



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS VITÓRIA

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

27 3331-2110

MESTRADO PROFISSIONAL EM TECNOLOGIAS SUSTENTÁVEIS - PPGTECS

ATA DE REUNIÃO ORDINÁRIA DO PPGTECS

No dia vinte e um de dezembro de dois mil e vinte, reuniu-se o Colegiado do Mestrado Profissional em Tecnologias Sustentáveis do Instituto Federal do Espírito Santo, às nove horas, por Webconferência, sob a presidência do Coordenador do PPGTECS André Gustavo de Sousa Galdino, com a presença dos seguintes membros: Adriana Marcia Nicolau Korres, 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, Rodrigo Varejão Andreão, Rosana Vilarim da Silva e fez leitura da minuta da pauta com os seguintes itens: **1. Informes; 2. Solicitação de qualificação (Renato Magalhães Costa); 3. Definição de disciplinas para o período 2021/1; 4. Preenchimento da Plataforma Sucupira - Coleta CAPES referente a 2020; 5. Processo seletivo - PPGTECS edital 03/2021; 6. Perspectivas 2021 PPGTECS; 7. Outros.** Abre o **item 1** e passa a palavra para a Prof. Adriana Kirres relatar a qualificação da estudante Yasmin. Prof. Adriana Korres relata que a sessão de qualificação ocorreu a contento, sendo o trabalho aprovado pela banca examinadora. Prof. André Galdino informa que a defesa do trabalho final de curso (TFC) da estudante Karina Assini Andreatta ocorreu também a contento e que o TFC foi aprovado pela banca examinadora. Informa ainda que os documentos referentes às qualificações não estão sendo enviados pela Secretaria Acadêmica dos Cursos de Pós-Graduação (SACAD) por enquanto aos orientadores. Em seguida, Prof. André Galdino informa que foi publicado o resultado preliminar do edital Procap e que o PPGTECS teve duas bolsas aprovadas para os ingressantes no período 2021/1 e que o andamento do mesmo está em fase de recursos. Informa que, ao sair o resultado, haverá um prazo para a contratação da bolsa e solicita que assim que sair o resultado do processo seletivo, se possível, já se inicie o preparo do plano de trabalho por parte dos orientadores e estudantes para dar celeridade ao processo de contratação da bolsa. Com relação ao edital Proapem, informa que este ainda está em andamento devido a algumas alterações no edital e recursos e que será necessário readequar alguns tópicos do projeto e dará encaminhamento aos trâmites necessários. Reforça sobre o edital do Programa Catalisa ICT enviado pelo Prof. Christian Mariani e sobre o edital FUNDECI 02/2020 - água e saneamento enviado pelo Prof. André Romero para conhecimento e possível implementação de algum projeto, o que seria importante para o Programa em termos de captação de recursos. Prof. André abre a palavra para os presentes para colocação de algum informe e não houve manifestação. Abre o **item 2** e apresenta a documentação da solicitação de defesa do estudante Renato Magalhães Costa, orientado por ele. Prof. André informa ainda que o estudante em questão é da turma de 2019/2 e está com problemas de saúde e profissionais e que, devido a isso, a defesa da qualificação foi agendada para o dia dois de fevereiro de dois mil e vinte um e que o trabalho está bem encaminhado, com a banca sendo composta pelos Prof. Rosana Vilarim e Prof. Kinglston Soares. Após breve discussão, a solicitação foi deferida pelos membros do Colegiado. Abre o **item 3** e comenta que já existe um histórico de disciplinas ofertadas por semestre do curso. Passa a palavra para Prof. Pablo Muniz, que comenta que tem intenção de ofertar a disciplina de Eficiência Energética, que guarda relação com o curso, mas ainda está avaliando quanto ao perfil dos estudantes ingressantes, já que o processo seletivo ainda está em andamento. Prof. André Galdino informa que concorda com o que foi colocado. Prof. Mário Mestria informa que pretende ofertar a disciplina de Algoritmo, mas também depende do perfil dos estudantes ingressantes. Prof. Jacqueline Bringhenti solicita que o Prof. Mário Mestria detalhe um pouco da disciplina de Otimização por ele ofertada. Prof. Mário Mestria informa que a otimização procura fazer uma modelagem. Cita o exemplo do protocolo da coleta de resíduos, conforme já foi desenvolvido por um estudante do mestrado. Prof. Jacqueline Bringhenti questiona se o estudante deveria ter uma base em matemática para melhor acompanhar a disciplina, ao que o Prof. Mário Mestria responde que sim, devido aos cálculos e modelagens a serem realizadas. Em seguida, os professores presentes discutem sobre a oferta de disciplinas e horários das mesmas. Prof. André Galdino informa que não pode haver conflito de horários com as disciplinas dos cursos técnicos e de graduação de 2020/2 ainda em andamento até abril de dois mil e vinte e um. Informa que é preciso ter as disciplinas encaminhadas para aprovação pelo Colegiado até

