



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
VIT - COORDENADORIA PROGRAMA MESTRADO PROFISSIONAL EM  
TECNOLOGIAS SUSTENTÁVEIS



ATA DE REUNIÃO Nº 2/2021 - VIT-CPMTS (11.02.35.01.07.14)

Nº do Protocolo: 23148.001345/2021-16

Vitória-ES, 05 de março de 2021.

No dia cinco de março de dois mil e vinte e um, reuniu-se o Colegiado do Mestrado Profissional em Tecnologias Sustentáveis do Instituto Federal do Espírito Santo, às nove horas e três minutos, por Webconferência, sob a presidência do Coordenador do PPGTECS André Gustavo de Sousa Galdino, com a presença dos seguintes membros: Adriana Marcia Nicolau Korres, Christian Mariani Lucas dos Santos, Clainer Bravin Donadel, Danieli Soares de Oliveira, Jacqueline Rogéria Bringhenti, Kinglston Soares, Márcia Regina Pereira Lima, Mariângela Dutra de Oliveira, Mário Mestria, Pablo Rodrigues Muniz, Reginaldo Barbosa Nunes, Rosana Vilarim da Silva, Shirley Peroni Neves Cani e das futuras representantes discentes Luiza Milagres Nicoli e Yasmin Coelho de Freitas e fez leitura da minuta da pauta com os seguintes itens: **1. Informes; 2. Apresentação de possibilidades de produtos técnicos e tecnológicos junto à DIREX; 3. Coleta CAPES 2021 (referente a 2020); 4. Resumo do processo seletivo 03/2021; 5. Outros.** Abre o **item 1** e informa sobre a necessidade de se alterar a composição do colegiado do curso e de indicar novo vice-presidente do colegiado, já que a Prof. Adriana Korres não continuará atuando no Colegiado uma vez que assumiu a vice presidência do colegiado do curso de graduação em Engenharia Sanitária e Ambiental. Em seguida, informa sobre eventos online que serão realizados esse ano, dentre eles o XLIV Congresso Internacional de Soluções para o Desenvolvimento do País (Sodebras) em dois mil e vinte e um e o *6<sup>th</sup> Annual International Conference on Eco-Sustainable Construction Materials (ICESCM-2022)* em dois mil e vinte e dois, a ser realizado em Istambul, Turquia, e que seria oportunidade de apresentação de trabalhos com oportunidade de publicação em periódicos, cujas informações serão compartilhadas por e-mail. Prosseguindo, informa que foram realizadas as defesas de Trabalho Final de Curso (TFC) da estudante Karina Assini Andreatta em dezembro de dois mil e vinte e de qualificação dos estudantes Renato Magalhães Costa e Renato Sousa Botacim em fevereiro de dois mil e vinte e um, respectivamente. Passa a informar sobre o Edital FAPES 03/2021 - Universal, cujas inscrições seguem até dezoito de abril de dois mil e vinte e um, sendo uma oportunidade de financiamento de projetos. Sobre o Edital Proapem, ao qual ele submeteu uma proposta, ainda foi divulgado o resultado parcial. Passa a palavra ao Prof. Pablo Muniz, que informa sobre o Congresso Tecnológico Brasileiro de água e energia (*Aqua Energy*), a realizar-se no período de vinte e dois a vinte e quatro de junho de dois mil e vinte e um e que é uma boa oportunidade para participação dos estudantes do PPGTECS, com valores de inscrição bem acessíveis. Questiona sobre a possibilidade de aceitação pelo programa como apresentação de trabalho em evento, uma vez que o evento não terá apresentação presencial ou de forma *online*, onde os trabalhos serão apenas publicados nos anais do evento. Prof. André Galdino responde que colocará esta questão para discussão no item 5. Abre o **item 2** e informa sobre a geração de produtos tecnológicos do Programa, relatando que o programa tem mais produtos bibliográficos comparado com outros produtos tecnológicos e que, baseado na possibilidade de envolvimento de maior produção desses outros produtos em conjunto com a Direção de Extensão (DIREX) do Ifes campus Vitória, solicitou ao Prof. Christian Mariani, Diretor de Extensão do campus Vitória, que fizesse uma apresentação com intuito de ajudar o PPGTECS a melhorar tais produções. Passa a palavra para o Prof. Christian Mariani, que apresenta a lista de produtos técnicos e tecnológicos e explana que um produto do Programa pode ser classificado como pertencentes a diferentes quesitos da lista. Prof. Jacqueline Bringhenti questiona como classificar as produções, ao que Prof. Christian comenta da importância de conhecer os produtos e como classificá-los,

