



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



ATA DE REUNIÃO Nº 1/2021 - VIT-CPMTS (11.02.35.01.07.14)

Nº do Protocolo: 23148.001029/2021-12

Vitória-ES, 23 de fevereiro de 2021.

No dia cinco de fevereiro de dois mil e vinte e um, reuniu-se o Colegiado do Mestrado Profissional em Tecnologias Sustentáveis do Instituto Federal do Espírito Santo, às dez 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, Arlan da Silva Gonçalves, Carla Therezinha Dalvi Borjaille Alledi, 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, 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 das novas representantes discentes; 3. Solicitação de prorrogação de defesa (Rafaela Recla Cometti); 4. Definição sobre estágio por estudantes do PPGTECS; 5. Coleta CAPES 2021 (referente a 2020); 6. Definição e aprovação do horário 2021/1; 7. Outros.** Abre o item 1 e passa a palavra para a Prof. Márcia Lima, que informa que deu entrada na contagem de tempo para aposentadoria e que pretende aposentar neste ano. Cita que não haverá prejuízo para a linha três, pois há duas professoras (Prof. Mariângela Dutra e Prof. Danieli Soares) que atuam na mesma área de pesquisa que ela desenvolve. Agradece pelas felicitações dos colegas. Prof. André Galdino informa que foram realizados os desligamentos do Prof. Wanderson Romão e Glória Aquije em quatro de janeiro de dois mil e vinte e um e que enviou e-mail aos professores agradecendo a contribuição durante o período de dois mil e dezesseis a dois mil e vinte. Informa também que o resultado final do edital Procap da FAPES foi divulgado e que o PPGTECS foi contemplado com duas bolsas, conforme havia relatado na reunião de dezembro de dois mil e vinte. Em seguida, relata sobre a possibilidade de ser aplicado o *Test of English for International Communication* (TOEIC) pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PRPPG) e que este tipo de certificação não está contemplado ainda no regulamento do PPGTECS. Desta forma, solicita aprovação pelo Colegiado com nota mínima de cinquenta por cento da pontuação máxima do TOEIC, devido à necessidade informar à PRPPG. Informou ainda que haverá um curso preparatório para o TOEIC, que será ofertado via atividade de extensão pela Prof. Nágila do Ifes campus São Mateus. Após breve discussão, os membros do Colegiado aprovaram que o TOEIC seja aceito pelo PPGTECS, com nota mínima de cinquenta por cento (equivalente a quatrocentos e noventa e cinco pontos). Prof. André Galdino informa sobre a solicitação de coorientação do Prof. Rodrigo Varejão referente ao trabalho do estudante Renato von Randow Junior e que, uma vez que o Prof. Rodrigo Varejão é docente permanente do PPGTECS, não há a necessidade de avaliação de coorientação, que só deve ser levado para aprovação em caso de membro externo ao programa (decidido em reunião do Colegiado que, nesses casos, é preciso fazer apenas a informação, e nos casos de membros externos, fazer a solicitação). Informa também que o retorno das aulas da pós graduação será de forma não presencial e que existe uma proposta de retorno de atividades presenciais a partir de julho de dois mil e vinte e um. Com relação à internacionalização, Prof. André Galdino informa que o grupo de pesquisa liderado por ele e pela Prof. Georgia Serafim está fechando acordo de parceria com um professor da Turquia, responsável por um laboratório em desenvolvimento de materiais de construção ecossustentáveis. O referido professor trabalha com grupos na Indonésia e outros países, acenou com a proposta de coorientação e publicação de trabalhos em conjunto. Futuramente deve-se discutir como seria a redação das dissertações para casos