cinco de fevereiro de dois mil e vinte e um. Abre o **item 4** e solicita que os professores façam atualização de seus currículos Lattes, mesmo que não haja grandes inclusões a serem feitas no sentido de se ter registrada a atualização. Quanto ao capítulo de livros, Prof. André Galdino solicita que sejam enviadas todas as informações solicitadas, como capa e contracapa, índice remissivo, conselho editorial, ficha catalográfica, duas páginas iniciais de cada capítulo, dentre outras informações. Também deve ser informada qual é o tipo de produção, o que é uma novidade para o tópico, que essas informações são solicitadas pela CAPES e que é uma condição exigida para que o programa seja bem conceituado na classificação dos programas de pós-graduação da CAPES. Passa a palavra para o Prof. Rodrigo Varejão, que comenta que a base de dados da CAPES torna-se um tanto complexa e o preenchimento dos formulários tende a levantar dados sobre a inserção social do programa, que tem sido importante para a pontuação. Comenta também sobre o levantamento das produções mais relevantes e da situação dos egressos, pontos que também são importantes para a avaliação. Prof. André comenta que fez esse levantamento e tem preenchido o máximo de informações possíveis na Plataforma Sucupira, porém que precisa da ajuda de todos para que se possa preencher tais dados de forma mais completa possível. Prof. André Galdino agradece a colaboração do Prof. Rodrigo Varejão e comenta que o prazo final é março de dois mil e vinte e um, mas destaca a importância de se realizar essas atualizações e preencher o Coleta CAPES o quanto antes. Abre o **item 5** e passa a palavra para a Prof. Adriana Korres, membro da comissão de processo seletivo, que relata que o andamento do processo seletivo está sendo realizado a contento, agradece a colaboração de todos os docentes e que o cronograma está sendo cumprido. Reforça a necessidade da participação de todos, se possível, na etapa das entrevistas dos candidatos, a ser realizado em fevereiro. Prof. André Galdino abre o **item 6** e informa sobre o desligamento, a pedido, de Prof. Glória Aquije e Prof. Wanderson Romão, professores permanentes do programa. Informa também que o Prof. Reginaldo Nunes passou a ser professor permanente na linha 1 do Programa, que o programa deverá sofrer um impacto em termos de publicação, já que Prof. Wanderson Romão e Prof. Glória Aquije possuem muitas produções por ano e que seria interessante que o grupo se organize para elevar o número de produções técnicas e tecnológicas. Passa a palavra para Prof. Rodrigo Varejão, que comenta sobre a análise da CAPES a respeito das produções científicas dos programas, reforçando a importância da produção de cada docente. Prof. André Galdino comenta sobre os vinte e um produtos tecnológicos que poderiam ser implementados no programa, como criação de aplicativos, manuais e protocolos, dentre outros. Sugere também retomar as discussões do regulamento do curso no sentido de atualizá-lo, já que ocorreram várias situações que demonstraram essa necessidade à medida que o curso caminhou. Prof. Adriana Korres sugere que se deixe agendada uma reunião para o retorno das atividades, no mês de janeiro de dois mil e vinte e um, para dar continuidade das discussões sobre o regulamento do curso. Comenta também sobre a importância de se ter a participação dos discentes na reunião do Colegiado, no sentido de que os mesmos compreendam a dinâmica do curso e as avaliações da CAPES, o que poderia contribuir com