



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
VIT - COORDENADORIA DO PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM
ENGENHARIA METALÚRGICA E MATERIAIS

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA METALÚRGICA E DE MATERIAIS

ATA DA REUNIÃO DE 21 DE OUTUBRO DE 2024, Nº 96

Aos vinte e um dias do mês de outubro do ano de dois mil e vinte e quatro, às nove horas e quinze minutos, na sala de reuniões <https://conferenciaweb.rnp.br/ifes/colegiado-propemm>, reuniram-se os professores do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Metalúrgica e de Materiais – Propemm: Adonias Ribeiro Franco Júnior, André Itman Filho, Estéfano Aparecido Vieira, Felipe Fardin Grillo, João Paulo Barbosa, José Roberto de Oliveira, Marcelo Lucas Pereira Machado, Ramiro da Conceição do Nascimento Júnior, Simão Vervloet Ramos, Viviana Possamai Della Sagrillo e Viviane Azambuja Favre-Nicolin. A reunião começou às nove horas e quinze minutos e foi presidida pelo Coordenador do Programa, Professor Adonias Ribeiro Franco Júnior, que apresentou os pontos de pauta: **1) Informes, 2) Aproveitamento de disciplinas, 3) Prorrogação dos prazos de defesa, 4) Homologação de bancas de defesa, 5) Validação e aprovação de Edital Interno PROPEMM – Internacionalização, 6) Aprovação e validação de projetos de pós-doutorado, 7) Credenciamento de professores coorientadores e 8) Desligamento de alunos.**

1) Informes: O Coordenador do Propemm apresentou informações sobre: i) Processo 23148.006024/2024-89, aberto dia 15/10, solicitando a análise/aprovação do novo regulamento do Propemm, o qual contempla o curso de doutorado: o referido processo se encontra na Reitoria, com a profa. Mariângela Dutra de Oliveira, parecerista indicada pela Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação, que julgará o mérito na próxima reunião da Câmara de Pesquisa e Pós-graduação; ii) Editais da FAPES abertos no momento: Edital *Prefix 2024*, com bolsa de R\$ 5.500,00 e auxílio à pesquisa de R\$ 40.000,00 e data limite para submissão das propostas dia 09/12/2024. O período de vigência dos projetos é de 01/04/2025 a 31/03/2027; Edital de *Bolsas de Produtividade PQ e DT*, chamadas de 2024, 2025 e 2026: o Edital pode ser acessado na página do CNPq e também foi enviado para cada um dos membros do Propemm pelo Prof. José Roberto de Oliveira; iii) Horários 2025/1: a Prof.a Viviana Possamai Della Sagrillo informou as disciplinas previstas dos professores lotados no Propemm e solicitou que confirmem os horários das mesmas até 30/10/2024, data limite para encaminhamento à Coordenadoria de Planejamento; iv) Editais de Ingresso: a) Alunos Não Regulares 2025/1: o processo será aberto nos próximos dias, pois já existe a portaria e o projeto básico; b) Alunos Regulares 2025/1: as inscrições se encerram dia 30/10/2024 e as entrevistas serão realizadas entre 20 e 26/11/2024; com relação às férias do próximo ano, o prof. Adonias informou que a 1ª parcela deverá ser marcada de 02 a 31 de janeiro e a 2ª de 14 a 28 de julho de 2025 e que a abertura de cadastros se encerrará até o meio-dia de 29/10/2024; vi) Formação da Comissão para redação de Edital de Fluxo Contínuo para Doutorado (2025/1) ou Edital contemplando simultaneamente Doutorado e Mestrado (2025/2): deverá ser solicitada uma portaria para nomeação da Comissão para elaboração do Edital e abertura do processo até dia 30/10.

2) Aproveitamento de disciplinas: a aluna Luciana Alves Felizardo, matrícula 20242PMM0066, orientanda do prof. Adonias Ribeiro Franco Júnior, solicitou o aproveitamento de 4 (quatro) disciplinas cursadas entre 2018 e 2019 junto ao Programa de Mestrado Acadêmico em Engenharia Metalúrgica da UFF; os membros do Colegiado aprovaram o aproveitamento de duas (2) delas: i) Estrutura e Propriedades dos Materiais, equivalente à disciplina Ciência e Tecnologia de Materiais (PMM.021) e ii) Tópicos Especiais em Materiais Magnéticos, equivalente a Tópicos Especiais (PMM.062); não foi concedido o aproveitamento da disciplina Elementos Finitos cursada no Programa da UFF porque em mensagem escrita à coordenação, o prof. Rodolfo Giacomim, responsável pela disciplina Métodos de Elementos Finitos (PMM06) se manifestou contrário por existirem apenas cerca de 35% de equivalência; no caso da disciplina Metalurgia Física (PMM031), o prof. André Itman Filho, responsável pela mesma junto ao Propemm, argumentou que não podemos conceder o aproveitamento, pois a aluna cursou a disciplina há 6 (seis) anos, mas se dispõe a aplicar uma avaliação escrita, elaborada com base nos capítulos 4 e 5 do livro Metalurgia Mecânica, do George Dieter.

