

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DESENVOLVIDAS**SEMESTRE 2020.2**

CAMPUS: <i>Pesqueira</i>		COORDENAÇÃO: Licenciatura em Física	
PROFESSOR: Thiago Vinicius Sousa Souto		GRUPO: 01	REGIME DE TRABALHO: () 20h () 40h (X) DE

TODAS AS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS DEVERÃO SER COMPROVADOS (ART. 21)

AULAS				
COMPONENTES CURRICULARES	CURSO	C.H. TOTAL DO COMPONENTE	C.H. SEMANAL	C.H. de PREPARAÇÃO DE AULAS
FÍSICA I - Link para o Google Classroom: < https://classroom.google.com/u/0/c/MTgzOTQzMjE0NTgz >	Téc. Edifi.	40,5	2,25	2,25
FÍSICA II - Link para o Google Classroom: < https://classroom.google.com/u/0/c/MTQ5OTE5ODg3OTE1 >	Téc. Eletro.	40,5	2,25	2,25
FÍSICA V - Link para o Google Classroom: < https://classroom.google.com/u/0/c/MzQ0MjM4MjA0MTJa >	Téc. Edif.	40,5	2,25	2,25
LAB. E PRÁT. DO ENS. DE FÍSICA V - Link para o Google Classroom: < https://classroom.google.com/u/0/c/MjAxNDI3ODgyOTEx >	Lic. em Física	108,0	6,0	6,0
Atividades de Apoio ao Ensino				
Orientação de TCC de Vilmar Leandro de Santana*	Lic. em Física	18,0	1,0	XXXXX
Orientação de TCC de Mateus Henrique de Melo Lima*	Lic. em Física	18,0	1,0	XXXXX
Orientação de TCC de Giliandson de França Aguiar*	Lic. em Física	18,0	1,0	XXXXX
Orientação de TCC de David Kelvin Galindo Gonçalves*	Lic. em Física	18,0	1,0	XXXXX
Orientação de TCC de Natália Oliveira de Souza*	Lic. em Física	18,0	1,0	XXXXX
Orientação de TCC de Leônora Késia Liborio Rocha*	Lic. em Física	18,0	1,0	XXXXX
Orientação de TCC de Thamires Leite dos Santos*	Lic. em Física	18,0	1,0	XXXXX
Participação (Orientador) de Banca de Defesa de TCC - Thamires Leite dos Santos*	Lic. em Física	1,8	0,1	XXXXX
Participação (Orientador) de Banca de Defesa de TCC - Giliandson de França Aguiar*	Lic. em Física	1,8	0,1	XXXXX
Participação (Orientador) de Banca de Defesa de TCC - Leônora Késia Liborio Rocha*	Lic. em Física	1,8	0,1	XXXXX
Participação de Banca de Defesa de TCC - Cleyton José dos Santos	Lic. em Física	1,8	0,1	XXXXX
Participação de Banca de Defesa de TCC - Kaio Moab de Oliveira Silva	Lic. em Física	1,8	0,1	XXXXX
Participação de Banca de Defesa de TCC - Romualdo Eleutério da Silva Junior	Lic. em Física	1,8	0,1	XXXXX

Participação de Banca de Defesa de TCC - Carlos Fabiano dos Santos Silva	Lic. em Física	1,8	0.1	XXXXX
Atendimento ao Discente		36,0	1,0	XXXXX
Participação no Colegiado de Física	Lic. em Física	9,0	0,5	XXXXX
TOTAL		413,1	21,25	12,75

* Os registros das reuniões de Orientações e de Defesas de TCC podem ser acessados pelo link da turma no Google Classroom: <<https://classroom.google.com/c/MTUxNzI1MzM1MTU4?cjc=pbwongng>>

ATIVIDADES DE PESQUISA (Relatar o andamento dos projetos e demais atividades de pesquisa aplicadas listadas no PIT. No caso de projetos, indicar o cronograma de execução (prazos atuais) e as atividades desenvolvidas no decorrer do semestre)

XXXXX

ATIVIDADES DE EXTENSÃO (Relatar o andamento dos projetos e demais atividades de extensão listadas no PIT. No caso de projetos ou programas, indicar o cronograma de execução (prazos atuais) e as atividades desenvolvidas no decorrer do semestre.)

