentação. Ao tomar a palavra, o Prof. Cícero disse que anteriormente a Congregação  
138 aprovou a realização de um rodízio na representação da Escola de Engenharia junto ao  
139 CREA-MG de modo a que todos os cursos possam ser representados. Ele disse que,  
140 atualmente, está em vigor a representação na Modalidade Mecânica e Metalúrgica e para  
141 que ocorra a mudança de modo a possibilitar que outras áreas da engenharia sejam  
142 representadas, deve haver oportunamente a indicação de docentes para outras  
143 modalidades profissionais. O Prof. Cícero disse que enviará uma solicitação aos Chefes de  
144 Departamentos para a prospecção de eventuais docentes interessados de modo a solicitar  
145 à Presidência do CREA-MG a alteração da atual representação para uma nova modalidade  
146 profissional. Na sequência, o Prof. Danilo Amaral agradeceu a todos e deixou o recinto. Ato  
147 contínuo, o Prof. Cícero iniciou os informes da reunião. **1. Informes: 1 Previsão das**  
148 **Reuniões da Congregação no 2º semestre de 2023:** O Presidente da Congregação  
149 informou a previsão de datas para as próximas reuniões em 2023, sendo elas: 25 de  
150 agosto, 22 de setembro, 20 de outubro, 17 de novembro e 15 de dezembro. **2º Eleição para**  
151 **Representação dos Técnico-Administrativos em Educação junto à Congregação da Escola**  
152 **de Engenharia - Edital nº 044/2023:** Conforme o Edital nº 044/2023 anexo, também  
153 disponível no Portal da Escola, o Prof. Cícero informou que, entre 17/07/2023 e 04/08/2023,  
154 serão recebidas presencialmente pela Secretaria Geral da Escola de Engenharia inscrições  
155 para o preenchimento de 06 (seis) vagas do cargo de representante efetivo e suplente  
156 (chapa) do corpo Técnico-Administrativo em Educação junto à Congregação da Escola de  
157 Engenharia. A eleição será realizada no dia 11 de agosto de 2023 (sexta-feira), de 08h às  
158 16h, por meio do Sistema de Consultas da UFMG. A votação será realizada pelos  
159 Servidores Técnico-Administrativos em Educação efetivos em exercício na Escola de  
160 Engenharia, que terão acesso, por meio do MinhaUFMG, ao *link* e *token* (senha) para a  
161 votação remota. Os mandatos dos representantes eleitos serão de 02 (dois) anos, a partir  
162 de 21 de agosto de 2023, permitida a recondução. **2) Aprovação das atas das 1225ª,**  
163 **1226ª e 1233ª reuniões de Congregação:** O Professor Cícero questionou se algum  
164 membro da Congregação gostaria de solicitar alguma correção na Ata da 1233ª Reunião.  
165 Não havendo manifestações, colocou a referida Ata em votação, tendo sido aprovada com  
166 04 (quatro) abstenções. O Professor Cícero questionou se algum membro da Congregação  
167 gostaria de solicitar alguma correção na Ata da 1225ª Reunião. Não havendo  
168 manifestações, colocou a referida Ata em votação, tendo sido aprovada com 06 (seis)  
169 abstenções. Na sequência, o Prof. Cícero questionou se algum membro da Congregação