3-Prorrogação dos prazos de defesa: o Colegiado deferiu a prorrogação de prazo de defesa para os seguintes alunos: Ramiro Cesar Padovani Lozorio (20221PMM0116), Mateus Valentim Simmer Sopeletto (20221PMM0086) e Rinaldo Henrique Pedrini (20202PMM0336); o Colegiado também aprovou a prorrogação de prazo de defesa com data limite até 21/12/2024 para todos os alunos que entraram com os mesmos pedidos nas atas 95 e 96;

4-Homologação de bancas de defesa: o Colegiado aprovou as seguintes bancas: i) Ederson Fernandes Pimentel (20221PMM0167), presidente/orientador: Felipe Fardin Grillo, membro externo: Thiago Barreto da Silva Amaral (IFAP), membro externo: Eduardo Junca - UNESC; Suplente: Viviane Azambuja Favre-Nicolin; ii) José Eduardo Pereira (20201PMM0040), banca: presidente/orientador: Estéfano Aparecido Vieira; membro interno: Renato do

Nascimento Siqueira; membro externo: Jetson Lemos Ferreira; membro suplente: Jorge Alberto Soares Tenório; iii) Victor Ovil Barcelos 20221PMM0124: banca: presidente/orientador José Roberto de Oliveira (PROPEMM-IFES); membro Interno: Felipe Fardin Grillo (PROPEMM - IFES); Membro externo: Thiago Barreto da Silva Amaral (IFAP); iv) Diego Darvy Moreira (20221PMM0019); banca: presidente/orientador: José Roberto de Oliveira (PROPEMM-IFES), coorientador: Thiago Barreto da Silva Amaral (IFAP), membro Interno: Felipe Fardin Grillo (PROPEMM - IFES), membro externo: Dr. Jean Carlo Camasmie de Paola (Empresa Conciliator Tecnologia), membro suplente: Prof. Dr. Jorge Alberto Soares Tenório (USP); v) Vinícios Andreatta (20202PMM0280); orientador/presidente: José Roberto de Oliveira (PROPEMM-IFES), membro interno: Estéfano Aparecido Vieira (PROPEMM - IFES), membro externo: Thiago Barreto da Silva Amaral (IFAP), membro suplente: Prof. Dr. Jorge Alberto Soares Tenório (USP); vi) Robson Mates (20202PMM0344), Banca: orientador/presidente: Rodolfo Giacomim Mendes de Andrade (PROPEMM-IFES), coorientadora: Profa. Dra. Viviana Possamai Della Sagrillo (PROPEMM-IFES), membro interno: André Gustavo de Sousa Galdino, membro externo: Saulo Rocha Ferreira (UFLA), membro externo suplente: Keoma Defáveri do Carmo e Silva (UFOP).

5) Validação e aprovação do Edital Interno PROPEMM – Internacionalização: o Colegiado tomou ciência e validou o edital simplificado para atendimento ao edital PRPPG 17/2024 que objetiva promover ações de internacionalização. Os recursos disponíveis serão usados prioritariamente para a participação dos alunos no AISTECH 2025; não havendo alunos, os recursos serão destinados para uso de professores para o mesmo evento.

6) Aprovação e validação de projetos de pós-doutorado: os seguintes projetos de pós-doutorado foram aprovados pelos membros do Colegiado presentes, com exceção do prof. André Itman Filho que se absteve: i) PJ 859 (Reciclagem de Materiais)/PT14736 (Comportamento Mecânico de Compósitos de Matriz Termoplástica Reforçada com Tecido de Fibras de Sisal (*Agave Sisalana*) e Casca de Ovo), pós-doutorando: Dr. Rômulo Maziero, orientador: Prof. Dr. André Gustavo de Sousa Galdino, prazo inicial de execução: 3 anos; e ii) PJ8328/PT14679 (Influência de Parâmetros Operacionais e de Propriedades das Escória na Eficiência do “Slag Splashing” em Convertedor); pós-doutorando: Dr. Victor Bridi Telles; orientador: Prof. Dr. José Roberto de Oliveira.

