

## ATA DA 48ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM INSTRUMENTAÇÃO, CONTROLE E AUTOMAÇÃO DE PROCESSOS DE MINERAÇÃO

5 Aos vinte e nove dias do mês de abril de dois mil e vinte e um, às quatorze horas, realizou-se a quadragésima oitava Reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Instrumentação, Controle e Automação de Processos de Mineração (PROFICAM) sob a presidência do professor Agnaldo José da Rocha Reis, estando presentes os docentes, Marcone Jamilson Freitas Souza e Gustavo Pessin, e a

10 secretária acadêmica, a sra. Jamilly Souza. **I – EXPEDIENTE:** Iniciando a reunião, o Prof. Agnaldo Reis agradeceu a presença de todos e iniciou os trabalhos. **1º) Comunicações:** O Prof. Agnaldo Reis informou: a) Sua participação em reunião junto à PROPI onde foram levantadas questões sobre o PROFICAM como: site, disciplinas, andamentos dos trabalhos, coleta CAPES etc.; b) Que dois trabalhos submetidos pelo

15 Prof. Ricardo Rabelo com seus alunos (um do PROFICAM e outro do DECOM) foram premiados no Congresso ICEIS; c) A abertura de editais para propostas de cursos virtuais em língua estrangeira; d) Que o escritório da Embaixada dos EUA em BH abriu edital para financiamento de projetos. **3º) Análise e deliberação sobre a ata da 47ª Reunião:** Após análise, a ata foi aprovada por unanimidade. **II - ORDEM DO DIA: 1º) Análise e deliberação sobre a aprovação dos ad referendum:** Foram apresentados os *ad referendum*: 1) *Ad referendum* contendo a composição da banca examinadora da

20 defesa do discente Levi Wellington de Rezende Filho, composta por: Gustavo Pessin (Orientador-ITV), Fernando Santos Osório (Coorientador-USP), Gustavo Medeiros de Freitas (Membro Externo-UFMG), Alessandro Jacoud Peixoto (Membro Externo-UFRJ), Rosa Elvira Correa Pabón (Suplente Interno-ITV), Jefferson Rodrigo Souza (Suplente Externo-UFU). 2) *Ad referendum* contendo a retificação do edital PROFICAM 001/2020-Seleção para ingresso no Mestrado em Instrumentação, Controle e Automação de

25 Processos de Mineração e a retificação da chamada interna PROFICAM 0001/2020 Seleção para ingresso no Mestrado em Instrumentação, Controle e Automação de Processos de Mineração. 3) *Ad referendum* contendo os módulos e disciplinas que serão ofertadas no primeiro semestre de 2021 para os alunos do PROFICAM. Os *Ad referendum* foram analisados separadamente e cada um foi aprovado por unanimidade. **2º) Análise e deliberação sobre os ajustes das ementas das disciplinas CAM211, CAM208 e CAM212:** A Prof. Iranildes enviou ao Colegiado uma proposta de ajustes nas

35 ementas das disciplinas CAM211, CAM208 e CAM212. Após análise, o Colegiado deliberou, por unanimidade, em aceitar os ajustes propostos. **3º) Análise e deliberação sobre os documentos para a emissão de diploma:** O discente Pablo César da Silva enviou um pedido ao Colegiado para emissão de seu diploma contendo os documentos comprobatórios necessários. Após análise, o Colegiado aprovou por unanimidade a

40 emissão do diploma. **4º) Análise e deliberação sobre os planos de ensino das disciplinas a serem ofertadas no primeiro módulo:** Foram apresentados os planos de ensino das disciplinas: CAM 101 e CAM 209. Os planos de ensino foram analisados separadamente e cada um deles foi aprovado por unanimidade. **OUTROS ASSUNTOS:** Não houve. Nada mais havendo a tratar, o Presidente agradeceu a presença de todos e

45 encerrou a reunião, da qual se lavrou a presente ata que, se aprovada, será devidamente assinada por ele e pela secretária do Programa.

50 \_\_\_\_\_  
Prof. Agnaldo José da Rocha Reis  
Presidente do Colegiado do PROFICAM

55 \_\_\_\_\_  
Jamilly Cristina Souza Figueiredo  
Secretária Acadêmica

## PROTOCOLO DE ASSINATURA(S)

O documento acima foi proposto para assinatura digital na plataforma Portal de Assinaturas Vale. Para verificar as assinaturas clique no link: <https://vale.portaldeassinaturas.com.br/Verificar/7BE3-65F3-0A14-0296> ou vá até o site <https://vale.portaldeassinaturas.com.br> e utilize o código abaixo para verificar se este documento é válido. The above document was proposed for digital signature on the platform Portal de Assinaturas Vale . To check the signatures click on the link: <https://vale.portaldeassinaturas.com.br/Verificar/7BE3-65F3-0A14-0296> or go to the Website <https://vale.portaldeassinaturas.com.br> and use the code below to verify that this document is valid.

Código para verificação: 7BE3-65F3-0A14-0296



### Hash do Documento

4805F947A2D5EB09AE11CD4BCCB3863B7F2B4871659A98F86790B8108A6B05A2

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 08/06/2021 é(são) :

- Jamilly Cristina Souza Figueiredo (Signatário) - 082.393.296-67 em 08/06/2021 09:27 UTC-03:00

**Tipo:** Assinatura Eletrônica

**Identificação:** Por email: [jamilly.souza@itv.org](mailto:jamilly.souza@itv.org)

### Evidências

**Client Timestamp** Tue Jun 08 2021 09:26:53 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

**Geolocation** Latitude: -20.397996505559334 Longitude: -43.50087698046058 Accuracy: 156

**IP** 187.17.248.249

**Hash Evidências:**

BE361E7A13CED82BA192D48E9819926395EEE58B023E6B46B593D6D11E3876D8

- Agnaldo José da Rocha Reis (Signatário) - em 02/06/2021 15:38 UTC-03:00

**Tipo:** Assinatura Eletrônica

**Identificação:** Por email: [reis@ufop.edu.br](mailto:reis@ufop.edu.br)

### Evidências

**Client Timestamp** Wed Jun 02 2021 15:41:45 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

**Geolocation** Latitude: -18.512178 Longitude: -44.5550308 Accuracy: 416841

**IP** 189.90.247.23

**Hash Evidências:**

3709C64A6DF5448E52E19F6C9E332FD4CD7BFBBB22A02AB8E8F2D1BAAF045469

