

**ATA DA ASSEMBLEIA DO DEPARTAMENTO DE  
ENGENHARIA DE MINAS/ESCOLA DE MINAS/UFOP**

1 Aos quinze dias do mês de maio do ano de dois mil e dezoito, às  
2 quatorze horas e treze minutos, na sala 01 do DEMIN, realizou-se a  
3 Assembleia Departamental do DEMIN, tendo como presidente o  
4 Professor José Aurélio Medeiros da Luz. Além do Presidente,  
5 compareceram os professores Adilson Curi, Carlos Alberto Pereira,  
6 Carlos Enrique Arroyo Ortiz, Elton Destro, Flávia Gomes Pinto,  
7 Francielle Câmara Nogueira, Hernani Mota de Lima, José Fernando  
8 Miranda, José Margarida da Silva, Milene Sabino Lana, Milton Brigolini  
9 Neme, Otávia Martins Silva Rodrigues, Rodrigo Peluci de Figueiredo,  
10 Rosa Malena Fernandes Lima, Waldyr Lopes de Oliveira Filho e os  
11 discentes Fabio Vardanega e Letícia Garcia Rezende Genelhu.  
12 **EXPEDIENTE: 01. Informes da Minera Júnior.** O Presidente pediu  
13 licença à assembleia para passar a palavra aos representantes da Minera  
14 Júnior, os discentes João Tupinambá e Ítalo Oliveira, que falaram sobre  
15 a origem, o funcionamento e os valores do Movimento Empresa Júnior –  
16 MEJ – ao qual a Minera Júnior está ligada nacionalmente. Na UFOP, a  
17 empresa júnior está vinculada à PROEX. O discente Ítalo evidenciou  
18 que, enquanto presidente da Minera Júnior, deseja estabelecer uma  
19 comunicação mais efetiva com o DEMIN. **02. Apreciação e**  
20 **deliberação da ata da reunião realizada em 12/04/2018.** O Presidente  
21 colocou em discussão, página por página, a ata da reunião realizada em  
22 12/04/2018. Colocada em votação, a ata foi aprovada por unanimidade  
23 com a ressalva das seguintes correções: na linha 23, acrescente-se: “aos  
24 discentes, dentro do Projeto de Orientação Acadêmica (OAEM) por  
25 alunos para alunos”; nas linhas 152-153, passa a vigorar a seguinte  
26 redação: “Com a palavra, o Prof. José Margarida relatou que já  
27 pesquisou toda a situação junto ao NAP, PROGRAD e CEPE; informou  
28 que agendou reunião na Prograd para que sejam tomadas as medidas  
29 cabíveis para a entrada em vigor das decisões que serão objeto de  
30 portaria daquela pró-reitoria”; nas linhas 96-104, passa a vigorar a  
31 seguinte redação: “(...) O professor relatou que o acidente da Samarco  
32 impactou o seu projeto, inviabilizando a publicação de um dos artigos  
33 previstos, pois usava dados que aparentemente eram de conhecimento  
34 restrito. O Prof. Waldyr disse que a pesquisa desenvolvida em seu pós-  
35 doutorado está tendo continuidade em parte na dissertação de mestrado da  
36 aluna Mariana Martins. O professor também disse que há um artigo de  
37 pesquisas do *pós-doc* que ainda está em andamento, e que tem ligação com  
38 um projeto Fapemig aprovado no final do ano passado. O professor relatou,  
39 ainda, que orientou dois alunos brasileiros, o Igor Abreu e Stephanie Moura  
40 e Sá, do programa Ciência Sem Fronteiras, na University of Western  
41 Australia, Perth, Austrália. O Prof. Waldyr avaliou o seu projeto como rico  
42 em experiência no campo da mineração (...)”; nas linhas 73-77, passa a  
43 vigorar a seguinte redação: “Após breve discussão, o Presidente, atendendo

44 a sugestões, propôs, em função de não haver, até o momento, nenhum  
45 representante dos alunos entre os presentes, a retirada de pauta da  
46 referida matéria e a reinserção da mesma como ponto para análise e  
47 deliberação da próxima ADDEMIN”. **03. Comunicações.** O discente  
48 Fábio comunicou a realização da semana de estudos da Escola de Minas  
49 no período de 4 a 8 de junho de 2018 e solicitou o apoio dos professores,  
50 mediante a liberação dos alunos em aula, para participarem do evento;  
51 comunicou ainda que foram entregues aos professores as cartas com o  
52 resultado da avaliação promovida pela Seminas no que tange à prática  
53 docente no DEMIN. O Prof. Hernani aproveitou a oportunidade para  
54 avaliar como positivo o encaminhamento que a Seminas fez da referida  
55 avaliação. A discente Letícia convidou os professores do DEMIN para  
56 uma roda de conversa com os alunos no dia 07/06, às 16h, no centro de  
57 convenções durante a semana de estudos. O Prof. José Fernando  
58 comunicou que não houve candidatos à chefia departamental, por isso  
59 trouxe a matéria para esta assembleia. O Prof. José Margarida  
60 comunicou que estará em Brasília/DF, no período de 21 a 25/05,  
61 juntamente com os professores Rosa Malena e José Aurélio, para  
62 participar do Comitê de Auxílio Técnico do Setor de Metalurgia e  
63 Mineração (CAT – Metalurgia e Mineração) – ligado ao Ministério da  
64 Ciência, Tecnologia e Inovação. O Prof. Rodrigo comunicou que foi  
65 instituída a comissão de avaliação do acervo bibliográfico da biblioteca  
66 do DEMIN e do DEGEO. O professor comunicou que será o secretário  
67 da referida comissão e o Prof. Marcos Suita, o presidente. O Prof.  
