

Universidade Federal do Recôncavo da Bahia  
Centro de Ciência e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade

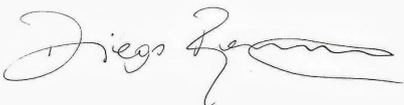
---

1 Aos vinte e dois dias do mês de abril de dois mil e vinte e um, às nove horas,  
2 realizou-se a segunda reunião ordinária do Colegiado do Mestrado Profissional em  
3 Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia para Inovação do Centro de  
4 Ciência e Tecnologia em Energia e Sustentabilidade – CETENS, da Universidade  
5 Federal do Recôncavo da Bahia, *campus* de Feira de Santana, através de  
6 videoconferência utilizando o recurso *Google Meet* sob a presidência do  
7 Coordenador do Mestrado Professor Paulo José Lima Juiz. Estiveram presentes os  
8 docentes do curso: Rebecca da Silva Andrade, Edilson Araújo Pires, Joyce Batista  
9 Azevedo, Renata de Sousa Mota, o discente Diego Enrique Ramirez Goulart e a  
10 servidora técnica administrativa Aline Pereira da Silva Matos. A convocação da  
11 reunião apresentou a seguinte pauta: **1) Informes; 2) Evasão de alunos da  
12 primeira turma; 3) Repasse de Informações sobre a oficina de Boas práticas do  
13 PROFNIT Nacional; 4) Aprovação dos Projetos de Trabalho de Conclusão de  
14 Curso apresentados no Componente Seminário de Projetos; 5) Período de  
15 defesa de TCC dos alunos da primeira turma; 6) Metodologia para organizar  
16 documentos para defesa e emissão de diplomas com selo PROFNIT; 7)  
17 Comissão sobre Cursos noturnos; 8) Credenciamento de docente em  
18 Programa externo a UFRB; 9) Recepção Calouros.** Havendo quórum, a reunião  
19 foi iniciada. **1) Informes:** Professor Paulo informou sobre a aprovação do projeto:  
20 “Propriedade intelectual para Startuperes: elaboração e divulgação em redes sociais  
21 de material didático sobre o uso estratégico de mecanismos de PI & TT” de autoria  
22 da professora Rebecca da Silva Andrade. O referido projeto tem bolsa, e conta com  
23 a participação de docentes e discentes do PROFNIT, favorecendo assim a interação  
24 entre tais categorias. O coordenador parabenizou a docente pela conquista.  
25 Professora Rebecca agradeceu e informou que apresentará os detalhes do projeto  
26 em outra reunião, visando socializar com os demais docentes. **2) Evasão de alunos  
27 da primeira turma:** O coordenador do curso apresentou informações acerca da  
28 evasão de discentes da primeira turma. O discente Gerson Maciel Magalhães  
29 realizou a matrícula, mas não deu início ao curso, pois optou por fazer outro  
30 Mestrado. Os discentes Caique de Azevedo Ferreira e Rúbia Gisele Lopes de  
31 Andrade Romeiro abandonaram o curso. Apesar do coordenador ter entrado em  
32 contato com os discentes, orientando-os a realizarem o trancamento do curso, para  
33 ter possibilidade de um retorno futuro, tal ação não foi realizada. A discente Rúbia  
34 Gisele Lopes de Andrade Romeiro solicitou o trancamento apenas do componente  
35 curricular Prospecção Tecnológica, e não do curso. Professor Paulo ressaltou que  
36 diante do abandono, tais discentes estão desligados do curso, de acordo com o  
37 estabelecido no artigo trinta e três jota, do regimento do curso “**O aluno será  
38 desligado do Programa caso ausentar-se das atividades por mais de 30 dias  
39 sem justificativas pertinentes e sem anuência do orientador e conhecimento  
40 formal da CAI do curso**”. Com tais desligamentos, os docentes Júlio Cesar dos  
41 Santos e Carine Tondo Alves ficaram sem orientandos do semestre dois mil e vinte.  
42 **3) Repasse de Informações sobre a oficina de Boas práticas do PROFNIT  
43 Nacional:** O coordenador relatou como tem ocorrido as oficinas de boas práticas,  
44 destacando a importância de que docentes e discentes participem, pois tem sido  
45 bastante proveitosa. Em seguida apresentou as seguintes informações: a) Haverá