Avaliador do projeto de extensão ASTRONOMIA NO ENSINO DE CIÊNCIAS: UMA EXPERIÊNCIA ATRAVÉS DA VIVÊNCIA DE OFICINAS, ATIVIDADES LÚDICAS E EXPERIMENTOS INTERATIVOS NOS ANOS FINAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL, DA VIII MOSTRA DE EXTENSÃO DO IFPE - CAMPUS PESQUEIRA,

Coordenador da atividade de extensão Origem do Universo: uma análise histórica e científica da construção do modelo cosmológico padrão, no período de 08/12/2020 a 09/12/2020, perfazendo uma carga horária total de 6h - 0,3 CHS

Coordenador da atividade de extensão Curso básico de sons e Instrumentos musicais, no período de 04/11/2020 a 20/12/2020, perfazendo uma carga horária total de 10h - 0,5 CHS

Coordenador da atividade de extensão Uma breve História da Física, no período de 08/12/2020 a 22/12/2020, perfazendo uma carga horária total de 15h - 0,83 CHS

Coordenador da atividade de extensão Introdução à astronomia estelar, no período de 02/12/2020 a 20/12/2020, perfazendo uma carga horária total de 10h - 0,5 CHS

Coordenador da atividade de extensão Eletrostática Básica, no período de 07/12/2020 a 19/12/2020, perfazendo uma carga horária total de 15h - 0,83 CHS

Coordenador da atividade de extensão Termodinâmica básica, no período de 30/11/2020 a 11/12/2020, perfazendo uma carga horária total de 5h - 0,27 CHS

Coordenador da atividade de extensão Iniciação à astronomia, no período de 29/11/2020 a 18/12/2020, perfazendo uma carga horária total de 20h - 1,1 CHS

TOTAL: 72 H - 4,0 CHS

ATIVIDADES ADMINISTRATIVO-PEDAGÓGICAS (Descrever as principais atividades desenvolvidas na gestão institucional do IFPE de acordo com a função; ou atividades em comissões/fiscalizações realizadas no decorrer do semestre de acordo com o PIT)



Membro colaborador no Núcleo de Apoio às Pessoas com Deficiência (NAPNE) - 2,0 CHS

DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA

AULAS	PREPARAÇÃO DE AULAS	APOIO AO ENSINO	PESQUISA	EXTENSÃO	ADMINISTRATIVO PEDAGÓGICO	TOTAL/SOMA
12,75	12,75	8,5	XXXXX	4 h	2 h	40**



COMPLEMENTO/OBSERVAÇÕES:

** Tenho direito a horário especial segundo o processo 23299.007167.2016-74, esse segue anexo.

 Documento assinado digitalmente Thiago Vinicius Sousa Souto Data: 19/04/2021 16:38:32-0300 CPF: 039.107.634-56	 Documento assinado digitalmente Jose Roberto Tavares de Lima Data: 19/04/2021 17:36:50-0300 CPF: 566.900.374-87	
_____ DOCENTE	_____ COORDENAÇÃO	_____ DEPARTAMENTO

_____ DIREÇÃO DE PESQUISA	_____ DIREÇÃO DE EXTENSÃO	_____ DIREÇÃO DE ENSINO
-------------------------------------	-------------------------------------	-----------------------------------

ANEXOS

MÓDULO DO PROFESSOR
2020 2 Muda Ano/Período

Página Inicial > Meus Diários

MEUS DIÁRIOS

Meus diários de 2020/2 .
 Exibir somente os diários com etapas não entregues.

