

## ATA DA 53ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM INSTRUMENTAÇÃO, CONTROLE E AUTOMAÇÃO DE PROCESSOS DE MINERAÇÃO

5 Aos dez dias do mês de novembro de dois mil e vinte e um, às oito horas, realizou-se a quinquagésima terceira 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, Gustavo Pessin, Marcone Jamilson Freitas Souza, Eleir Mundim Bortoleto, Rosa Elvira  
10 Correa Pábon, a secretária acadêmica, a sra. Jamilly Souza, a discente Kássia Fernanda da Silva, o discente André Luiz Maciel Cid e o docente a ser empossado, Bruno Nazário Coelho. **I – EXPEDIENTE:** Iniciando a reunião, o Prof. Agnaldo Reis agradeceu a presença de todas e de todos e iniciou os trabalhos. **1º) Ajustes na Pauta:** O Prof. Agnaldo Reis solicitou a inclusão do seguinte item de pauta: **8º) Análise e deliberação**  
15 **sobre a prorrogação do Exame de Qualificação.** Após análise, a inclusão de item de pauta foi aprovada por unanimidade. **2º) Posse de membro docente:** O Prof. Agnaldo deu boas-vindas e empossou o Prof. Bruno Nazário Coelho para um mandato de dois anos (i.e., até 13/11/2023) **3º) Comunicações:** O Prof. Agnaldo Reis informou: a) Que consta na lista do ranking AD Scientific Index da América Latina, o nome de 50  
20 professores da UFOP, sendo que os professores Marcone e Márcio atuam como docentes permanentes do PROFICAM; b) Sobre um provável Programa emergencial da CAPES para a consolidação dos PPGs stricto sensu com notas 3 e 4; c) Sobre o lançamento da Chamada FAPEMIG 07/2021 - Redes de Pesquisa Científica e Desenvolvimento Tecnológico Com Foco em Demandas Estratégicas. **4º) Análise e deliberação sobre a ata da 52ª Reunião:** Após análise, a ata foi aprovada com uma  
25 abstenção. **II - ORDEM DO DIA: 1º) Análise e deliberação sobre a aprovação dos ad referenda:** O Prof. Agnaldo apresentou os seguintes ad referenda: **1º) Provisão 11/2021,** na qual constam as bancas examinadoras dos discentes da quarta turma: **1) Alisson Marden Fonseca Pereira (Discente),** Thiago Antonio Melo Euzébio (Orientador-ITV),  
30 **Moisés Tavares da Silva (membro interno – ITV),** Luciano Perdigão Cota (membro interno – ITV), Luis Marcelo Marques Tavares (membro externo – UFRJ), Felipe Novaes Caldas (Me.) (membro interno - Vale SA), Adrielle de Carvalho Santana (suplente interno – UFOP) e Víctor Costa da Silva Campos (suplente externo – UFMG); **2) Fabricio Bertholi Dias (Discente),** Gustavo Pessin (Orientador), Thiago Antonio Melo Euzébio (membro  
35 interno – ITV), Bruno Nazário Coelho (membro interno – UFOP), Jefferson Rodrigo de Souza (membro externo – UFU), Jodelson Aguilar Sabino (suplente interno – Vale SA) e Renato Hidaka Torres (suplente externo – UFPA); **3) Mário Vinícius Pelegrini Guimarães (Discente),** Thiago Antonio Melo Euzébio (Orientador), Guilherme Vianna Raffo (Coorientador), Neymayer Pereira Lima (membro interno – Vale SA), Tito Luís Maia Santos (membro externo – UFBA), José Mário Araújo (membro externo – IFBA), Thomás Vargas Barsante e Pinto (Me.) (membro interno - ITV), Luciano Perdigão Cota (suplente  
40 interno – ITV) e Manuela Souza Leite (suplente externo – UNIT); **4) Bruno Nazário Coelho (Orientador),** Jodelson Aguilar Sabino (Coorientador), Agnaldo José da Rocha Reis (membro interno – UFOP), Igor Machado Coelho (membro externo – UFF), Adrielle de  
45 **Carvalho Santana (suplente interno – UFOP) e Luiz Satoru Ochi (suplente externo –**