170 gostaria de solicitar alguma correção na Ata da 1226ª Reunião. O Professor Ramon Pereira  
171 da Silva pediu para que constasse naquela Ata a sua fala de que o Departamento de  
172 Engenharia de Estruturas tem objeção pelo uso incorreto da disciplina FIS065  
173 Fundamentos de Mecânica, em atendimento ao conteúdo Mecânica dos Sólidos, como  
174 preconizado nas DCN Engenharias, sendo que isso se aplicaria aos cursos de Engenharia  
175 de Controle e Automação, Engenharia Elétrica e Engenharia de Sistemas. Considerando a  
176 referida alteração indicada pelo Prof. Ramon, o Prof. Cícero colocou em votação a Ata da  
177 1226ª Reunião, tendo sido aprovada com 09 (nove) abstenções. **3) Aprovação dos atos**  
178 **ad referendum da Congregação:** **1. Aprovação de afastamentos DO PAÍS e NO PAÍS**  
179 **(documento anexo):** Colocados em discussão e votação, os afastamentos aprovados *ad*  
180 *referendum* foram homologados por unanimidade. Os detalhamentos dos vinte e dois  
181 afastamentos homologados seguem anexos ao material da Congregação. **2. Aprovação de**  
182 **Projetos/Aditivos analisados e aprovados previamente pelo Conselho de Projetos**  
183 **(documentos anexos):** O Presidente da Congregação informou que foram aprovados *ad*  
184 *referendum* da Congregação projetos e aditivos, conforme documentação anexa, tendo em  
185 vista a análise e aprovação prévia destes instrumentos pelo Conselho de Projetos da  
186 Escola de Engenharia nos termos das Resoluções nº 01/2023 e 02/2023 da Congregação.  
187 Após discussão, as aprovações *ad referendum* dos referidos projetos e aditivos foram  
188 colocadas em votação, tendo sido homologadas por unanimidade. **3. Aprovação do projeto**  
189 **de extensão "CIPMOI - Programa de Qualificação de Mão de Obra", registro SIEX**  
190 **nº 500146, sob a coordenação do Professor Aldo Giuntini de Magalhães, submetido ao**  
191 **referido Edital PROEX nº 01/2023:** O Prof. Cícero explicou que os projetos de extensão são  
192 previamente aprovados pelas Câmaras Departamentais. No entanto, o Projeto CIPMOI é  
193 um Projeto da Diretoria da Escola de Engenharia e, por isso, deve ser aprovado  
194 diretamente pela Congregação. O Prof. Cícero esclareceu que aprovou *ad referendum* da  
195 Congregação, o projeto de extensão "CIPMOI - Programa de Qualificação de Mão de  
196 Obra", sob a Coordenação do Prof. Aldo Giuntini de Magalhães, considerando o parecer  
197 favorável emitido pelo Centro de Extensão (CENEX) da Unidade e, também, que a data-  
198 limite definida no referido Edital para inscrição de propostas no Sistema de Fomento da  
199 PROEX é 12/07/2023, sendo anterior à presente reunião ordinária da Congregação.  
200 Também esclareceu que o projeto envolve basicamente o pagamento de bolsas para  
201 alunos. Após discussão, a aprovação *ad referendum* do referido projeto foi colocada em  
202 votação tendo sido homologada por unanimidade. **4) Aprovação da progressão funcional**  
203 **de docentes: CLASSE C (ADJUNTO) - DO NÍVEL I PARA O NÍVEL II: Carlos Eduardo**  
204 **Velasquez Cabrera (DENU); DO NÍVEL II PARA O NÍVEL III: Douglas Batista Mazzinghy**  
205 **(DEMIN). CLASSE D (ASSOCIADO) - DO NÍVEL III PARA O NÍVEL IV: Aldo Giuntini de**  
206 **Magalhães (DEMC) e Fernando de Oliveira Souza (DELT):** O Prof. Cícero informou que  
207 os processos foram analisados segundo as regras das Resoluções da Congregação  
208 nº 07/2015 e nº 02/2016, em observância à Resolução Complementar nº 04/2014 do  
209 Conselho Universitário, conforme pareceres da Comissão para análise das progressões  
210 funcionais de nível nas classes A, B e C, presidida pelo Prof. Lázaro Valentim Donadon  
211 (Portaria nº 9789/2022) e Comissão para análise das progressões funcionais de nível na  
212 classe D, presidida pelo Prof. Marcelo Cardoso (Portaria nº Portaria 9790/2022). As  
213 Comissões recomendaram a aprovação das referidas progressões funcionais considerando  
214 que todas as documentações exigidas foram apresentadas, que pelo menos os dois últimos  
215 relatórios de atividades anuais docentes foram aprovados pelas correspondentes  
216 Câmaras/Assembleias Departamentais, que as pontuações mínimas foram atendidas e que  
217 não houve a constatação de erro formal. O Prof. Cícero colocou em discussão os pareceres  
218 das Comissões e o Representante Discente Icarus Miranda Almeida solicitou a palavra para  
219 registrar um elogio ao Prof. Carlos Eduardo Velasquez Cabrera. O discente disse que as  
220 aulas do referido professor eram muito boas e que ele gostaria de deixar isso registrado em  
221 ata. Não havendo mais nenhuma manifestação, o Prof. Cícero consultou os membros sobre  
222 a votação das progressões em bloco, o que foi aceito pelo plenário. Colocados em votação  
223 dessa forma, os pareceres das Comissões, favoráveis às 04 (quatro) progressões, foram  
224 aprovados com a abstenção do Prof. Carlos Eduardo Velasquez em relação ao seu  
225 processo. **5) Aprovação do parecer final conclusivo referente ao processo de**  
226 **promoção para a Classe D, Professor Associado, do docente Ramon Pereira da Silva**