onde há coorientação de colaborador estrangeiro. Prof. Adriana Korres pede a palavra e informa que ela e a Prof. Jacqueline Bringhenti oferecerão a disciplina de Práticas em Desenvolvimento Sustentável e que a disciplina vem sendo ofertada com foco na interdisciplinaridade, na ação efetiva dos estudantes em discutir e realizar atividades práticas e atuais com o tema de desenvolvimento sustentável. Prof. Christian elogia a iniciativa e comenta que seria até interessante que a disciplina fosse obrigatória. Prof. André Galdino abre o **item 2** e informa que conversou com o representante discente Carlos e que solicitou que fossem definidos os representantes titular e suplente, em função do desligamento da estudante Siomara e do encerramento do trabalho do Carlos. As discentes Yasmin Coelho de Freitas e Luiza Milagres Nicoli, respectivamente titular e suplente, foram as indicadas. Passa a palavra para Yasmin e Luiza, para que se apresentem, informando também as propostas de trabalho e orientadores. Solicita que as linhas informem se farão alguma alteração nos membros do colegiado e que a Prof. Adriana Korres deve permanecer como vice presidente do Colegiado. Prof. Adriana Korres solicita que se aguarde alguns dias para que ela faça consulta na Coordenadoria de Engenharia Sanitária e Ambiental sobre o tema, já que a mesma deverá assumir também a atividade de vice presidente do Colegiado do Curso de Engenharia Sanitária e Ambiental. Prof. Márcia Lima informa que a portaria de vice presidente do Colegiado do PPGTECS está vencida e que assim que houver a definição, que se solicite a portaria, para que haja respaldo via documento oficial do Ifes. Prof. André Galdino abre o **item 3** e passa a palavra para a Prof. Jacqueline Bringhenti, orientadora da estudante Rafaela Recla Cometti, que informa que a situação de pandemia da COVID-19 levou a um atraso no andamento do trabalho da mesma. Informa que o cronograma do trabalho foi ajustado no sentido de excluir algumas etapas como oficinas práticas, dentre outros ajustes. Informa ainda que o trabalho deve gerar algum registro de propriedade intelectual e deve finalizar por volta do mês de abril de dois mil e vinte e um. Os membros do Colegiado aprovam o pleito. Prof. André Galdino abre o **item 4** e expõe que a estudante Juliana Freitas Ramos da Fonseca fará estágio em uma empresa referente ao trabalho por ela desenvolvido. Comenta que foi demandado pela Coordenadoria de Integração Escola-Empresa (CIEE) informações sobre a possibilidade do estágio, uma vez que o Projeto Pedagógico do Curso (PPC) do Programa não contempla o tema. Responde à demanda sugerindo que seja um estágio não obrigatório com carga horária mínima de trezentas horas e que essa inclusão no regulamento seria discutida no Colegiado do Programa. Prof. Pablo Muniz sugere que seja carga horária de cento e cinquenta horas, já que surgem possibilidades de estágios curtos em outras instituições. Com relação à área correlata, sendo o mestrado da área interdisciplinar, acredita que se deva discutir melhor para se enquadrar o possível estágio e sugere que seja colocada a área Engenharia/tecnologia/Gestão, semelhante ao que está aprovado e cadastrado na CAPES para o PPGTECS, uma vez que há três linhas no programa e que não abrange todas as áreas. Prof. Christian Mariani sugere que o possível estágio seja a partir do primeiro período do curso e parabeniza o Programa pela iniciativa de possibilitar o estágio. Informa que o estágio deve estar previsto no regulamento, dentro de um item chamado plano/projeto pedagógico do curso, incluído em um item/capítulo sobre o estágio, para se ter respaldo jurídico para o estágio dos estudantes. Prof. Shirley Peroni comenta que a possibilidade de estágio não obrigatório é interessante e que na graduação é necessário ter um orientador do estágio e questiona como será a definição da área do estágio e se o orientador do estudante será também o orientador de estágio. Uma vez que o estudante tem a possibilidade de estágio, ele deverá trazer o plano de estágio e o aval da empresa para discussão o colegiado. Prof. Mário Mestria comenta que estágio pode ser uma questão mais séria a ser discutida, visto que o estágio está relacionado com uma profissão. Cita o exemplo dos mestrados nas áreas pedagógica e de ensino. Acredita ser necessário ter argumentos técnicos para a criação do estágio no Programa. Prof. Márcia Lima informa que a questão de estágios nos cursos de mestrado já vem sendo discutidos na Câmara de Pesquisa e Pós-Graduação (CPPG) e se encontra contemplado no Regulamento da Organização Didática (ROD) dos cursos de Pós-Graduação. Acredita que o estágio pode contribuir com a profissionalização do estudante do Programa, com as atividades listadas no plano de estágio. Com relação à orientação, Prof. Márcia Lima comenta que será o próprio orientador que atuará como orientador de estágio. No caso da estudante em questão, o contrato de estágio foi

