

**ATA DA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE  
ENGENHARIA MECÂNICA – 2021**

1 No dia quatorze do mês de maio, do ano de dois mil e vinte e um, às nove horas trinta minutos, deu-se início à Reunião Ordinária do Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica, realizado por meio de videoconferência, tendo como presidente o Coordenador Pró tempore em exercício **Abdon Tapia Tadeo** e contando com a presença dos seguintes membros Docentes: **Rafaela Oliveira Ferreira, Janailson Oliveira Cavalcanti, Luciana Maciel Boeira, Paulo Fábio Figueiredo**, e o membro discente **Marcelo Lima Borges**.

7 **Item I - Informes** – O coordenador iniciou com os seguintes informes; informou que assinou o *Termo de Compromisso de Estágio Não Obrigatório* da discente *Laysa Almeida Café* no dia 22 de abril de 2021, e que a discente é orientada pelo professor Gilmar Emanuel Silva de Oliveira. Comunicou também sobre o *Processo Seletivo para Transferências, Rematrícula e Portador de Diploma para o Semestre 2020.2*, que ocorreu no dia 25 de abril de 2021 em que houve sete inscritos, dos quais o professor Abdon Tapia Tadeo, como Coordenador *Homologou* as inscrições para os portadores de diploma os discentes: Cleiton dos Santos Sousa, Luciano Silva Oliveira, e André Luiz Costa E Silva. Os discentes Cleiton dos Santos Sousa e Luciano Silva Oliveira terão que fazer as disciplinas do curso do BCET, por não terem a graduação numa área pouca afim com a Engenharia Mecânica. Mas, o discente André Luiz Costa E Silva é egresso do BCET, e matricular-se-á nas disciplinas do segundo ciclo. As inscrições dos outros discentes, não foram homologados, porque, se inscreveram como portadores de diplomas, porém ainda não o possuem, porque, estão ainda matriculados no curso do BCET. Também, o professor Abdon Tapia Tadeo e o diretor do CETEC, professor Adson Mota Rocha, participaram da *Coleta de Grau do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica* no dia 27 de abril de 2021. A seguir o professor Abdon Tapia Tadeo participou ainda, da *Reunião Extraordinária do Conselho Diretor do CETEC*, no dia 10 de maio de 2021, que tratou da apreciação dos pareceres das Comissões de Avaliação Docente, dos pedidos de Progressão Funcional Docente. Também, o professor Abdon Tapia Tadeo participou da *Reunião Ordinária da Câmara de Pesquisa e Pós-graduação*, realizada em 11 de maio de 2021. Por fim, o professor Abdon Tapia Tadeo

26 informou que participou da *Reunião Extraordinária do Conselho Diretor do CETEC* do dia 13 de  
27 maio de 2021, que tratou da *Minuta do Documento do GT de Biossegurança*.

28 **Item II – Homologação dos Pré-projetos dos Trabalhos de Conclusão de Curso em Engenharia**  
29 **Mecânica, no Semestre Acadêmico 2020.1** – O professor Abdon Tapia Tadeo, da componente  
30 curricular *GCET256 – Projeto de Trabalho de Conclusão de Curso em Engenharia Mecânica*,  
31 comunicou que encaminhou via e-mail a *Comunicação Interna* ao do Colegiado do curso, juntamente  
32 com o *Anexo II e Pré-projeto* de cada um dos discentes: Carlos José dos Santos Júnior, matrícula  
33 2018214851; El Shaday Nunes Souza, matrícula 2018214673; Jonatas da Silva Marques, matrícula  
34 2018113385; Laura Alice Ribeiro da Silva Vieira, matrícula 2018214557; Raydan Silva Nogueira,  
35 matrícula 2018114201; Wandick Alves Carneiro Júnior, matrícula 2018114014. A seguir, o  
36 coordenador apresentou a comunicação interna, assim como, os *Anexos II e Pré-projetos* de cada um  
37 dos discentes. Continuando, os presentes realizaram suas indagações e comentários em relação aos  
38 prazos e Pré-projetos, finalmente foi de consenso pelos presentes a *Homologação* dos Pré-projetos  
39 apresentados.


40 **Item III – Homologação de Banca TCC, no Semestre Acadêmico 2020.1** – O Coordenador o  
41 professor Abdon Tapia Tadeo, apresentou o e-mail do professor Ivanoé João Rodowanski solicitando  
42 a *Homologação da Banca Examinadora* do trabalho de conclusão de curso da discente Sueid Pereira  
43 de Carvalho, intitulado “*Simulação de um Sistema Robótico Prismático para Impressão de*  
44 *Edificações*”, a apresentação está prevista para o dia 25 de maio de 2021 às 10 horas da manhã, por  
45 meio da plataforma de Videoconferência Google Meet. A banca examinadora está composta por:  
46 Prof. Ivanoé João Rodowanski (Orientador); e os membros Prof. Vânio Vicente Santos de Souza e o  
47 Prof. Edilberto Andrade Silva, ambos professores do curso de Engenharia Mecânica do CETEC-  
48 UFRB. Após as considerações dos presentes foi *Homologada* por unanimidade a composição da  
49 banca examinadora. A seguir, apresentou-se, o e-mail do professor Vânio Vicente Santos de Souza  
50 solicitando a *Homologação da Banca Examinadora* do trabalho de conclusão de curso da discente  
51 Laura Alice Ribeiro da Silva Vieira, intitulado “*Construção de Câmara Simplificada de Condensação*  
52 *Atmosférica em Superfícies*”, a apresentação está prevista para o dia 19 de maio de 2021 às 14 horas  
53 da tarde, por meio da plataforma de Videoconferência Google Meet. A banca examinadora está  
54 composta por: Prof. Vânio Vicente Santos de Souza (Orientador); e os membros Prof. Adelson

55 Ribeiro de Almeida Júnior do CETEC-UFRB, e o Prof. Lucas Barbosa Carneiro doutorando no  
56 SENAI - CIMATEC. Após as considerações dos presentes, foi *Homologada* por unanimidade a  
57 composição da banca examinadora.