exemplificando que um mesmo produto pode gerar tanto publicação, quanto depósito de patente. Prof. Adriana Korres comenta que a lista dos produtos técnicos e tecnológicos é apresentada no primeiro dia de aula da disciplina Seminários - Linha 3 para que os estudantes conheçam as expectativas de produtos. Prof. Reginaldo Nunes comenta que é importante que o orientador conheça bem esses quesitos para melhor orientar seus estudantes para que haja a produção para o programa. Prof. Mário Mestria comenta que essa questão de gerar um produto tecnológico poderia ser acrescentada no regulamento como obrigatório. Prof. Christian Mariani explica o que é extensão e ações de extensão e como cada item da lista se encaixa nessas ações de extensão, no sentido de esclarecer como os docentes podem cadastrar os produtos junto à DIREX. São colocadas dúvidas pelos presentes que são respondidas pelo Prof. Christian Mariani. Prof. André Galdino comenta que esse ponto de pauta será retomado nas próximas reuniões para que o PPGTECS venha a valorizar seus produtos, citando alguns exemplos. Abre o **item 3** e informa que ainda tem quarenta e nove dias para fazer a submissão das informações da Coleta CAPES na Plataforma Sucupira, que terá que várias informações e que solicitará colaboração dos docentes. Informa ainda que no momento o PPGTECS tem treze professores permanentes e seis colaboradores, que o regulamento propõe o credenciamento dos professores permanentes e colaboradores levando em conta majoritariamente os produtos bibliográficos e que, uma vez que o PPGTECS passará pela sua primeira avaliação quadrienal, que o credenciamento para esse momento não siga o que está descrito no regulamento. Propõe credenciar automaticamente todos os professores permanentes, em função do nosso regulamento pontuar com maior ênfase a produção bibliográfica (produto). Após breve discussão, os membros do colegiado manifestam-se por aceitar a proposta por unanimidade. A segunda proposta é que pelo menos um professor colaborador se torne permanente, uma vez que o PPGTECS teve o desligamento a pedido de dois professores permanentes, a saber: Prof. Glória Aquije e Prof. Wanderson Romão. Uma vez que Prof. Pablo Muniz é o colaborador mais antigo, que, se assim for do desejo dele, que ele se torne professor permanente, baseado no resultado do último processo seletivo de bolsista produtividade do CNPq, onde Prof. Pablo Muniz foi contemplado. Caso essa proposta seja aceita, abre-se uma vaga para professor colaborador para a Linha 2. Explica que há quantitativo máximo de colabores, por isso há a necessidade de novo professor permanente. Passa a palavra para Prof. Pablo Muniz, que se manifesta contrário a essa condição no momento. Prof. André Galdino sugere que pelo menos outro professor colaborador pode passar a ser professor permanente, citando quem são os atuais professores colaboradores. Comenta também que, no mesmo processo seletivo de bolsa de produtividade do CNPq, a Prof. Danieli Soares foi contemplada e que o Prof. Clainer Donadel obteve mérito, solicitando que eles se manifestem sobre o desejo de se tornarem permanentes, assim como a Prof. Mariângela Dutra. Prof. Danieli Soares comenta que ainda está se adaptando ao programa, que não é professora do campus Vitória e que entende ser mais propício, neste momento, que um professor do campus Vitória se torne permanente, passando a palavra para outros colegas. Prof. Mariângela Dutra se manifesta contrária no momento, uma vez que atua como coordenadora do curso de Graduação em Engenharia Sanitária e Ambiental, o que gera grande demanda de tempo. Prof. Clainer Donadel explica que precisa de um tempo para pensar, pois, como está no programa há pouco tempo, não tinha planejado se tornar professor permanente a curto prazo. Prof. André Galdino comenta que enviará e-mail para as Prof. Poliana Pires e Prof. Carla Borjaille, para verificar o interesse em se tornarem professoras permanentes do programa. Prof. Jacqueline Bringhenti questiona sobre as diferenças de atribuições entre professor permanente e colaborador e Prof. André Galdino responde em função do regulamento do programa e das normas da CAPES. Prof. André Galdino abre o **item 4** e solicita aos membros da comissão de seleção que fizessem um resumo do processo seletivo. Prof. Adriana Korres, Prof. Shirley Peroni e Prof. Mário Mestria comentam que o processo foi realizado a contento. Prof. Shirley Peroni comenta que os orientadores poderiam entrar em contato com seus futuros estudantes para definir disciplinas e horários a cumprir no período de 2021/1 a ser iniciado em vinte e dois de março de dois mil e vinte e um. Prof. Mário Mestria comenta sobre alguns quesitos que poderiam ser modificados para o próximo processo seletivo, dentre eles os itens da entrevista. Comenta que para o próximo processo seletivo deve ser repensado, principalmente com