68 Rodrigo apresentou alguns pontos a serem considerados na avaliação da  
69 transferência do referido acervo para a biblioteca da Escola de Minas: 1)  
70 Não há confirmação, por parte do Sisbin, de que haja espaço físico  
71 suficiente na biblioteca da Escola de Minas para suportar a transferência  
72 do acervo bibliográfico do DEMIN; 2) Ao contrário da notícia que a  
73 comissão recebeu, verificou-se que os livros do DEMIN estão bem  
74 cuidados na biblioteca do DEGEO; 3) O espaço de estudos na biblioteca  
75 do DEGEO parece mais conveniente do que o espaço da biblioteca da  
76 Escola de Minas. O Prof. Rodrigo considerou que a matéria carece de  
77 uma discussão mais ampla pela ADDEMIN. A Prof.<sup>a</sup> Milene comunicou  
78 que participou de um congresso internacional em Sevilha, na Espanha,  
79 onde apresentou dois trabalhos; comunicou que já encerraram as  
80 inscrições para envio de trabalhos para o CBMina; comunicou que o  
81 prazo para a submissão de resumos para o COBRAMSEG foi  
82 prorrogado até dia 10/06. **ORDEM DO DIA: 01. Análise e deliberação**  
83 **sobre constituição das bancas examinadoras para os concursos nas**  
84 **áreas de Lavra a céu aberto e Tratamento de minérios – membros**  
85 **externos.** Houve uma pequena discussão acerca da matéria. Como os  
86 presidentes das bancas, os professores José Margarida e Rosa Malena,  
87 ainda estão fazendo contato com os possíveis membros externos, o  
88 Presidente propôs que a ADDEMIN delegue a esses professores a

89 atribuição de escolher os membros externos que comporão as bancas dos  
90 concursos do DEMIN – Edital PROAD 24/2018 (15) e (16). Colocada  
91 em votação, a proposta foi aprovada por unanimidade. **02. Análise e**  
92 **deliberação sobre eleição para chefe do DEMIN.** O Prof. José  
93 Fernando relatou que foram abertas inscrições, no período de 02 a 04/05,  
94 para candidaturas à chefia do DEMIN (Edital da comissão eleitoral para  
95 escolha de Chefe do DEMIN/EM N°002/2018), mas não houve inscritos.  