227 **(DEES):** O Prof. Ramon Pereira da Silva se retirou da sala para que a Congregação  
228 pudesse deliberar a respeito da aprovação do parecer referente à sua promoção. O Prof.  
229 Cícero esclareceu que, conforme nomes previamente aprovados pela Congregação, foi  
230 constituída Comissão Avaliadora, instituída pela Portaria nº 5371/2023, tendo a avaliação  
231 do Prof. Ramon Pereira da Silva (DEES) sido realizada em 04 de julho de 2023. O Prof.  
232 Cícero também explicou que o resultado final da avaliação da Comissão Avaliadora foi  
233 obtido conforme o Artigo 33 da Resolução Complementar nº 04/2014 do Conselho  
234 Universitário da UFMG e os Artigos 26 e 27 da Resolução nº 07/2015 da Congregação da  
235 Escola de Engenharia. Cada membro da Comissão Avaliadora atribuiu notas de zero a 100  
236 (cem), separadamente, ao desempenho acadêmico do candidato, a partir da análise do  
237 currículo, e à defesa do Relatório Consubstanciado das Atividades Acadêmicas. A nota final  
238 de cada membro da Comissão Avaliadora foi obtida pela média aritmética das duas notas  
239 anteriores, sendo considerado aprovado à promoção à Classe D, Professor Associado, o  
240 candidato que obtiver de pelo menos 2 (dois) membros da Comissão Avaliadora nota final  
241 igual ou superior a 70 (setenta). O Professor Cícero também esclareceu que, segundo o  
242 inciso III do Art. 30 da Resolução Complementar nº 04/2014 do Conselho Universitário,  
243 compete à Congregação aprovar o parecer final conclusivo sobre a promoção emitido pela  
244 Comissão Avaliadora. O Prof. Cícero pediu ao Prof. Ricardo Luiz da Silva Adriano, Membro  
245 da Comissão, a comentar sobre o processo. O Prof. Ricardo informou que o processo  
246 seguiu o padrão e que o Prof. Ramon é um excelente profissional e que a sua aprovação  
247 não apresentou nenhum problema. Após discussão, o Prof. Cícero colocou em votação o  
248 Parecer favorável à aprovação para a Classe D (Professor Associado) do docente Ramon  
249 Pereira da Silva, tendo sido aprovado por unanimidade. Após a deliberação, o Prof. Ramon  
250 retornou ao recinto. **6) Aprovação do parecer final conclusivo referente ao processo de**  
251 **promoção para a Classe E, Professor Titular, do docente Marcelo Greco (DEES):** O  
252 Prof. Cícero esclareceu que, conforme nomes previamente aprovados na 1232ª Reunião de  
253 Congregação, realizada em 26/05/2023, a comissão para avaliação do docente foi instituída  
254 pela Portaria nº 5090 de 07 de junho de 2023, tendo os correspondentes trabalhos  
255 ocorridos no dia 22/06/2023. O Professor Cícero também explicou que o resultado final da  
256 avaliação da comissão avaliadora foi obtido conforme o art. 42 da Resolução  
257 Complementar nº 04/2014 do Conselho Universitário da UFMG. Cada membro da comissão  
258 avaliadora atribuiu notas de zero a 100 (cem), separadamente, referentes ao desempenho  
259 acadêmico do docente, aferidas a partir da análise do currículo e do exame da  
260 documentação comprobatória do candidato constante no processo e da defesa de  
261 memorial apresentada pelo docente. O Professor Cícero explicou que a nota final de cada  
262 membro da comissão avaliadora foi obtida pela média aritmética das duas notas anteriores  
263 (desempenho acadêmico e apresentação do memorial). O Professor Cícero informou que é  
264 considerado aprovado à Promoção para a Classe E, Professor Titular, o candidato que  
265 obtiver, de pelo menos 3 membros da comissão avaliadora, nota final igual ou superior a 70  
266 (setenta). O Professor Cícero também esclareceu que, segundo o Inciso II do art. 40 da  
267 Resolução Complementar nº 04/2014 do Conselho Universitário, compete à Congregação  
268 aprovar o parecer final conclusivo sobre a promoção, que é emitido pela comissão  
269 avaliadora. Na sequência, o professor Cícero solicitou a análise pelos membros do parecer  
270 final conclusivo, esclarecendo que o docente foi considerado aprovado à promoção para a  
271 Classe E por ter obtido de pelo menos 3 membros da comissão uma nota final igual ou  
272 superior a 70 (setenta). Após esclarecimentos e discussão, o parecer final conclusivo  
273 emitido pela comissão avaliadora referente à aprovação do professor Marcelo Greco para a  
274 Classe E, Professor Titular, foi colocado em votação, tendo sido aprovado por unanimidade.  
275 **7) Indicações de membros dos quadros docente e técnico-administrativo em**  
276 **educação (titulares e suplentes) para as composições do Conselho de Projetos e de**  
277 **Comissão Auxiliar ao referido Conselho, conforme Resolução da Congregação**  
278 **nº 02/2023:** O Prof. Cícero explicou que foi aprovada pela Congregação, em reunião de 26  
279 de maio de 2023, a Resolução nº 01/2023, que regulamenta, no âmbito da Escola de  
280 Engenharia, as Atividades Acadêmicas realizadas com recursos externos dos setores  
281 público e privado e o ressarcimento à Universidade. Também esclareceu que, considerando  
282 os termos do artigo 15 da Resolução nº 01/2023, foi aprovada a pela Congregação, em  
283 reunião de 23 de junho de 2023, a Resolução nº 02/2023, que reeditou, com alterações, as