relação à etapa de entrevista. Prof. André Galdino informa que a aula inaugural do semestre está programada para acontecer de forma não presencial no dia vinte e seis de março de dois mil e vinte e um, possivelmente no período da tarde. Para tal, convidará os diretores de Pesquisa e Pós-Graduação (DPPG), de Extensão (DIREX), de Ensino (DIREN) e Geral (DG) do campus Vitória, colaboradores da biblioteca, da secretaria acadêmica de apoio aos programas de pós-graduação, e dos Prof. Pedro Leite e Prof. André Romero representando a Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PRPPG) para a aula inaugural do período 2021/1. Prof. Adriana Korres comenta que seria interessante convidar egressos para expor sua experiência com o mestrado, o que foi aceito pelos presentes e indicados os nomes dos egressos Isael Colonna, Jenniffer Syrietta e Danilo César como convidados. Prof. Márcia Lima se teria algum palestrante ao que Prof. André Galdino responde que serão os egressos por linha do PPGTECS. Comenta que fará a programação e enviará via e-mail para o grupo no sentido de receber comentários. Abre o **item 5** e apresenta os seguintes subitens: Solicitação de trancamento (Douglas Delaqua Ferreira); Indicação da nova composição de membros e vice-presidente do Colegiado; e Indicação da nova comissão do processo seletivo 2022/1. Com relação à solicitação de trancamento, passa a palavra para Prof. Pablo Muniz, que informa os motivos do trancamento justificado por questões familiares, profissionais e de saúde. Prof. André Galdino informa que, quando o estudante tranca o período, ele deve fazer a reabertura de matrícula para o período seguinte. Após a explanação, os membros do colegiado aprovam o pleito. Prof. André Galdino passa ao próximo subitem e solicita indicação da composição de membros do Colegiado, informando da saída da Prof. Adriana Korres do colegiado em função de que ela assumirá como vice-presidente do colegiado do curso de Graduação em Engenharia Sanitária e Ambiental. Comenta sobre a possibilidade da saída do Prof. Kinglston Soares e entrada da Prof. Rosana Vilarim, o que foi aceito pelo Prof. Kinglston Soares. Prof. André Galdino solicita que sejam indicados os nomes dos membros do colegiado até dia nove de março de dois mil e vinte e um, já com sugestão de um nome para assumir a vice-presidência do colegiado. Prof. Márcia Lima reforça que essas informações devem ser enviadas juntas, pois a Portaria é única para composição e vice presidência do Colegiado. Prof. Adriana Korres comenta que seria interessante já haver a definição das próximas reuniões do colegiado para que todos possam se programar. Prof. André Galdino informa que, devido à diferença entre os calendários acadêmicos dos níveis técnico, de graduação e de pós-graduação, essa definição ainda não pode ser realizada e que, pelo menos até o próximo mês, a reunião continuará acontecendo às sextas-feiras pela manhã. Passa ao próximo subitem e solicita que haja renovação da comissão do processo seletivo, uma vez que a atual comissão já participou de dois processos seletivos e que uma renovação poderá trazer novos conceitos ao processo. Solicita ainda que a indicação seja enviada por e-mail até doze de março de dois mil e vinte e um, para que seja confeccionada nova portaria e que sejam realizadas reuniões com a comissão do processo seletivo 03/2021. Informa que professores colaboradores podem participar da comissão do processo seletivo. Prof. André Galdino comenta que em março de dois mil e vinte e dois se encerra seu mandato como coordenador solicita que o assunto seja discutido entre os pares para que no intervalo de seis meses seja realizada eleição para coordenador, para que o(a) futuro(a) coordenador(a) possa acompanhá-lo em um processo de transição com relação às atividades a serem desenvolvidas, principalmente aquelas que se referem ao preenchimento da Plataforma Sucupira. Prof. Pablo Muniz solicita definição sobre o aceite de que os estudantes participem do Congresso Tecnológico Brasileiro de Água e energia - *Aqua Energy* somente com trabalhos publicados em anais de congresso e sem necessidade de apresentação oral ou via pôster, já que o evento não terá essa possibilidade. Ao consultar os membros do colegiado, os presentes concordam que os trabalhos sejam aceitos como apresentação em evento, mesmo sem a apresentação formal e todos se manifestam de acordo para esse momento de pandemia, sendo estendido também a possibilidade de que os estudantes apresentem outros produtos tecnológicos, tais como livros, capítulos de livros, dentre outros, para que possam cumprir o artigo referente à defesa do TFC. Prof. Shirley Peroni questiona se o aceite de outros produtos se refere aos pré-requisitos para defesa e emissão de diploma, ao que o Prof. André Galdino responde que tal proposta se refere apenas ao pré-requisito para defesa (§6 do Art. 42 do regulamento), não sendo válida para a emissão de

diploma (Art. 46). Prof. André Galdino agradece a presença e a participação de todos nas discussões. Sem mais nada a acrescentar, a reunião foi encerrada às onze horas e vinte minutos, e eu, André Galdino, lavrei esta ata, que será submetida à aprovação de todos os presentes.