96 Houve uma discussão acerca das possíveis formas de solucionar o  
97 impasse. Diante da falta de consenso, o Prof. Carlos Alberto candidatou-  
98 se à chefia do DEMIN. Colocado em votação, o Prof. Carlos Alberto não  
99 foi eleito, sendo o seguinte resultado: 09 (nove) votos contrários, 07  
100 (sete) votos favoráveis e 01 (um) voto branco. Persistindo o problema, o  
101 Presidente propôs que a chefia do DEMIN, juntamente com a comissão  
102 eleitoral, fizesse um levantamento dos encargos de cada professor do  
103 DEMIN, até a próxima sexta-feira (18/05), a fim de se verificar o  
104 docente que, com menos encargos, possa assumir a chefia  
105 departamental. Colocada em votação, a proposta foi aprovada, tendo 05  
106 (cinco) abstenções e 01 (um) voto contrário. Diante desse resultado, o  
107 Presidente convocou uma assembleia extraordinária, com pauta única,  
108 para o dia 18/05, às 14h. **03. Análise e deliberação quanto à proposta**  
109 **de criação da Liga acadêmica de Geotecnia da Escola de Minas –**  
110 **LAGEM.** O aluno Fábio leu o documento, assinado pelo discente  
111 Nicolas Yuri Braga, no qual são expostos os objetivos da LAGEM, bem  
112 como a sua composição (alunos dos cursos de Engenharia de Minas,  
113 Engenharia Civil, Engenharia Geológica e Engenharia Ambiental) e  
114 orientação (a LAGEM será orientada pelas professoras Christianne e  
115 Milene). Os alunos foram parabenizados pela iniciativa. Colocada em  
116 votação, a proposta de criação da LAGEM foi aprovada por  
117 unanimidade. **04. Análise e deliberação quanto à solicitação de**  
118 **utilização da sala 08 do DEMIN.** O Presidente leu o documento  
119 assinado pelo alunos Rafael Romie Lopes Pereira (Presidente do Mining  
120 Team), Nicolas Yuri Braga (Presidente da LAGEM), Iuri dos Santos  
121 Cordeiro (Presidente da LATRAM) e Fabio Vardanega (Presidente da  
122 Sociedade de Estudos Mineiros da Escola de Minas). No referido  
123 documento, endereçado ao chefe do DEMIN, os alunos solicitam a  
124 utilização da sala de aula n° 8 para servir de sede da LAGEM, LATRAM  
125 e Mining Team. Após discussão, a solicitação foi indeferida, tendo 11  
126 (onze) votos contrários ao pleito, 06 (seis) votos favoráveis ao pleito e  
127 01 (uma) abstenção. Ficou deliberado que o indeferimento da solicitação  
128 na ADDEMIN condiciona o DEMIN a arranjar um local para instalação  
129 dos equipamentos dos alunos. **05. Análise e deliberação sobre**  
130 **prestação de serviços – Prof. Carlos Alberto.** Com a palavra, o Prof.  
131 Carlos Alberto disse que se trata de um projeto intitulado “Substituição  
132 do sulfeto de sódio na flotação do minério de zinco” a ser realizado junto  
133 à Votorantim metais. Após os esclarecimentos, a prestação de serviços

134 foi colocada em votação, sendo aprovada com uma abstenção, a do Prof.  
135 Waldyr. **06. Discussão e deliberação quanto à Provisão DEMIN Nº**  
136 **02/2018, que aprova o afastamento do país do Prof. Carlos Enrique**  
137 **Arroyo Ortiz para participação em congresso.** Com a palavra, o Prof.  
138 Carlos Enrique Arroyo Ortiz disse que se trata de afastamento do país  
139 para participar do evento intitulado UMINING 2018 – Iberoamerican  
140 Conference on Open Pit and Underground Mining, na Universidade do  
141 Chile, em Santiago/Chile, no período de 12/06/2018 a 16/06/2018, com  
142 apresentação de 04 (quatro) trabalhos. Colocada em votação, a Provisão  
143 DEMIN Nº 02/2018 foi aprovada por unanimidade. **07. Formalização**  
144 **do curso de treinamento computacional para alunos do DEMIN.** O  
145 Presidente disse que os professores Carlos Arroyo e Elton Destro se  
146 propuseram a oferecer um curso de programação de computadores que  
147 será oferecido aos alunos de Engenharia de Minas no período de 11/05 a  
148 11/07/2018. Os professores já começaram a estruturar os grupos de  
149 alunos que participarão do curso com carga horária de 1h30min por  
150 semana. O Presidente informou que o referido curso poderá ser  
151 contabilizado como uma atividade acadêmica científica cultural  
152 (AACC). Após discussão, a oferta do referido curso foi colocada em  
153 votação, sendo aprovada por unanimidade. **08. Outros assuntos. 01.**  
154 **Distribuição dos encargos didáticos para 2018/02 e conferência do**  
155 **horário para 2018/02.** O Presidente fez a leitura dos encargos didáticos  
156 para o semestre letivo 2018/02: MIN 100 – Introdução à Engenharia de  
157 Minas – Prof. Hernani Mota de Lima; MIN103 – Mineração e Meio  
158 Ambiente – Prof. José Fernando Miranda; MIN107 – Engenharia nos  
159 Processos de Mineração – Prof.<sup>a</sup> Flávia Gomes/Mariana Caroline;  
160 MIN108 – Mecânica dos Sólidos – Prof. Rodrigo Peluci de Figueiredo;  
161 MIN109 – Projeto de Mineração – Prof. Adilson Curi; MIN110 –  
162 Condicionamento das Minas – Prof. Milton Brigolini Neme; MIN111 –  
163 Mecânica das Rochas – Prof. Waldyr Lopes de Oliveira Filho; MIN112  
164 – Operações Mineiras – Prof. Carlos Enrique Arroyo Ortiz; MIN113 –  
165 Lavra de Mina a Céu Aberto; Prof.<sup>a</sup> Flávia Gomes; MIN114 – Lavra de  
166 Mina Subterrânea – Prof. José Margarida da Silva; MIN 115 –  
167 Metodologia Científica em Engenharia de Minas – Isabela Stopa;  
168 MIN204 – Pesquisa Mineral I – Prof. Elton Destro; MIN205 – Pesquisa  
169 Mineral II – Prof. Elton Destro; MIN206 – Caracterização tecnológica  
170 dos minérios (T31, T32, T33) – Prof.<sup>a</sup> Rosa Malena Fernandes de Lima;  