284 atribuições do Conselho de Projetos da Escola de Engenharia. Conforme a Resolução  
285 nº 02/2023, o Conselho de Projetos tem por atribuições analisar, considerando a legislação  
286 vigente e as regulamentações da Escola de Engenharia e da UFMG, bem como subsidiar a  
287 Congregação quanto às suas deliberações subsequentes. Relembrou que o Conselho de  
288 Projetos é constituído por dois (2) docentes e respectivos suplentes, indicados pela  
289 Congregação, dentre os docentes vinculados ao quadro efetivo da Unidade; dois (2)  
290 docentes e respectivos suplentes, indicados pela Diretoria da Escola de Engenharia, dentre  
291 os docentes vinculados ao quadro efetivo da Unidade; um (1) docente e seu suplente,  
292 indicado pelo Diretor-Presidente da Fundação Christiano Ottoni, dentre os docentes  
293 vinculados ao quadro efetivo da Unidade; um (1) técnico-administrativo em educação (TAE)  
294 e seu suplente, indicado pela Congregação da Escola de Engenharia, dentre os TAE  
295 vinculados ao quadro efetivo da Unidade; um (1) discente e seu suplente, indicado pelo  
296 Diretório Acadêmico da Escola de Engenharia, dentre o corpo discente da Unidade. Os  
297 mandatos dos membros do Conselho de Projetos, com exceção do representante discente,  
298 terão duração de 2 (dois) anos, permitida a recondução, sendo que o mandato do membro  
299 discente terá duração de 1 (um) ano, permitida uma recondução. Esclareceu que serão  
300 escolhidos pelos membros do Conselho de Projetos, dentre os seus membros docentes, o  
301 Coordenador e o Subcoordenador do Conselho, que terão mandatos de 2 anos, permitida a  
302 recondução. Neste sentido, disse que, na presente reunião, deverão ser indicados pela  
303 Congregação dois (2) docentes e respectivos suplentes, dentre os docentes vinculados ao  
304 quadro efetivo da Unidade, e um (1) técnico-administrativo em educação (TAE) e seu  
305 suplente, dentre os TAE vinculados ao quadro efetivo da Unidade. Aberta a discussão, a  
306 Professora Andreia Bicalho Henriques sugeriu o Prof. Roberto Galery (DEMIN) como  
307 membro titular do Conselho de Projetos, pois ele já possui experiência para o trabalho. O  
308 Professor Wallace do Couto Boaventura sugeriu o Prof. Sidelmo Magalhães Silva (DEE)  
309 como titular e o Prof. Lenin Martins Ferreira Moraes (DELTA) como suplente. O Professor  
310 Raphael Tobias de Vasconcelos Barros (DESA) foi sugerido pela Presidência como  
311 suplente do Prof. Roberto Galery. Não havendo sugestões adicionais, os nomes dos  
312 referidos docentes para membros titulares e suplentes foram colocados em votação tendo  
313 sido indicados pela Congregação com a abstenção do Prof. Raphael Tobias em relação a  
314 seu próprio nome. Ato contínuo, a Congregação indicou por unanimidade os servidores  
315 técnico-administrativos em educação Ronald de Figueiredo Nascimento, como membro  
316 titular do Conselho de Projetos, e Maria Fidência Gonçalves Pena, com suplente. O Prof.  
317 Cícero também esclareceu que, de forma a auxiliar as análises a serem promovidas pelo  
318 Conselho de Projetos referentes a solicitações fundamentadas de reduções dos  
319 percentuais de ressarcimento e da dispensa excepcional da cobrança dos percentuais de  
320 ressarcimento, a Resolução nº 02/2023 prevê a instituição de uma Comissão Auxiliar,  
321 subordinada à Coordenação do Conselho de Projetos, composta por: um (1) docente ou  
322 técnico-administrativo em educação, indicado pela Diretoria da Escola de Engenharia,  
323 dentre os servidores vinculados ao quadro efetivo da Unidade; um (1) Chefe de  
324 Departamento, indicado pela Congregação da Escola de Engenharia; um (1) Coordenador  
325 de Curso de Graduação, indicado pela Congregação da Escola de Engenharia; um (1)  
326 técnico-administrativo em educação (TAE), indicado pela Congregação da Escola de  
327 Engenharia, dentre os TAE vinculados ao quadro efetivo da Unidade. Os mandatos dos  
328 membros desta Comissão Auxiliar terão duração de 2 (dois) anos, permitida a recondução.  
329 Abertas as discussões, o Prof. Cícero sugeriu à Congregação o Prof. Julian Cardoso  
330 Eleutério (Coordenador do Curso de Engenharia Ambiental) para a vaga de Coordenador  
331 de Curso de Graduação. Não havendo sugestões adicionais, o nome do Prof. Julian foi  
332 indicado pela Congregação com a abstenção do referido docente. Em seguida,  
333 considerando a vaga destinada a 01 Chefe de Departamento para a composição da  
334 Comissão Auxiliar, o Prof. Cícero sugeriu o nome do Prof. Wallace do Couto Boaventura  
335 (Chefe do Departamento de Engenharia Elétrica). Não havendo sugestões adicionais, o  
336 nome do Prof. Wallace foi indicado pela Congregação com a abstenção do referido  
337 docente. Para a vaga de Técnico-Administrativo em Educação na Comissão Auxiliar, o  
338 servidor Guilherme Ribas Rodrigues se colocou à disposição, tendo sido indicado pela  
339 Congregação por unanimidade. **8) Aprovação da prestação de contas do ano de 2022**  
340 **da gestão do Diretor da Escola de Engenharia:** O Prof. Cícero salientou que Comissão



