



## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS VITÓRIA

Avenida Vitória, 1729 – Jucutuquara – 29040-780 – Vitória – ES

27 3331-2110

### PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA METALÚRGICA E DE MATERIAIS

#### ATA DA REUNIÃO DE 26 DE MAIO DE 2017 – Nº 18

Aos vinte e seis dias do mês de maio de 2017, às 10h00 no *Campus* Vitória, reuniram-se os membros do Colegiado do Programa de Pós-graduação em Engenharia Metalúrgica e de Materiais, professores Adonias Ribeiro Franco Júnior, André Itman Filho, Estéfano Aparecido Vieira, José Roberto de Oliveira, Marcelo Lucas Pereira Machado, Viviana Possamai Della Sagrillo, Viviane Azambuja Favre-Nicolin e Camila Simon Christ. A reunião foi presidida pelo Coordenador do Programa, Prof. André Itman Filho, que apresentou os seguintes itens da pauta: **01. Informes; 02. Modelo de formulário para coorientação de alunos; 03. Mudança de orientação e coorientação de alunos; 04. Homologação de Projetos de Pesquisa; 05. Aproveitamento de disciplinas; 06. Proposta para oferecimento de disciplinas; 07. Proposta para vagas aos servidores do Ifes em processo seletivo do Propemm; 08. Apresentação de seminários no Propemm; 09. Comissão para acompanhamento da reforma no prédio da Coordenadoria de Metalurgia.** Dando início aos assuntos da pauta, o Prof. André Itman comunicou aos professores a reprovação de quatro alunos no exame de qualificação, pois os mesmos não defenderam o projeto de pesquisa, após quatorze meses de matrícula no Programa, conforme reza o artigo 44 § 1º do Regulamento do Propemm. Comentou que a proposta da parceria com a Arcelor para manutenção de equipamentos está sendo analisada pelos professores José Roberto e Tadeu Pissinatti. Informou que a verba do Proap está disponível para utilização. Questionado sobre a disponibilidade de auxílio financeiro para pagamento de passagens aos membros externos na participação em bancas de defesa de dissertação, respondeu que até o presente momento não houve solicitação à Diretoria do Campus por parte dos professores do Programa. Solicitou aos professores que encaminhem os PITs referentes ao primeiro semestre de 2017 e que comuniquem à Secretaria qualquer alteração na programação de exames de qualificação ou defesas de dissertação. Em seguida foi apresentado e aprovado pelo Colegiado o Modelo de Formulário para Coorientação de alunos redigido pelo Prof. Estéfano. Dando continuidade à reunião o Colegiado aprovou a solicitação de troca do Prof. Ramiro pelo Prof. André Galdino na orientação da aluna Elisiane Costa Muniz; a coorientação dos alunos

Alexandre Mohaupt, Maria Caldas e Lorena Raphael Rodrigues pela Dra. Desílvia Machado Louzada; a coorientação da aluna Suzana Souza pela Dra. Alessandra Savazzini dos Reis, orientandos da Profa. Viviana. Continuando o Colegiado aprovou a alteração da vigência dos projetos de pesquisa “Efeito do nióbio em aços microligados forjados para indústria petroquímica” e “Efeito do enxofre no aço ASTM A522 TP I utilizado na indústria de petróleo e gás” do Prof. André Itman; “Tecnologias aplicadas no desenvolvimento de fluxantes para lingotamento contínuo de aços” do Prof. Estéfano Vieira e a troca da coordenação da professora Desílvia Machado Louzada pela Professora Viviana Possamai no projeto “Valorização dos resíduos industriais do Espírito Santo”. Em seguida o Colegiado homologou o aproveitamento das disciplinas Ciência e Tecnologia dos Materiais ao aluno Diego L. Rocha; Aços e Ligas Especiais e Engenharia de Superfície e Desgaste ao aluno Gledyson B. Demonier; Engenharia de Superfície e Desgaste e Caracterização Microestrutural de Materiais ao aluno Theles M. Gonçalves. Continuando a reunião o Prof. André comentou sobre o oferecimento de disciplinas no Programa e o número de alunos a requererem matrícula nas mesmas. Após vários comentários e sugestões o Colegiado aprovou a continuidade das disciplinas já oferecidas sem estabelecer o número de alunos matriculados. Para oferecimento das disciplinas relacionadas na proposta de criação do Programa que nunca foram ministradas, o Colegiado deliberou que no mínimo três alunos façam a matrícula e curse regularmente a mesma. Tomando a palavra, o Prof. Marcelo propôs a criação de um processo seletivo do Propemm, com edital específico para selecionar duas vagas em 2018 aos servidores do Ifes. Após comentários e sugestões o Colegiado aprovou a formação de uma comissão, com os professores Marcelo, Estéfano e Viviane, para estabelecerem os critérios de seleção e perfil dos candidatos em consonância com os existentes nos editais anteriores, desde que haja legalidade no procedimento. Com relação ao próximo processo seletivo do Propemm em 2018 serão oferecidas doze vagas aos candidatos e considerando a Resolução CS10/2017, para ações afirmativas, serão contempladas três vagas aos candidatos negros, pardos, índios e deficientes físicos. Caso não houver alunos aprovados nestas três vagas, as mesmas serão distribuídas aos demais candidatos, conforme ordem de classificação. Continuando a reunião o Prof. André sugeriu a criação de um calendário com apresentação mensal de seminários pelos professores do Programa. Após várias sugestões o Colegiado sugeriu que o Propemm entre em contato com o Diretório Acadêmico para utilização do espaço do workshop anual da Engenharia Metalúrgica. Em seguida foi sugerida a formação de uma comissão com os professores José Roberto e Marcelo para acompanhar a reforma da fundição. Os coordenadores Sérgio e Horst foram comunicados para indicarem outro professor para participar desta comissão. Esgotados os assuntos da pauta, os membros do Colegiado encerraram a reunião às 11h30 min. e não tendo nada mais a discutir, eu, André Itman Filho, lavei esta ata que será submetida à aprovação dos presentes.

ATA DA REUNIÃO DE 26 DE MAIO DE 2017

<b>Nome</b>	<b>Assinatura</b>
Dr. Adonias Ribeiro Franco Júnior	
Dr. André Gustavo de Sousa Galdino	
Dr. André Itman Filho	
Dr. Estéfano Aparecido Vieira	
Dr. José Roberto de Oliveira	
Dr. Leonardo Cabral Gontijo	
Dr. Ramiro Conceição Nascimento	
Dra. Viviana Possamai Della Sagrillo	
Dra. Viviane Azambuja Favre-Nicolin	
Camila Simon Christ	