171 MIN213 – Eng. Ambiental na Mineração – Prof. José Fernando  
172 Miranda; MIN225 – Estabilidade de Escavações Subterrâneas – Prof.  
173 José Margarida da Silva; MIN227 – Desenvolvimento Mineiro – Prof.  
174 Hernani Mota de Lima; MIN235 – Pesquisa Operacional Aplicada à  
175 Mineração – Prof. Ivo Eyer Cabral; MIN238 – Engenharia de Processos  
176 – Prof. José Aurélio Medeiros da Luz; MIN243 – Estabilidade de  
177 Taludes – Prof.<sup>a</sup> Milene Sabino Lana; MIN256 – Processamento de  
178 Minerais I (T21 e T22) – Prof. Carlos Alberto Pereira; MIN257 –

179      Processamento de Minerais II (T41, T42) – Prof.<sup>a</sup> Érica Linhares Reis;  
180      MIN 257 – Processamento de Minerais II (T43) – Prof. José Aurélio  
181      Medeiros da Luz; MIN258 – Processamento de Minerais III (T41, T42,  
182      T43, T44) – Prof.<sup>a</sup> Otávia Martins Rodrigues; MIN262 – Introdução à  
183      Geoestatística – Prof. Ivo Eyer Cabral; MIN392 – Estágio  
184      Supervisionado – Prof. Milton Brigolini Neme; MIN490 – Trabalho de  
185      Conclusão de Curso I - TCC – Prof. José Fernando Miranda; MIN491 –  
186      Trabalho de Conclusão de Curso II – TCC – Prof. José Fernando  
187      Miranda; MIN492 – Trabalho de Conclusão de Curso – TCC – Prof.  
188      José Fernando Miranda. Quanto às disciplinas eletivas, serão oferecidas:  
189      MIN207 – Comp. Básica aplicada à Engenharia de Minas – Prof. Milton  
190      Brigolini Neme e Prof. Carlos Arroyo; MIN 212 – Projeto de Lavra  
191      Subterrânea – Prof. José Margarida da Silva; MIN219 – Fundamentos de  
192      Engenharia Geotécnica – Prof. Waldyr Lopes de Oliveira Filho; MIN220  
193      – Manejo de Estéreis e Rejeitos de Mineração – Prof. Waldyr Lopes de  
194      Oliveira Filho. Colocada em votação, a distribuição dos encargos  
195      didáticos para o semestre letivo 2018/02 foi aprovada por unanimidade.  
196      Em seguida, o Presidente pediu aos presentes que se manifestassem  
197      quanto às possíveis discordâncias em relação ao horário para o semestre  
198      letivo 2018/02. Não havendo alterações, o Presidente colocou em  
199      votação, sendo o referido horário aprovado por unanimidade. **02.**  
200      **Credenciamento da aluna Isabela Stopa para lecionar MIN 115.** O  
201      Prof. Carlos Alberto solicitou o credenciamento da sua orientanda de  
202      mestrado, a aluna Isabela dos Santos Stopa, para lecionar a disciplina  
203      MIN 115 – Metodologia Científica em Engenharia de Minas no semestre  
204      letivo 2018/02. Após discussão, o credenciamento foi colocado em  
205      votação, sendo aprovado por unanimidade. **03. Oferta da disciplina**  
206      **MIN 262 – Introdução à Geoestatística em período letivo especial.** O  
207      Presidente relatou que o Prof. Carlos Arroyo se dispôs a oferecer a  
208      disciplina MIN 262 em período letivo especial. Após discussão, a oferta  
209      da disciplina MIN 262 em período letivo especial foi colocada em  
210      votação, sendo aprovada, desde que haja a demanda mínima de alunos.  
211      Nada mais havendo a tratar, o Presidente agradeceu a presença de todos  
212      e encerrou a reunião às dezesseis horas e cinquenta minutos. Para  
213      constar, eu, Renata Aparecida Toledo Florencio, lavrei a presente ata  
214      que será submetida à apreciação dos presentes à próxima reunião da  
215      ADDEMIN. Ouro Preto, 15 de maio de 2018. **ATA APROVADA NA**  
216      **ASSEMBLEIA DEPARTAMENTAL OCORRIDA EM 15 DE**  
217      **JUNHO DE 2018.**