341 de Prestação de Contas dos anos de 2021, 2022 e 2023 da gestão do Diretor da Escola de  
342 Engenharia referente aos recursos orçamentários e recursos próprios da Diretoria da  
343 Unidade, aprovada pela Congregação, em sua 1223ª reunião, realizada em 10 de junho de  
344 2022, foi instituída pela Portaria nº 4662/2022, sendo formada pela Profa. Priscilla Macedo  
345 Moura, como Presidente, pelo Prof. Marcelo Araújo Câmara, pelo TAE Wesley Mendes  
346 Oliveira e pela discente Anthoniele Ayara Rosa Frois de Oliveira. Na sequência, o Prof.  
347 Cícero pediu autorização ao plenário para que a TAE Maria Geralda Lopes, Chefe da  
348 Seção de Contabilidade, participasse do ponto de pauta para eventuais esclarecimentos, o  
349 que foi autorizado pelos membros. Também solicitou autorização para a participação do  
350 Prof. Marcelo Araújo Câmara (DEMEC), membro da Comissão de Prestação de Contas, o  
351 que foi autorizado pelo plenário. Em seguida, o Prof. Cícero passou a palavra para o Prof.  
352 Raphael Raphael Tobias de Vasconcelos Barros conduzir o presente item de pauta e  
353 retirou-se da mesa, dizendo que estaria à disposição da Congregação para eventuais  
354 esclarecimentos. O Prof. Raphael passou a palavra ao Prof. Marcelo Araújo Câmara para  
355 apresentar o Parecer sobre a prestação de contas do ano de 2022 da gestão do Diretor,  
356 tendo em vista a impossibilidade da Presidente Profa. Priscilla Macedo Moura participar da  
357 presente reunião. O Prof. Marcelo Câmara iniciou a apresentação colocando o histórico dos  
358 trabalhos da Comissão. Explicou que a Portaria nº 4662/2022 designou Comissão com o  
359 objetivo de analisar e emitir parecer sobre as contas da gestão do Diretor da Escola de  
360 Engenharia dos anos de 2021, 2022 e 2023 para subsidiar a Congregação na apreciação  
361 das contas desses anos. Apresentou os nomes dos membros da Comissão e informou que  
362 os relatórios de receitas e despesas foram fornecidos pela Chefe da Seção de  
363 Contabilidade Maria Geralda Lopes. O Prof. Marcelo Câmara expôs que, por razões de  
364 análises históricas, o parecer traz uma análise das contas da Escola de Engenharia nos  
365 últimos 05 (cinco) anos. Ressalta-se que as contas do ano analisado (2022) foram  
366 influenciadas pelo contingenciamento de recursos pelo Governo Federal e mudanças na  
367 gestão dos setores de compras da Universidade, e conseqüente impacto nas atividades  
368 realizadas na Escola de Engenharia. Esclareceu que no ano de 2022 a Escola de  
369 Engenharia conseguiu utilizar 99,7% dos recursos a ela repassados. Desde o ano de 2015,  
370 valores de utilização das receitas acima de 98% têm sido observados, o que demonstra um  
371 bom planejamento da diretoria no que concernem as compras. O professor destacou que,  
372 nos relatórios de prestação de contas de 2018 a 2022, foi feito o agrupamento das fontes  
373 de receitas em cinco grandes grupos, para fins de análise comparativa, sendo eles:  
374 Recursos Orçamentários; Aluguéis, multas e taxas; Repasse de Departamentos e  
375 Colegiados; CAPES-REUNI, com as verbas oriundas do REUNI e da CAPES, e Recursos  
376 Reitoria, que inclui Revalidação de Diplomas e verba de demandas específicas. O  
377 professor mostrou a tabela com os valores e explicou que os Recursos Orçamentários  
378 correspondem, historicamente, à aproximadamente de 2/3 (dois terços) das receitas da  
379 Escola, à exceção do ano em análise que corresponderam a mais de 3/4 (três quartos) dos  
380 recursos da Escola de Engenharia. O Prof. Marcelo Câmara informou que tal fato pode ser  
381 explicado pela falta de limite orçamentário para implantação dos Recursos Próprios que  
382 foram bloqueados pelo Governo Federal, durante todo o ano. O professor explicou que na  
383 documentação apresentada à Comissão, o relatório anual de despesas é subdividido em  
384 partes por rubricas orçamentárias, agrupadas segundo 07 (sete) grandes itens mostrados,  
385 ano a ano, incluindo os de 2018 a 2022, para efeito de comparação. O professor também  
386 mostrou, utilizando gráficos, que as despesas com diárias e com passagens em 2022  
387 aumentaram em relação aos anos cujas atividades foram impactadas pela pandemia. Os  
388 valores para auxílio financeiro a estudantes também aumentaram, mas não conseguiram  
389 voltar aos patamares anteriores à pandemia. As despesas com material de consumo foram  
390 as menores da série histórica. O professor explicou que as reduções de despesas podem  
391 ser justificadas devido ao contingenciamento e bloqueio do limite orçamentário da UFMG  
392 pelo Governo Federal e devido à unificação das Seções de Compras da UFMG,  
393 centralizando todos os processos no DLO e DEMA. Ele também informou que em relação  
394 à redução das despesas com material permanente e equipamentos, além da falta de  
395 recursos financeiros para viabilizar as compras, a alteração nas Unidades Gestoras de  
396 compras da UFMG levaram à indisponibilidade de processos de aquisição de bens. Ainda,  
397 segundo o parecer, as despesas com pessoal terceirizado caíram em 2022. As despesas



