

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO TECNOLÓGICO
- CT

ATA DA SEGUNDA SESSÃO ORDINÁRIA DO(A) CONSELHO DEPARTAMENTAL DO CENTRO TECNOLÓGICO DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA EM 10/02/2022

Ao(s) dez dia(s) do mês de fevereiro do ano de dois mil e vinte e dois, às nove e zero minutos, foi realizada no(a) Google Meet a segunda sessão ordinária do(a) Conselho Departamental do Centro Tecnológico da Universidade Federal do Espírito Santo - UFES, com a(s) presença(s) de Lorenzo Augusto Ruschi e Luchi (Presidente), Antonio Sergio Ferreira Mendonca, Bruno Furieri, Bruno Venturini Loureiro, Claudia Galarda Varassin, Wander Demonel de Lima (representando Jorge Luiz dos Santos Junior), Jose Leandro Felix Salles, Jose Roberto Rangel de Almeida, Marcio Coelho de Mattos, Patrick Marques Ciarelli, Romulo Almeida Cotta e Ronaldo Pilar, com a(s) ausência(s) de Herbert Barbosa Carneiro, com a(s) ausência(s) justificadas de Adenilcia Fernanda Groberio Calenzani. Havendo número legal de membros presentes, o(a) Senhor(a) Presidente declarou aberta a sessão. **INFORME 1:** A Direção do CT solicita indicações para composição de um GT para estudar a proposição de um projeto de extensão do Centro Tecnológico e concedeu prazo para envio de nomes até o dia 17/02/2022 pelo e-mail da Secretaria Geral. **PAUTA 1:** Aprovação da ata da primeira sessão ordinária do Conselho Departamental do Centro Tecnológico, realizada em 27/01/2022. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 2:** Aprovação da ata da primeira sessão extraordinária do Conselho Departamental do Centro Tecnológico, realizada em 01/02/2022. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. **PAUTA 3:** Processo digital nº 23068.006011/2022-38 - Departamento de Informática - Solicitação de Licença para Capacitação requerida pelo professor Vítor Estevão Silva Souza, para um período de 3 (três) meses a partir de 18/04/2022. Durante o período da licença ele irá desenvolver as atividades previstas no projeto intitulado "Capacitação para Ensino, Pesquisa e Extensão em Engenharia de Software: um Estudo Programado". **Relator(a):** Bruno Furieri. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade o parecer FAVORÁVEL do relator. **PAUTA 4:** Processo digital nº 23068.020245/2019-92 - Departamento de Engenharia Ambiental - O Prof. Renato Ribeiro Siman apresenta o relatório de cumprimento do objeto do Projeto de Extensão "Elaboração de Planos de Saneamento Básico e Gestão Integrada de Resíduos Sólidos de Cachoeiro de Itapemirim", referente ao Contrato 400/2019, período de execução de 01/02/2021 a 31/12/2021. **Relator(a):** Adenilcia Fernanda Groberio Calenzani. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade o parecer FAVORÁVEL da relatora. **PAUTA 5:** Processo (Digitalizado) nº 23068.020688/2017-11 - Departamento de Engenharia Ambiental - O Prof. Renato Ribeiro Siman solicita reorçamentação da planilha financeira do Projeto FEST 805 que trata do Contrato UFES x FEST 22/2018 e apresenta o relatório de cumprimento do objeto do Projeto de Extensão "Gerenciamento Integrado de Resíduos Sólidos: da Coleta à Valorização" referente ao Contrato 022/2018. **Relator(a):** Jose Leandro Felix Salles. **Decisão:** Retirado(a) de pauta a pedido do relator. **PAUTA 6:** Processo digital nº