assinado e que ela será a orientadora de estágio da estudante. Prof. Mário mestria comenta que este tema deveria ser melhor discutido, já que o mestrado em questão não é de formação de profissão específica. Prof. André Galdino solicita a concordância dos membros do Colegiado com relação ao que já foi definido, já que o contrato foi assinado e que o tema voltará a ser discutido em outra reunião do Colegiado. Os membros do Colegiado aprovam o pleito. Abre o **item 5** e informa que a coleta CAPES será encerrada em vinte e dois de março de dois mil e vinte e um, salvo engano e que colocou este item como ponto de pauta para que houvesse discussão sobre o assunto. Solicita novamente que todos façam a atualização no Currículo Lattes para que estejam atualizados à época do preenchimento da avaliação da CAPES, que faz importação dos dados dessa plataforma do CNPq. Informa ainda que enviará o texto para os docentes no sentido de que haja colaboração com o texto que será escrito na Plataforma Sucupira. Continua informando que foi solicitado pela DPPG e pela FAPES, referente ao Edital PROAPEM, que se enviasse todas as produções com os estudantes do PPGTECS e que se deve investir na produção técnica e tecnológica, de acordo com os vinte e um tipos possíveis estabelecidos pela CAPES, com os estudantes, para elevar a produção do programa. Aponta que é fundamental traçar estratégias após definição dos objetivos de curto, médio e longo prazos para que o programa possa ter melhor classificação na CAPES e que essas estratégias sejam discutidas junto às Diretoria de Pesquisa e Pós-Graduação (DPPG) e Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação (PRPPG) como, por exemplo, a questão da carga horária semestral, melhorias dos laboratórios de pesquisa e substituição de docentes permanentes e colaboradores, em função de aposentadoria e/ou razões diversas. Não houve sugestão sobre o item. Abre o **item 6** e apresenta as disciplinas a serem ofertadas no semestre de 2021/1. Informa que as alterações foram realizadas de acordo com as informações fornecidas pelos docentes, onde foi incluída a disciplina Eficiência Energética, cujo plano de ensino será apresentado na próxima reunião. Após breve discussão, o Colegiado aprovou a oferta e a inclusão da disciplina Eficiência no quadro de disciplinas do PPGTECS. Abre o **item 7** e passa a palavra para Prof. Shirley Peroni, que informa que as entrevistas para o processo seletivo devem ocorrer na próxima semana (oito a doze de fevereiro de dois mil e vinte e um), solicita que o máximo de professores possam participar das arguições, que as informações foram postadas no site do PPGTECS e enviadas por e-mail aos candidatos. Solicita ainda que seja definido para todas as linhas se as entrevistas devem ser gravadas ou não. Após breve discussão, apenas um membro do Colegiado foi contra a gravação, com os demais sendo favoráveis à gravação das entrevistas. Prof. Rosana Vilarim Solicita que se discuta se o Colegiado pode prorrogar o prazo de defesa da qualificação. Prof. Pablo Muniz solicita que se amplie também o prazo para os estudantes que estão para defender o Trabalho Final de Conclusão (TFC). Prof. André Galdino sugere que se prorrogue as defesas de TFC e de qualificação para até trinta de junho de dois mil e vinte e um. A proposta foi aprovada pelo Colegiado. Por fim, Prof. André Galdino informa que enviará uma enquete via plataforma online para definição de dia e horário para definição das próximas reuniões do Colegiado. Sem mais nada a acrescentar, a reunião foi encerrada às onze horas e cinquenta minutos, e eu, André Galdino, lavrei esta ata, que será submetida à aprovação de todos os presentes.

(Assinado digitalmente em 24/02/2021 10:11)
ADRIANA MARCIA NICOLAU KORRES
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VIT-CCESA (11.02.35.01.09.02.10)
Matricula: 1466390

(Assinado digitalmente em 23/02/2021 10:55)
ANDRE GUSTAVO DE SOUSA GALDINO
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
VIT-CPMTS (11.02.35.01.07.14)
Matricula: 1910642

(Assinado digitalmente em 25/02/2021 12:38)
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 25/02/2021 08:42)
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 24/02/2021 22:00)
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 23/02/2021 11:02)
CHRISTIAN MARIANI LUCAS DOS SANTOS
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VIT-DIREX (11.02.35.01.08)
Matrícula: 1342566

(Assinado digitalmente em 23/02/2021 16:48)
CLAINER BRAVIN DONADEL
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)
Matrícula: 1811921

(Assinado digitalmente em 23/02/2021 11:26)
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 24/02/2021 10:25)
JACQUELINE ROGERIA BRINGHENTI
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VIT-CCESA (11.02.35.01.09.02.10)
Matrícula: 1377746

(Assinado digitalmente em 24/02/2021 18:47)
MARCIA REGINA PEREIRA LIMA
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VIT-DIPPGR (11.02.35.01.07)
Matrícula: 270519

(Assinado digitalmente em 23/02/2021 22:44)
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 23/02/2021 15:31)
MARIO MESTRIA
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)
Matrícula: 1195943

(Assinado digitalmente em 24/02/2021 09:16)
PABLO RODRIGUES MUNIZ
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)
Matrícula: 1361496

(Assinado digitalmente em 23/02/2021 16:19)
POLIANA DARE ZAMPIROLI PIRES
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VIT-CM (11.02.35.01.09.02.03)
Matrícula: 2566786

(Assinado digitalmente em 23/02/2021 15:20)
REGINALDO BARBOSA NUNES
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)
Matrícula: 1250253

(Assinado digitalmente em 25/02/2021 10:01)
RODRIGO VAREJAO ANDREAO
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VIT-CCTE (11.02.35.01.09.02.19)
Matrícula: 1584590

(Assinado digitalmente em 24/02/2021 15:07)
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 24/02/2021 07:29)
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 25/02/2021 08:15)

Luiza Milagres Nicoli

DISCENTE

Matrícula: 9999328007

(Assinado digitalmente em 23/02/2021 11:25)

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: **1**, ano: **2021**, tipo: **ATA DE REUNIÃO**, data de emissão: **23/02/2021** e o código de verificação: **3d362ccd17**