398 com a Cruz vermelha estavam caindo desde 2017 e foram nulos desde 2020. Os valores  
399 gastos com telefonia já estavam em queda, função das mudanças nos modos de  
400 comunicação. Não houve despesa com telefonia em 2020, já em 2021 a retomada das  
401 atividades essenciais na Escola fez com que a despesa voltasse a ocorrer. Em 2022,  
402 novamente os valores não foram cobrados pelo DLO. Os valores gastos com reprografia  
403 ficaram reduzidos desde 2020. O Prof. Marcelo Câmara destacou que o valor  
404 correspondente à despesa com energia elétrica teve certa oscilação no período analisado.  
405 Isso pode ter ocorrido devido à redução nas bandeiras tarifárias em 2018 e ao aumento da  
406 tarifa em 2019. Ressalta-se que os pagamentos das contas de energia elétrica são feitos  
407 pela Escola de Engenharia com recursos diretamente repassados pela PROPLAN, com  
408 finalidade específica. A queda nos valores das faturas de energia elétrica no período entre  
409 2020 e 2021 não foi tão expressiva quanto era esperado. Houve queda de 27% no ano de  
410 2020 em relação ao ano de 2019 e 39% em 2021 também em relação ao ano de 2019. O  
411 professor explicou que eram esperadas quedas mais expressivas tendo em vista a baixa  
412 ocupação da Escola nos anos de 2020 e 2021, com ocupação quase nula de março de  
413 2020 a dezembro de 2021 dos gabinetes, secretarias e salas de aula. O que pode explicar  
414 o consumo ainda importante de energia elétrica nesses anos atípicos é o alto consumo em  
415 laboratórios de pesquisa. No ano de 2022, novo aumento das despesas com energia foi  
416 observado, provavelmente decorrente de aumento tarifário. O valor arrecadado referente a  
417 alugueis, aos projetos encerrados em 2022, e àqueles que necessariamente deveriam ter  
418 suas taxas recolhidas, resultou em um montante de R\$ 488.717,51, que não foi implantado  
419 na Escola de Engenharia, devido à falta de limite orçamentário. Por fim, o professor leu o  
420 voto da Comissão como favorável à aprovação das contas da Diretoria, pontuando que os  
421 relatórios das despesas e receitas de 01/01/2022 a 31/12/2022 apresentados pela Seção  
422 de Contabilidade da Escola de Engenharia contêm informações claras e organizadas; os  
423 valores e despesas estão compatíveis com o porte da Escola de Engenharia e não há  
424 nenhum problema que possa obstar a aprovação das contas. Assim, conforme esclareceu o  
425 Prof. Marcelo Câmara, o parecer da Comissão foi favorável à aprovação das contas do  
426 Diretor da Escola de Engenharia, referente ao exercício de 2022. Finalizada a  
427 apresentação do Prof. Marcelo Câmara, o Prof. Raphael Tobias abriu a palavra para  
428 discussão do assunto. O Prof. Wallace parabenizou a gestão pelo gasto de 98% a 99% dos  
429 recursos implantados. O Prof. Raphael Tobias disse que se impressionou com o gasto de  
430 energia elétrica e perguntou se houve alguma economia de energia depois da instalação  
431 dos painéis solares. O Prof. Cícero explicou que a maior parte da iluminação da Escola é  
432 de LED e que mesmo quando a escola ficou vazia a conta de energia caiu apenas em torno  
433 de 20% a 30%. Ele ponderou que o gasto de energia decorre principalmente dos  
434 laboratórios e perguntou para o Prof. Sidelmo Magalhães Silva se há algo que possa ser  
435 feito para diminuir a conta de energia elétrica. O Prof. Sidelmo explicou que a conta de  
436 energia é dividida em parte de demanda. Na energia em si há divisão de acordo com o  
437 horário que a energia é consumida. Há horários em que a tarifa é mais cara e há um valor  
438 que é pago mesmo se a energia não for utilizada. Desse modo, a quantidade de energia  
439 gasta em si foi menor, mas os valores pagos por demanda são expressivos. Ele informou  
440 que a Universidade, atualmente, conta com 03 (três) usinas que ficam nos CAD's 1, 2 e 3.  
441 Também informou que a Engenharia Elétrica possui uma pequena usina e que não sabe  
442 exatamente qual é economia gerada por essa usina, mas sabe que é pequena  
443 considerando o uso. Finalizada a discussão, o Prof. Cícero, o Prof. Marcelo Câmara e  
444 servidora Maria Geralda Lopes se retiraram do recinto para a votação pela Congregação do  
445 parecer da prestação de contas. O Prof. Raphael Tobias colocou em votação o parecer da  
446 Comissão favorável à aprovação da prestação de contas da gestão do Diretor da Escola de  
447 Engenharia referente ao ano de 2022, tendo sido aprovado por unanimidade. Registra-se o  
448 retorno do Prof. Cícero ao recinto, tendo retomado a condução da reunião. O Prof. Cícero  
449 lembrou que no início da reunião foi aprovada a inclusão de ponto de pauta referente à  
450 aprovação de redução parcial de encargos didáticos de docentes do Departamento de  
451 Engenharia Hidráulica e Recursos Hídricos passando à condução desse item. **9) Redução**  
452 **de encargos didáticos dos professores Veber Afonso Figueiredo Costa, Priscila**  
453 **Macedo Moura e Julian Cardoso Eleutério do Departamento de Engenharia Hidráulica**  
454 **e Recursos Hídricos (DEHR):** O Prof. Cícero esclareceu que a Resolução Complementar