46 mais um sistema de registro de atividades, o Sistema de Gestão Acadêmica do  
47 PROFNIT/FORTEC; b) Para as bancas de defesa de Trabalho de Conclusão de  
48 Curso é obrigatório que todos os membros tenham doutorado, porém será possível  
49 convidar um mestre especialista na área, sendo este o quarto membro da banca, o  
50 qual avaliará com parecer especializado, mas não emitirá nota. C) Todos os  
51 docentes permanentes do curso devem ter orientandos. Com o ingresso dos  
52 discentes da segunda turma, todos os docentes atuarão como orientadores.  
53 Destacou que, a título de sugestão, o Trabalho de Conclusão de Curso deveria  
54 iniciar já no componente Metodologia da Pesquisa Científico-Tecnológica e Inovação  
55 para que na disciplina Seminário de projetos, o TCC esteja mais amadurecido d)  
56 Além da emissão do diploma, existe o Selo de autenticidade, emitido pela CAN com  
57 solicitação da CAI. O referido selo será colado no verso do diploma pela secretaria  
58 da Pós-Graduação do CETENS. Em seguida, professor Paulo deu oportunidade  
59 para relatos pelos docentes que participaram das oficinas. Professora Joyce  
60 informou ter participado, mas que a compreensão não foi total, devido ao uso de  
61 muitos termos específicos durante as apresentações. Diante do relato, professor  
62 Paulo destacou a importância de que todos aqueles que atuam no PROFNIT  
63 acessem com frequência o site do programa, para conhecer os termos e processos  
64 que envolvem o referido curso. **4) Aprovação dos Projetos de Trabalho de  
65 Conclusão de Curso apresentados no Componente Seminário de Projetos:**  
66 Professor Paulo procedeu a leitura dos temas do Trabalho de Conclusão de Curso  
67 dos discentes da primeira turma, sendo estes: **1) Plano de negócios para um  
68 produto biotecnológico derivado de bactérias lácticas probióticas isoladas das  
69 abelhas, utilizando métodos de prospecção tecnológica, do discente Aldemir  
70 Nunes da Cunha; 2) Desenvolvimento de arquivo help para auxiliar o registro  
71 de marcas junto ao INPI, do discente Bruno Silva de Cerqueira; 3) Confecção e  
72 patenteação de um dispositivo de treinamento e avaliação do drag flick no  
73 hóquei sobre grama, do discente Diego Enrique Ramirez Goulart; 4)  
74 Desenvolvimento de Software para analisar dados publicados semanalmente  
75 na Revista de Propriedade Industrial (RPI/INPI), do discente Hércules Moura da  
76 Silva Ribeiro; 5) Construção de metodologia processual baseada nos métodos  
77 ágeis para implementação de inovação em micro e pequenas empresas, da  
78 discente Jamile de Jesus Souza Andrade; 6) Guia de processo de gestão da  
79 inovação para empreendedores e Startups, do discente Paulo César Pereira  
80 Evangelista Júnior, e 7) Sucesso acadêmico e as Novas Diretrizes Curriculares  
81 Nacionais de Engenharia: o papel da Inovação, Tecnologia e do  
82 Empreendedorismo do discente Carlos Leandro das Mercês. O coordenador  
83 informou ainda que o trabalho do discente Carlos Leandro das Mercês, se propõe a  
84 apresentar como produto final uma proposta de política institucional para os cursos  
85 de engenharia, relacionada à inovação, tecnologia e empreendedorismo com a  
86 finalidade de combater a evasão. Após apreciação pelos membros presentes, os  
87 temas foram aprovados por unanimidade. **5) Período de defesa de Trabalho de  
88 Conclusão de Curso dos alunos da primeira turma:** Professor Paulo registrou  
89 que, diante da paralisação das atividades do curso no primeiro semestre de dois mil  
90 e vinte, devido a Pandemia, os discentes terão dificuldades em cumprir os prazos  
91 inicialmente estabelecidos para defesa de Trabalho de Conclusão de Curso.  
92 Informou ainda a existência da portaria número cinquenta e cinco, de vinte e nove de  
93 abril de dois mil e vinte, da Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível  
94 Superior, que sugere que os programas promovam excepcionalmente, devido a  
95 Pandemia de Coronavírus, a prorrogação do tempo máximo para conclusão do**