a sensibilização dos discentes nas produções técnicas e tecnológicas, o que acarretaria em melhoria da avaliação do Programa. Quanto à representação discente no Colegiado, Prof. André Galdino informa que está no aguardo da manifestação sobre a eleição dos novos representantes pelo estudante Carlos Guilherme Souza Koehler, que é o atual representante, para solicitar a reformulação da portaria do colegiado junto à Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação (DPPG). Prof. Mário Mestria sugere que se finalize a atualização do regulamento e que se submeta a nova versão a uma relatoria interna que faça suas ponderações no sentido de se ter uma melhor versão do regulamento. Após breve discussão, é definido pelo Colegiado que será marcada uma reunião do grupo que está discutindo a atualização do regulamento logo após a semana de retorno em vinte e cinco de janeiro de dois mil e vinte e um, com definição de datas de envio para os relatores de cada linha e retorno dessa avaliação. Os relatores deverão ser indicados pelas linhas em acordo prévio de cada linha. Prof. André Galdino abre o **item 7** e passa a palavra para a Prof. Márcia Lima, docente do Programa e Diretora de pesquisa e pós graduação do campus Vitória. A Prof. Márcia Lima comenta que tem feito melhorias na disciplina de Metodologia Científica, no sentido de dar direcionamento nas pesquisas que serão desenvolvidas e na condição de estimular o andamento das mesmas. Pede a colaboração dos colegas no sentido de participarem da disciplina divulgando seus temas de pesquisa ou sobre tema sobre os quais tenha domínio para ser discutido na disciplina. Em relação à disciplina de Estudo Dirigido, comenta que partiu da ementa criada pelos professores que ministravam a disciplina anteriormente, que teve uma boa experiência com a turma e que a proposta inicial foi bem sucedida, com resposta dos estudantes. Prof. André Galdino comenta que esse relato foi pedido no sentido de compartilhar a experiência com os demais colegas e solicita que a Prof. Jacqueline Bringhenti comente sobre o caso do curso de pós graduação da USP, que vem publicando trabalhos dos estudantes na forma de livro, como previamente já informado pela professora. Prof. Jacqueline Bringhenti comenta a experiência da Faculdade de Saúde Pública da USP e informa que pedirá mais informações com a coordenadora sobre o projeto. Prof. André Galdino informa que as ideias devem ser amadurecidas para a constante melhoria do programa e passa a palavra para o Prof. Rodrigo Varejão, que informa que o Prof. Pablo Muniz foi selecionado com pesquisador de produtividade em edital do CNPq e que o Prof. Clainer Bravin recebeu o mérito do projeto apresentado no referido edital, o que é digno de parabenização pelo feito. Prof. Márcia Lima também parabeniza os docentes pelo feito e

pelo trabalho que vem desenvolvendo. Prof. Clainer Bravin comenta que a Prof. Danieli Soares também foi aprovada como produtividade em pesquisa e que o Prof. Arlan Gonçalves também recebeu o mérito do projeto apresentado sendo, de forma geral, dois docentes com bolsa e dois com mérito do projeto aprovado, mas sem disponibilidade orçamentária. Prof. André Galdino parabeniza a todos, comenta que o programa terá boas perspectivas para o ano de dois mil e vinte e um e deseja boas festas e feliz ano novo. Sem mais nada a acrescentar, a reunião foi encerrada às onze horas e cinquenta e oito minutos, e eu, André Galdino, lavrei esta ata, que será submetida à aprovação de todos os presentes.