**Lista de Presença da 1234ª reunião ordinária da  
Congregação da Escola de Engenharia - 14/07/2023**

**DIRETOR:**

1. PROF. CÍCERO MURTA DINIZ STARLING - ci cu murta diniz

**VICE-DIRETOR:**

2. PROF. HENRIQUE RESENDE MARTINS - ausente - férias

**CHEFES DE DEPARTAMENTOS:**

3. PROF. WALLACE DO COUTO BOAVENTURA - (DEE) Wallace  
Prof. Lucas de Souza Batista - suplente

4. PROF. ARIEL RODRIGUEZ ARIAS - (DEMEC) Ariel  
Prof. Hélio de Assis Pegado - suplente

5. PROF. WITOR WOLF - (DEMET) Witor  
Prof. Herman Sander Mansur - suplente

6. - (DELT) A. Mozelli  
Prof. Leonardo Amaral Mozelli - suplente

7. PROF. RONDERSON QUEIRÓZ HILÁRIO (DETG) Ronderson  
Profa. Talita Caroline Miranda - suplente

8. PROF. RAMON PEREIRA DA SILVA - (DEES) Ramon  
Prof. Pedro Vianna Pessoa de Mendonça - suplente

9. PROF. RAPHAEL TOBIAS DE VASCONCELOS BARROS - (DESA) Raphael  
- suplente

10. PROFA. ANDREIA BICALHO HENRIQUES - (DEMIN) Andreia  
Prof. Roberto Galery - suplente

11. PROF. PAULO EUSTÁQUIO DE FARIA - (DEP) Paulo  
- suplente

12. PROF. VEBER AFONSO FIGUEIREDO COSTA (DEHR) Veber  
Prof. Luiz Rafael Palmier - suplente

13. PROFA. ANTONELLA LOMBARDI COSTA - (DENU) Antonella  
Prof. Carlos Eduardo Velasquez Cabrera - suplente

14. PROF. LUIZ CARLOS SANTOS - (DEQ) Luiz  
Prof. Daniel Bastos de Rezende - suplente

15. PROFA. SIDNEA ELIANE CAMPOS RIBEIRO - (DEMC) Sidnea  
Prof. Eduardo Chahud - suplente

**COORDENADORES DOS COLEGIADOS DE GRADUAÇÃO:**

16. PROF. RICARDO POLEY MARTINS FERREIRA - (ENG. AEROSPACIAL) ausente justificada  
Prof. Eduardo Bauzer Medeiros - suplente

17. PROF. LÁZARO VALENTIM DONADON - (ENG. MECÂNICA) ausente justificada  
Prof. Pedro Bastos Costa - suplente

18. PROF. FREDERICO GUALBERTO FERREIRA COELHO - (ENG. ELÉTRICA) Fred  
Prof. Adriano Vilela Barbosa - suplente



**Lista de Presença da 1234ª reunião ordinária da  
Congregação da Escola de Engenharia - 14/07/2023**

19. PROF. VICTOR COSTA DA SILVA CAMPOS - (COORD. CONTR. E AUTOM. Victor Costa da Silva Campos  
Prof. Patrícia Nascimento Pena - suplente

20. PROF. VALTER LÚCIO DE PÁDUA - (ENG. CIVIL) ausente justificada  
Prof. Edna Maria de Faria Viana - suplente

21. PROFA. ANA LIDDY CENNI DE C. MAGALHÃES - (ENG. DE SISTEMAS) PLM  
Prof. Ricardo Luiz da Silva Adriano - suplente

22. PROFA. VIVIANE DA SILVA BORGES BARBOSA - (ENG. DE MINAS) ausente  
Prof. Pedro Benedito Casagrande - suplente

23. PROFA. LÁSARA FABRÍCIA RODRIGUES (ENG. DE PRODUÇÃO) ausente  
Prof. Anderson Laécio Galindo Trindade - suplente

24. PROF. JULIAN CARDOSO ELEUTÉRIO - (ENG. AMBIENTAL) Julian Cardoso Eleutério  
Prof. Uende Aparecida Figueiredo Gomes - suplente

25. PROF. PEDRO HENRIQUE RODRIGUES PEREIRA - (ENG. METALÚRGICA) Pereira  
Prof. Mauricio Covceovich Bagatini- suplente

26. PROF. JULIO CÉZAR BALARINI - (ENG. QUÍMICA) Julio C. Balarini  
Prof. Tânia Lúcia Santos Miranda - suplente

**COORDENADORES DOS COLEGIADOS DE PÓS-GRADUAÇÃO:**

27. PROF. FELÍCIO BRUZZI BARROS - (ENG. DE ESTRUTURAS) Manay  
Prof. Leandro Lopes da Silva - suplente

28. PROF. EDUARDO HENRIQUE MARTINS NUNES - (ENG. METAL., MAT. E DE MINAS) ausente  
Prof. Daniel Majuste - suplente

29. PROF. MARCELO FRANCO PORTO - (MESTRADO EM GEOT. TRANSP.) ausente justificada  
Prof. José Elievam Bessa Júnior - suplente

30. PROF. ALEXANDRE MENDES ABRÃO - (ENG. MECÂNICA) Alexandre Mendes Abrão  
Prof. Matheus Pereira Porto - suplente

31. PROFA. PRISCILLA MACEDO MOURA - (SANEAM., MEIO AMB. E REC. HÍD.) ausente  
Prof. Eduardo Coutinho de Paula - suplente

32. PROF. FREDERICO GADELHA GUIMARÃES - (ENG. ELÉTRICA) Federico Gadelha Guimarães  
Prof. Eduardo Mazoni Andrade Marçal Mendes - suplente