96 curso. Após discussão pelos presentes, foram colocadas duas opções para votação.  
97 1) Prorrogação do período de defesa de Trabalho de Conclusão de Curso para junho  
98 de dois mil e vinte e dois; 2) Prorrogação do período de defesa de Trabalho de  
99 Conclusão de Curso para dezembro de dois mil e vinte e dois. Mediante votação, foi  
100 aprovado por unanimidade a opção dois, “Prorrogação do período de defesa de  
101 Trabalho de Conclusão de Curso para dezembro de dois mil e vinte e dois”. O  
102 coordenador se responsabilizou por consultar a Coordenação de Ensino de Pós-  
103 Graduação, para verificar se tal ampliação poderá acarretar problemas ao curso. **6)**  
104 **Metodologia para organizar documentos para defesa e emissão de diplomas**  
105 **com selo PROFNIT:** Professor Paulo apresentou a lista de documentos que serão  
106 necessários para emissão de diplomas com o selo PROFNIT, sendo estes: **Ata da**  
107 **CAN que tem a aprovação do tema do TCC; Ata da CAN que aprovou essa**  
108 **disciplina que não consta do Catálogo de Disciplinas do PROFNIT (opcional);**  
109 **Ata da defesa de TCC; Declaração da CAI de ter sido cumprido os quesitos**  
110 **quanto à proficiência em Língua Estrangeira do Ponto Focal ou Ata da CAI;**  
111 **Declaração da CAI de satisfazer todos os requisitos do Ponto Focal para**  
112 **emissão do diploma ou Ata da CAI; Histórico escolar; Nomes e CPFs da banca;**  
113 **Solicitação do selo via Googleforms.** Os selos são personalizados e deverão ser  
114 inseridos no diploma pela secretaria da Pós-Graduação. Visando organizar os  
115 trabalhos a serem realizados para obtenção do referido selo, foi sugerido a criação  
116 de pastas para cada discente. O coordenador consultou os presentes acerca da  
117 necessidade de criação de uma comissão para acompanhar os procedimentos  
118 referentes a emissão do selo, no entanto, após discussão, tal atribuição ficou com a  
119 secretaria da Pós-Graduação, a qual, havendo necessidade entrará em contato com  
120 os orientadores e orientandos para possível auxílio na obtenção de determinada  
121 documentação. **7) Comissão sobre Cursos noturnos:** Professor Paulo relatou  
122 acerca da discussão que tem ocorrido no CETENS sobre viabilidade de ofertas de  
123 cursos noturnos promovida pelo **Grupo de Trabalho “Estudo de Viabilidade de**  
124 **Funcionamento de Cursos Noturno no CETENS”.** Registrou que haverá reunião  
125 do grupo de trabalho no dia seis de maio de dois mil e vinte e um, e solicitou que os  
126 docentes encaminhem sugestões para viabilizar o adequado funcionamento dos  
127 cursos ofertados em período noturno. **8) Credenciamento de docente em**  
128 **Programa externo a UFRB:** O coordenador Professor Paulo comunicou o seu  
129 credenciamento no Programa de Pós-graduação em Biotecnologia (**PPGBiotec**) da  
130 Universidade Estadual de Feira de Santana. Ressaltou ainda, que até o momento  
131 nenhum docente manifestou interesse na vice-coordenação do PROFNIT da  
132 Universidade Federal do Recôncavo da Bahia, e que o professor Júlio dos Santos  
133 manifestou interesse em ser coordenador. Destacou ainda, que seria importante que  
134 a futura vice-coordenação seja do CETENS e que se aproxime da atual  
135 coordenação, para se inteirar das ações do curso. **9) Recepção Calouros.** O  
136 coordenador informou que a recepção aos calouros será realizada com a Aula zero  
137 em um primeiro momento, em que os discentes ingressantes terão oportunidade de  
138 sanar possíveis dúvidas, e em seguida haverá a palestra do Professor Gustavo  
139 Amorim da Coordenação de Criação e Inovação da Universidade Federal do  
140 Recôncavo da Bahia, que discutirá sobre a importância em do agente de  
141 inovação/transformação. O que ocorrer: Professor Paulo informou sobre o Dia  
142 Mundial da Propriedade Intelectual, comemorado dia vinte e seis de abril. Em  
143 comemoração à referida data, professor Edilson Araújo, proferirá a palestra  
144 “Propriedade Intelectual e Industrial” no Programa de Pós-graduação em Ciências  
145 Agrárias, no dia vinte e seis de abril, e participará no dia vinte e sete de abril, do II

146 Seminário de integração do Programa de Pós-Graduação em Gestão de Políticas  
147 Públicas e Segurança Social, proferindo a Palestra intitulada: “**Direitos autorais e a**  
148 **UFRB**”. Tais programas são ofertados pela Universidade Federal do Recôncavo da  
149 Bahia, e as referidas atividades serão abertas ao público em geral. Não havendo  
150 mais nada a tratar, o Coordenador do Mestrado Paulo José Lima Juiz declarou  
151 encerrada a reunião e, para constar, eu, Aline Pereira da Silva Matos, lavrei a  
152 presente ata, que depois de lida e aprovada será assinada pelos presentes. Feira de  
153 Santana, vinte e dois de abril de dois mil e vinte e um.  
154 //



155  
156 Diego Enrique Ramirez Goulart (Aluno PRONIT e representante discente do PF  
157 UFRB)

*Emitido em 2021*

**ATA Nº 12/2021 - NUGTEAC (11.01.55.06.01)**

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

*(Assinado digitalmente em 04/05/2021 14:30 )*  
PAULO JOSE LIMA JUIZ  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1552436

*(Assinado digitalmente em 04/05/2021 17:23 )*  
EDILSON ARAUJO PIRES  
COORDENADOR  
1731794

*(Assinado digitalmente em 04/05/2021 17:24 )*  
ALINE PEREIRA DA SILVA MATOS  
TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS  
1760632

*(Assinado digitalmente em 07/05/2021 09:50 )*  
RENATA DE SOUSA MOTA  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
2878689

*(Assinado digitalmente em 10/05/2021 14:40 )*  
REBECCA DA SILVA ANDRADE  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
1062443

*(Assinado digitalmente em 04/05/2021 14:14 )*  
JOYCE BATISTA AZEVEDO  
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR  
3047082

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sistemas.ufrb.edu.br/documentos/> informando seu número: **12**, ano: **2021**, tipo: **ATA**, data de emissão: **04/05/2021** e o código de verificação: **1346995d83**