UFF). 2º) Provisão 12/2021, na qual consta a banca examinadora do discente da quarta turma: Sandro Geraldo Alves Sobreira (Discente), Gustavo Pessin (Orientador), Geraldo Pereira Rocha Filho (Coorientador - UnB), Pedro Henrique Gomes (Coorientador - Ericsson), Jodelson Aguilhar Sabino (membro interno – Vale SA), Heitor de Freitas Vieira (membro externo – SIDIA Inst. de Ciênc. e Tecn.), Alan Kardek Rêgo Segundo (suplente interno – UFOP) e Jefferson Rodrigo de Souza (suplente externo – UFU). Após análise em separado, os *ad referenda* foram aprovados por unanimidade. **2º) Análise e deliberação sobre o pedido de cancelamento de curso:** Foi apresentado o pedido de cancelamento de curso do discente Evandro Andrey Costa Pena. Após análise, o pedido foi aprovado por unanimidade. **3º) Análise e deliberação sobre pedido de prorrogação de prazo para Exame de Qualificação, Entrega de Relatório e Defesa de Mestrado.** Item retirado de pauta. **4º) Análise e deliberação sobre os documentos para emissão de diploma:** Foram apresentados os documentos para solicitação de emissão de diploma do discente Robson Aparecido Duarte. Após análise dos documentos comprobatórios, a solicitação de emissão de diploma foi aprovada por unanimidade. **5º) Análise e deliberação sobre os planos de ensino das disciplinas que serão ofertadas no 4º módulo:** Foram apresentados os planos de ensino das seguintes disciplinas que serão ofertadas no IV módulo: CAM215-Introdução a Robótica, CAM503-Redes Industriais, CAM502-Sistemas a Eventos Discretos de Processos e CAM210-Sistemas Embarcados. Após serem analisados separadamente, o plano de ensino da disciplina CAM503 não foi aprovado, tendo sido deliberado que os docentes da disciplina deverão refazer o plano apresentado incluindo todas as informações exigidas no *template*. Os demais planos de ensino foram aprovados por unanimidade. **6º) Análise e deliberação sobre a aprovação das alterações no Regulamento do Programa:** No primeiro semestre deste ano, o Colegiado estabeleceu uma Comissão para realizar alterações no regimento do programa. Após várias reuniões, a Comissão chegou a uma versão final que foi apresentada ao Colegiado. Após análise e alguns ajustes, o novo regimento foi aprovado, e será encaminhado para os conselhos superiores da UFOP (CDEM e CONPEP) para análise e deliberação. **6º) Análise e deliberação sobre solicitações dos alunos da 5ª turma:** Foram apresentado os seguintes pedidos dos discentes da 5ª turma: 1º) Prorrogação do prazo final para a entrega do relatório de pesquisa e defesa de dissertação em 6 meses; 2º) Prorrogação da bolsa aos alunos bolsistas em 6 meses. Após análise e discussão, foi deliberado que a entrega do relatório de pesquisa será prorrogada até o dia 10/02/2022. Já o prazo para realização das defesas de mestrado foi prorrogado até 08/05/2021. Por fim, quanto ao pedido de prorrogação das bolsas, as solicitações deverão ser submetidas individualmente, apresentando justificativas embasadas e com a anuência do orientador. **8ª) Análise e deliberação sobre a prorrogação do exame de qualificação:** Foi apresentado o pedido de prorrogação do exame de qualificação do discente Krysthian Faria Martins. Após análise e discussão, o pedido foi indeferido, por ser a terceira solicitação de prorrogação do discente nesse sentido. **OUTROS ASSUNTOS:** A secretária Andréia Silva informou que o discente da 6a turma, André Felipe Pinheiro Custódio, até aquela data, ainda não havia formalizado o seu orientador, embora todos os professores da área de Robótica consultados pelo Prof. Agnaldo, tivessem sinalizado ao próprio discente que eles poderiam orientá-lo. Após discussão, o Colegiado deu um último prazo de 15 dias (i.e. até 25/11/21) para que o discente apontasse um orientador. Nada mais havendo a

tratar, o Presidente agradeceu a presença de todas e de todos, e encerrou a reunião, da qual se lavrou a presente ata que, se aprovada, será devidamente assinada por ele e pela secretária do Programa.

95

---

Prof. Agnaldo José da Rocha Reis  
Presidente do Colegiado do PROFICAM

100

---

Jamilly Cristina Souza Figueiredo  
Secretária Acadêmica

105

## 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/5A58-7546-DD3C-F984> 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/5A58-7546-DD3C-F984> 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: 5A58-7546-DD3C-F984



### Hash do Documento

3F6974D84462D41999462326CA7784607A2045D6C660A972A179E0642E6242C0

O(s) nome(s) indicado(s) para assinatura, bem como seu(s) status em 09/02/2022 é(são) :

- Jamilly Cristina Souza Figueiredo (Signatário) - 082.393.296-67 em 09/02/2022 14:06 UTC-03:00

**Tipo:** Assinatura Eletrônica

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

### Evidências

**Client Timestamp** Wed Feb 09 2022 14:05:59 GMT-0300 (GMT-03:00)

**Geolocation** Latitude: -20.398264883437207 Longitude: -43.5012591082741 Accuracy: 116

**IP** 191.5.87.4

### Hash Evidências:

5B4142D06FFA61C1A4BBF814AEAF8CC8011197AB3FA80E23BB317590DFD531E0

- Agnaldo José da Rocha Reis (Signatário) - em 08/02/2022 17:46 UTC-03:00

**Tipo:** Assinatura Eletrônica

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

### Evidências

**Client Timestamp** Tue Feb 08 2022 17:45:57 GMT-0300 (Horário Padrão de Brasília)

**Geolocation** Latitude: -20.4010401 Longitude: -43.5053837 Accuracy: 17.904

**IP** 191.5.86.162

### Hash Evidências:

8C112F5B3388A17050D42B247A1E9DA434F515FB7A89B3C7C49C1450AB26B015