23068.077443/2021-42 - Departamento de Engenharia Ambiental - O departamento sugere alterações no Anexo da Resolução 02/2021-CT para que contemple cargas horárias para algumas atividades/funções. As alterações se referem a atribuir carga horária para as seguintes atividades: 1."sub-coordenação de Colegiado de Curso de Graduação", no valor de 10% da carga horária do Coordenador; 2. "Coorientação de Trabalho de Conclusão de Curso"; 3. "Coorientação de Iniciação Científica"; 4. "Membro de Colegiado de Curso de Pós-Graduação (incluindo Subcoordenador)"; 5. "Supervisão de aluno(a) de pós doutorado"; 6. "Membro de outros Grupos de Trabalho internos ou externos". **Relator(a):** Marcio Coelho de Mattos. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade o parecer do relator, favorável à inclusão das palavras "grupo de trabalho" e "Supervisão de Estágio Pós-Doutoral" no anexo I e à alteração no parágrafo 1o. do artigo 5o. da resolução, porém contrário à alteração de cargas horárias no anexo I. Antonio Sergio Ferreira Mendonca fez a declaração de voto, transcrito, a saber: "Justifico meu voto favorável, apesar de algumas sugestões emanadas por alguns membros de DEA não terem sido acatadas, considerando a importância do fortalecimento da Resolução, como um todo..". **PAUTA 7:** Documento avulso nº 23068.005027/2022-23 - Departamento de Engenharia Mecânica - solicitação autorização para realizar atividade esporádica de consultoria de natureza tecnológica para a empresa ENDSERV, a partir de 24/01/2022 e finalizando em 31/07/2022, com uma carga horária de 3h semanais. **Relator(a):** Romulo Almeida Cotta. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade o parecer FAVORÁVEL do relator. **PAUTA 8:** Documento avulso nº 23068.006271/2022-11 - Departamento de Engenharia Mecânica - O Coordenador do Curso de Pós-Graduação Lato Sensu e Logística Integrada da Produção, terceira turma, solicita o aditamento do relatório acadêmico final do referido curso para constar a retificação da lista de concluintes. Solicita-se, em resumo, a exclusão de dois alunos da lista de reprovados e, por consequência, sua inclusão na lista de concluintes do Curso. **Relator(a):** Patrick Marques Ciarelli. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade o parecer FAVORÁVEL do relator. O relato de voto do relator, que foi lido em reunião, será anexado ao processo e remetido ao CT posteriormente. **PAUTA 9:** Processo digital nº 23068.050626/2021-11 - Departamento de Engenharia Civil - A professora Juliana da Cruz Vianna Pires solicita aprovação do relatório de atividades realizado durante a licença para capacitação de 90 dias, que teve início no dia 03/11/2021. **Relator(a):** Jorge Luiz dos Santos Junior. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade o parecer FAVORÁVEL do relator. **PAUTA 10:** Processo digital nº 23068.005338/2022-92 - Departamento de Engenharia Mecânica - solicitação de análise e aprovação de prestação de contas parcial do projeto intitulado "Otimização e Análise de Fadiga de Perfis de Rodas Ferroviárias", coordenado pelo prof. GUILHERME FABIANO MENDONCA DOS SANTOS e financiado por Vale S.A. **Relator(a):** Ronaldo Pilar. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade O parecer FAVORÁVEL do relator. **PAUTA 11:** Processo digital nº 23068.005712/2022-50 - Departamento de Engenharia Mecânica - Acordo de Cooperação UFES e a Hanze University of Applied Sciences (Países Baixos), sob a coordenação do Prof. Fransergio Leite da Cunha. **Relator(a):** Antonio Sergio Ferreira Mendonca. **Decisão:** Aprovado(a) por

unanimidade o parecer FAVORÁVEL do relator. **PAUTA 12:** inclusão de pauta - Processo digital nº 23068.031965/2021-06 - Departamento de Engenharia Mecânica - análise e aprovação do relatório técnico do programa Dinamec - Empresa Júnior. **Relator(a):** Claudia Galarda Varassin. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade o parecer FAVORÁVEL da relatora. **PAUTA 13:** inclusão de pauta - Documento avulso nº 23068.007324/2022-11 - Aprovação de Cronograma para o Processo Eleitoral de escolha dos representantes do Centro Tecnológico no Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão - CEPE e Comissão Permanente de Pessoal Docente - CPPD. **Decisão:** Aprovado(a) por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, o(a) Senhor(a) Presidente agradeceu a presença e declarou encerrada a sessão, e eu, Francisc Rhallen Pereira de Souza Cardoso, secretário(a) do(a) Conselho Departamental do Centro Tecnológico, lavrei a presente ata que, após lida e aprovada, vai devidamente assinada pelos presentes. Vitória/ES, 10 de fevereiro de 2022.

Lorenzo Augusto Ruschi e Luchi
(Presidente)

Antonio Sergio Ferreira Mendonca

Bruno Furieri

Bruno Venturini Loureiro

Claudia Galarda Varassin

Jorge Luiz dos Santos Junior
(representado(a) por Wander Demonel de
Lima)

Jose Leandro Felix Salles

Jose Roberto Rangel de Almeida

Marcio Coelho de Mattos

Patrick Marques Ciarelli

Romulo Almeida Cotta

Ronaldo Pilar