58 **Item IV – Processos de Aproveitamento de Estudos** – O coordenador professor Abdon Tapia  
59 Tadeo, apresentou o Processo 23007.00005474/2021-95 de Sueid Pereira de Carvalho, matrícula  
60 2019222615, solicitando aproveitamento das disciplinas cursadas durante a mobilidade acadêmica no  
61 *Instituto Politécnico de Bragança* em Portugal: *Transmissões Hidrostáticas*, e *Gestão da*  
62 *Manutenção*. Pelas componentes curriculares: *GCET253 – Hidráulica e Pneumática*, e *GCET254 –*  
63 *Manutenção Mecânica*, respectivamente do curso de Engenharia Mecânica do CETEC-UFRB.  
64 Considerando, o parecer favorável do Prof. Ivanoé João Rodowanski em relação às componentes  
65 *Transmissões Hidrostáticas* do IPB e a *GCET253 – Hidráulica e Pneumática* da UFRB, e o parecer  
66 favorável do prof. Edilberto Andrade Silva em relação às componentes de *Gestão da Manutenção* do  
67 IPB e a *GCET254 – Manutenção Mecânica* da UFRB, emitidos anteriormente em processos similares,  
68 a solicitação de aproveitamento da discente Sueid Pereira de Carvalho foi *Aprovado* por unanimidade.  
69 A seguir o coordenador apresentou o 23007.00006307/2021-11 de Marcus Vinicius Ribeiro Matias  
70 Júnior, matrícula 2018113349, solicitando aproveitamento da disciplina cursada durante a mobilidade  
71 acadêmica no *Instituto Politécnico de Bragança* em Portugal: *Órgãos e Projetos de Máquinas*. Pela  
72 componente curricular: *GCET249 – Elementos de Máquinas I*, do curso de Engenharia Mecânica do  
73 CETEC-UFRB. Considerando, o parecer emitido em processos similares pelo Prof. Ivanoé João  
74 Rodowanski em relação à componente *Órgãos e Projetos de Máquinas* do IPB e as componentes:  
75 *GCET249 – Elementos de Máquinas I* e *GCET250 – Elementos de Máquinas II* da UFRB, o parecer  
76 é *favorável* somente ao aproveitamento da componente *GCET250 – Elementos de Máquinas II* da  
77 UFRB, considerando para isto as cargas horárias e o conteúdo programático das componentes  
78 envolvidas. Com isso a solicitação de aproveitamento do discente Marcus Matias foi *Indeferida* por  
79 unanimidade. Finalmente, o coordenador apresentou o Processo 23007.0005151/2020-89 de Marcus  
80 Vinicius Ribeiro Matias Júnior, matrícula 2018113349, na qual foi autorizado pelo colegiado do curso  
81 o aproveitamento das componentes: *GCET253 - Hidráulica e Pneumática*; *GCET192 - Tópicos*  
82 *Especiais em Engenharia II*; *GCET239 - Desenho Específico: Mecânica*; e *GCET246 - Fabricação*  
83 *Mecânica*. Sendo encaminhada via despacho para SURRAC, que realizou o aproveitamento das



---

113 Abdon Tapia Tadeo   
\_\_\_\_\_

114 Rafaela Oliveira Ferreira  
\_\_\_\_\_

115 Luciana Maciel Boeira  
\_\_\_\_\_

116 Janailson Oliveira Cavalcanti  
\_\_\_\_\_

117 Paulo Fábio Figueiredo  
\_\_\_\_\_

118 Matheus Gonçalves Leão de Oliveira  
\_\_\_\_\_

*Emitido em 2021*

**ATA Nº 24/2021 - CGBENGMEC (11.01.22.11)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado digitalmente em 13/06/2021 17:12 )*  
**ABDON TAPIA TADEO**  
*PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR*  
*1523581*

*(Assinado digitalmente em 14/06/2021 21:06 )*  
**LUCIANA MACIEL BOEIRA**  
*PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR*  
*1032825*

*(Assinado digitalmente em 18/06/2021 18:36 )*  
**JANAILSON OLIVEIRA CAVALCANTI**  
*PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR*  
*2075385*

*(Assinado digitalmente em 14/06/2021 07:59 )*  
**PAULO FABIO FIGUEIREDO ROCHA**  
*PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR*  
*1040716*

*(Assinado digitalmente em 14/06/2021 19:22 )*  
**RAFAELA OLIVEIRA FERREIRA**  
*PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR*  
*1108968*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sistemas.ufrb.edu.br/documentos/> informando seu número: **24**, ano: **2021**, tipo: **ATA**, data de emissão: **13/06/2021** e o código de verificação: **769aef5082**