33. PROF. MAURÍCIO CARDOSO DE SOUZA - (ENG. DE PRODUÇÃO) Maurício Cardoso de Souza  
- suplente

34. PROF. CARLOS EDUARDO VELASQUEZ CABRERA - (CIÊNC. E TÉC. NUCLEARES) Carlos Eduardo Velasquez Cabrera  
- suplente

35. PROF. EDUARDO CHAHUD - (ENG. CONST.CIVIL) ausente  
Prof. Maria Teresa Paulino Aguiar - suplente

36. PROF. FERNANDO COTTING - (ENG. QUÍMICA) Fernando Cotting





**Lista de Presença da 1234ª reunião ordinária da  
Congregação da Escola de Engenharia - 14/07/2023**

Prof. Esly Ferreira da Costa Júnior - suplente

37. PROF. LEANDRO DE ARRUDA SANTOS - (MESTR. PROF. METAL., MAT. E MINAS)

Prof. Leandro Rocha Lemos - suplente

*PI/ Leandro Rocha*

**REPRESENTANTES DOS PROFESSORES TITULARES:**

38. PROF. SILVÉRIO VISACRO FILHO - \_\_\_\_\_  
Prof. Sidelmo Magalhães Silva - suplente

*PI/ Sidelmo*

39. PROFA. EDNA MARIA DE FARIA VIANA \_\_\_\_\_  
Prof. Eduardo Bauzer Medeiros - suplente

*Edna MF Viana*

40. PROFA. MARIA TERESA PAULINO AGUILAR - \_\_\_\_\_  
Prof. Eduardo Mazoni A. M. Mendes - suplente

*ausente - justificada*

41. PROF. MAX DE CASTRO MAGALHÃES - \_\_\_\_\_  
Prof. Marcelo Azevedo Costa - suplente

*Marcelo Azevedo Costa*

**REPRESENTANTES DOS PROFESSORES ASSOCIADOS:**

42. PROF. FABRÍCIO JOSÉ PACHECO PUJATTI - \_\_\_\_\_  
Prof. Jorge Luis Zegarra Tarqui - suplente

*PI/ Legado*

43. PROF. LEISE KELLI DE OLIVEIRA - \_\_\_\_\_  
Profa. Camila Costa de Amorim Amaral - suplente

*ausente - justificada*

44. PROF. WHITE JOSÉ DOS SANTOS - \_\_\_\_\_  
Prof. Rodrigo Barreto Caldas - suplente

*White*

**REPRESENTANTES DOS PROFESSORES ADJUNTOS:**

45. PROFA. AUGUSTA CERCEAU ISAAC NETA - \_\_\_\_\_  
Profa. Uende Aparecida Figueiredo Gomes

*ausente*

46. PROF. RODRIGO GUERRA PEIXOTO - \_\_\_\_\_  
Prof. Renan Fernandes Kozan - suplente

*Renan Kozan*

**REPRESENTANTES DOS PROFESSORES ASSISTENTES E AUXILIARES:**

47. PROF. WILLIAN MOREIRA DUARTE - \_\_\_\_\_

Prof. Juliano dos Santos Becho - suplente

*PI/ Juliano dos Santos Becho*

**REPRESENTANTES DOS SERVIDORES TÉCNICO-ADMINISTRATIVOS:**

48. EDUARDO ANACLETO BARCELOS - \_\_\_\_\_  
César Adriano Mendonça de Oliveira - suplente

*ausente*

49. GUILHERME RIBAS RODRIGUES - \_\_\_\_\_  
Olavo Augusto Araújo de Simas - suplente

*Olavo*

50. MARIA FIDÊNCIA GONÇALVES PENA - \_\_\_\_\_  
Luciano Rodrigues Coutinho - suplente

*@*

51. RONALD DE FIGUEIREDO NASCIMENTO - \_\_\_\_\_

*Ronald*





**Lista de Presença da 1234ª reunião ordinária da  
Congregação da Escola de Engenharia - 14/07/2023**

Lázaro Soares Medeiros - suplente

52.- \_\_\_\_\_  
- suplente

53.- \_\_\_\_\_  
- suplente

54.- \_\_\_\_\_  
- suplente

**REPRESENTANTES DO CORPO DISCENTE:**

55. DANIEL BARROSO MIRANDA - *ausente*  
Mariana Figueiredo Guimarães - suplente

56. ICARUS MIRANDA ALMEIDA - *Icarus M. Almeida*  
Adam Franco Moura - suplente

57. ARTHUR PETROCCHI GOMES REIS - *Arthur Petrocchi*  
Giovanna Magalhães de Paula - suplente

58.- \_\_\_\_\_ *ausente*  
Renata Faria e Pires- suplente

59. FELIPE NERY BARCELOS ARAÚJO - *Felipe Nery*  
Gláucia Marques Figueiredo - suplente

60.- \_\_\_\_\_  
- suplente

61.- \_\_\_\_\_  
- suplente

62.- \_\_\_\_\_  
- suplente

63.- \_\_\_\_\_  
- suplente

64.- \_\_\_\_\_  
- suplente

**REPRESENTANTE DA ESCOLA DE ENGENHARIA JUNTO AO CEPE:**

65. PROFA. ANDREA OLIVEIRA SOUZA DA COSTA - *Andréia Oliveira Souza da Costa*  
PROF. RUDOLF HUEBNER - suplente

**REPRESENTANTE DA ESCOLA DE ENGENHARIA JUNTO AO CONSELHO UNIVERSITÁRIO:**

66.- \_\_\_\_\_  
- suplente