7) Credenciamento de professores coorientadores: do Projeto Intercampi (Projeto Coorientador), foi aprovado o credenciamento dos seguintes professores: i) João Paulo Barbosa, ii) Werley Gomes Facco e iii) Mário Cezar dos Santos Junior - campus São Matheus, processo 23148.003187/2024-18; iv) Mônica Castoldi Borlini Gadioli (CETEM), v) Alexandre Vianna Bahiense, vi) Ana Paula Meyer e vii) Leandro Marochio Fernandes - campus Cachoeiro de Itapemirim, processo 23148.000857/2024-36; viii) Jadielson Lucas da Silva, ix) Warlen Alves Monfardini, x) Rafael Marin Ferro, xi) Maycoln Depianti Conci, xii) Josimar Antônio Cusini Grippa e xiii) Jadielson Lucas da Silva Antônio - Campus Aracruz, processo 23148.006251/2024-12. O credenciamento possui vigência indefinida, podendo ocorrer a extinção do mesmo por meio de ato do Colegiado ou do Campus de origem do professor, ou ainda por ato legal de força maior; a atribuição da carga horária de cada um dos credenciados é de responsabilidade do campus de origem.

8) Desligamento de discentes: foram desligados do Programa os seguintes alunos: i) Samuel Inácio Batista, matrícula 20222PMM0089, que de acordo com o prof. Renato Siqueira, seu orientador, cursou algumas disciplinas no primeiro semestre do corrente ano, mas no semestre seguinte mudou para outra cidade, o que inviabiliza as atividades de pesquisa; ii) Gabriel de Araújo dos Santos, matrícula 20221PMM0027, pois há mais de 4 (quatro) meses não entra em contato com o prof. Adonias Ribeiro Franco Júnior, seu orientador, apesar de infrutíferas tentativas de contato, o que configura em abandono do curso por parte do aluno. Não houve questionamento e os membros do Colegiado concordaram no desligamento de ambos os alunos. Finalizados os pontos da pauta e não tendo mais a discutir, o coordenador Prof. Adonias Ribeiro Franco Júnior declarou encerrada a reunião às 11 horas e 20 minutos. E eu, André Itman Filho, lavrei a presente ata.

ATA DE REUNIÃO Nº 6/2024 - VIT-PROPEMM (11.02.35.01.07.05)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 28/10/2024 10:21)

ADONIAS RIBEIRO FRANCO JUNIOR

COORDENADOR DE CURSO

VIT-PROPEMM (11.02.35.01.07.05)

Matrícula: 1550767

(Assinado digitalmente em 28/10/2024 21:35)

ANDRE ITMAN FILHO

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO

VIT-PROPEMM (11.02.35.01.07.05)

Matrícula: 1508810

(Assinado digitalmente em 30/10/2024 18:44)

ESTEFANO APARECIDO VIEIRA

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO

VIT-PROPEMM (11.02.35.01.07.05)

Matrícula: 1508794

(Assinado digitalmente em 28/10/2024 10:24)

FELIPE FARDIN GRILLO

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO

VIT-CCTMM (11.02.35.01.09.02.20)

Matrícula: 2410200

(Assinado digitalmente em 29/10/2024 13:46)

JOAO PAULO BARBOSA

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO

SMT-CCEM (11.02.31.01.05.02.11)

Matrícula: 1544280

(Assinado digitalmente em 30/10/2024 12:23)

JOSE ROBERTO DE OLIVEIRA

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO

VIT-PROPEMM (11.02.35.01.07.05)

Matrícula: 1452368

(Assinado digitalmente em 29/10/2024 10:34)

MARCELO LUCAS PEREIRA MACHADO

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO

VIT-PROPEMM (11.02.35.01.07.05)

Matrícula: 270505

(Assinado digitalmente em 30/10/2024 12:14)

RAMIRO DA CONCEICAO DO NASCIMENTO JUNIOR

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO

VIT-PROPEMM (11.02.35.01.07.05)

Matrícula: 1527123

(Assinado digitalmente em 28/10/2024 13:06)

SIMAO VERVLOET RAMOS

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO

VIT-CCTMM (11.02.35.01.09.02.20)

Matrícula: 1170459

(Assinado digitalmente em 28/10/2024 11:28)

VIVIANA POSSAMAI DELLA SAGRILLO

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO

VIT-PROPEMM (11.02.35.01.07.05)

Matrícula: 1627077

(Assinado digitalmente em 29/10/2024 17:23)

VIVIANE AZAMBUJA FAVRE NICOLIN

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO

VIT-PROPEMM (11.02.35.01.07.05)

Matrícula: 1549071