*(Assinado digitalmente em 09/03/2021 17:37)*

ADRIANA MARCIA NICOLAU KORRES  
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
VIT-CCESA (11.02.35.01.09.02.10)  
Matrícula: 1466390

*(Assinado digitalmente em 05/03/2021 17:29)*

ANDRE GUSTAVO DE SOUSA GALDINO  
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR  
VIT-CPMTS (11.02.35.01.07.14)  
Matrícula: 1910642

*(Assinado digitalmente em 06/03/2021 10:29)*

ARLAN DA SILVA GONCALVES  
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
VVL-CCQI (11.02.34.01.08.02.04)  
Matrícula: 1813677

*(Assinado digitalmente em 08/03/2021 11:08)*

AURELIO AZEVEDO BARRETO NETO  
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
VIT-CCESA (11.02.35.01.09.02.10)  
Matrícula: 1377721

*(Assinado digitalmente em 12/03/2021 12:34)*

CARLA THEREZINHA DALVI BORJAILLE ALLEDI  
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
VIT - CCEC (11.02.35.01.09.02.32)  
Matrícula: 270493

*(Assinado digitalmente em 10/03/2021 14:47)*

CHRISTIAN MARIANI LUCAS DOS SANTOS  
DIRETOR - TITULAR  
VIT-DIREX (11.02.35.01.08)  
Matrícula: 1342566

*(Assinado digitalmente em 05/03/2021 17:29)*

CLAINER BRAVIN DONADEL  
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)  
Matrícula: 1811921

*(Assinado digitalmente em 05/03/2021 17:40)*

DANIELI SOARES DE OLIVEIRA  
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
CAR-CCTF (11.02.19.01.08.03.03)  
Matrícula: 1655369

*(Assinado digitalmente em 10/03/2021 15:30)*

JACQUELINE ROGERIA BRINGHENTI  
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
VIT-CCESA (11.02.35.01.09.02.10)  
Matrícula: 1377746

*(Assinado digitalmente em 05/03/2021 18:42)*

KINGLSTON SOARES  
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
VIT-CCTMM (11.02.35.01.09.02.20)  
Matrícula: 1369902

*(Assinado digitalmente em 09/03/2021 09:28)*

MARCIA REGINA PEREIRA LIMA  
DIRETOR - TITULAR  
VIT-DIPPGR (11.02.35.01.07)  
Matrícula: 270519

*(Assinado digitalmente em 09/03/2021 17:45)*

MARIANGELA DUTRA DE OLIVEIRA  
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
VIT-CCESA (11.02.35.01.09.02.10)  
Matrícula: 1508223

*(Assinado digitalmente em 05/03/2021 18:00)*

MARIO MESTRIA  
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)  
Matrícula: 1195943

*(Assinado digitalmente em 05/03/2021 17:30)*

PABLO RODRIGUES MUNIZ  
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)  
Matrícula: 1361496

*(Assinado digitalmente em 10/03/2021 18:38)*  
POLIANA DARE ZAMPIROLI PIRES  
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
VIT-PROFEPT (11.02.35.01.07.07)  
Matrícula: 2566786

*(Assinado digitalmente em 07/03/2021 17:15)*  
REGINALDO BARBOSA NUNES  
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)  
Matrícula: 1250253

*(Assinado digitalmente em 08/03/2021 11:38)*  
RODRIGO VAREJAO ANDREAO  
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)  
Matrícula: 1584590

*(Assinado digitalmente em 08/03/2021 14:10)*  
ROSANA VILARIM DA SILVA  
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
VIT-CCEM (11.02.35.01.09.02.12)  
Matrícula: 1548165

*(Assinado digitalmente em 08/03/2021 14:43)*  
SHIRLEY PERONI NEVES CANI  
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)  
Matrícula: 1616448

*(Assinado digitalmente em 16/03/2021 13:55)*  
Luiza Milagres Nicoli  
DISCENTE  
Matrícula: 9999328007

*(Assinado digitalmente em 06/03/2021 17:45)*  
YASMIN COELHO DE FREITAS  
DISCENTE  
Matrícula: 9999328200

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **2**, ano: **2021**, tipo: **ATA DE REUNIÃO**, data de emissão: **05/03/2021** e o código de verificação: **3b45ef7bb7**