Diário	CH	Alunos	Opções																																				
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>A12-PS.054 - FÍSICA I (40.5H/54HA)</p> <p>Professor principal: Thiago Vinicius Sousa Souto</p> <p>293842 Turma: 20202.A12-PS.1V Curso: EDIFICAÇÕES- INTEGRADO Turno: Vespertino Horário da Turma</p> <p>Envio de perguntas (FAQ - tira-dúvidas): habilitado [desabilitar]</p>	40.5	24	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2 EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3"><input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2 EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td colspan="2">Diário Notas Consolidadas</td> </tr> </tbody> </table> <p>Notas e Faltas Material de Aula</p>	Etapas			Controle de Avaliações:	UNID1	UNID2 EF	Frequência e Conteúdo:	UNID1	UNID2	Entrega WEB:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Entrega Física:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Impressão de diários			<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido			Frequência:	UNID1	UNID2	Avaliações:	UNID1	UNID2 EF	Frequência com Notas:	UNID1	UNID2	Conteúdo:	UNID1	UNID2	Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas	
Etapas																																							
Controle de Avaliações:	UNID1	UNID2 EF																																					
Frequência e Conteúdo:	UNID1	UNID2																																					
Entrega WEB:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																																					
Entrega Física:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																					
Impressão de diários																																							
<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido																																							
Frequência:	UNID1	UNID2																																					
Avaliações:	UNID1	UNID2 EF																																					
Frequência com Notas:	UNID1	UNID2																																					
Conteúdo:	UNID1	UNID2																																					
Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas																																						
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>B12-PS.022 - FÍSICA II (40.5H/54HA)</p> <p>Professor Formador: Thiago Vinicius Sousa Souto</p> <p>293954 Turma: 20202.B12-PS.2V Curso: TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA - INTEGRADO Turno: Vespertino Horário da Turma</p> <p>Envio de perguntas (FAQ - tira-dúvidas): habilitado [desabilitar]</p>	40.5	27	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2 EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3"><input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2 EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td colspan="2">Diário Notas Consolidadas</td> </tr> </tbody> </table> <p>Notas e Faltas Material de Aula</p>	Etapas			Controle de Avaliações:	UNID1	UNID2 EF	Frequência e Conteúdo:	UNID1	UNID2	Entrega WEB:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Entrega Física:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Impressão de diários			<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido			Frequência:	UNID1	UNID2	Avaliações:	UNID1	UNID2 EF	Frequência com Notas:	UNID1	UNID2	Conteúdo:	UNID1	UNID2	Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas	
Etapas																																							
Controle de Avaliações:	UNID1	UNID2 EF																																					
Frequência e Conteúdo:	UNID1	UNID2																																					
Entrega WEB:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																																					
Entrega Física:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																					
Impressão de diários																																							
<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido																																							
Frequência:	UNID1	UNID2																																					
Avaliações:	UNID1	UNID2 EF																																					
Frequência com Notas:	UNID1	UNID2																																					
Conteúdo:	UNID1	UNID2																																					
Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas																																						
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>B12-PS.060 - FÍSICA V (40.5H/54HA)</p> <p>Professor Formador: Thiago Vinicius Sousa Souto</p> <p>295722 Turma: 20202.B12-PS.5M Curso: TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA - INTEGRADO Turno: Matutino Horário da Turma</p> <p>Envio de perguntas (FAQ - tira-dúvidas): habilitado [desabilitar]</p>	40.5	10	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2 EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3"><input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2 EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td colspan="2">Diário Notas Consolidadas</td> </tr> </tbody> </table> <p>Notas e Faltas Material de Aula</p>	Etapas			Controle de Avaliações:	UNID1	UNID2 EF	Frequência e Conteúdo:	UNID1	UNID2	Entrega WEB:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Entrega Física:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Impressão de diários			<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido			Frequência:	UNID1	UNID2	Avaliações:	UNID1	UNID2 EF	Frequência com Notas:	UNID1	UNID2	Conteúdo:	UNID1	UNID2	Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas	
Etapas																																							
Controle de Avaliações:	UNID1	UNID2 EF																																					
Frequência e Conteúdo:	UNID1	UNID2																																					
Entrega WEB:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																																					
Entrega Física:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																					
Impressão de diários																																							
<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido																																							
Frequência:	UNID1	UNID2																																					
Avaliações:	UNID1	UNID2 EF																																					
Frequência com Notas:	UNID1	UNID2																																					
Conteúdo:	UNID1	UNID2																																					
Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas																																						
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>COEP.333 - LABORATÓRIO E PRÁTICA DO ENSINO DE FÍSICA V (108H/144HA)</p> <p>Professor principal: Thiago Vinicius Sousa Souto</p> <p>293726 Turma: 20202.L1-PS.8N Curso: LICENCIATURA EM FÍSICA Turno: Noturno Horário da Turma</p> <p>Envio de perguntas (FAQ - tira-dúvidas): habilitado [desabilitar]</p>	108	16	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2 EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2 EF</td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td><input type="checkbox"/></td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="3">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3"><input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2 EF</td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2 EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2 EF</td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2 EF</td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td colspan="2">Diário Notas Consolidadas</td> </tr> </tbody> </table> <p>Notas e Faltas Material de Aula</p>	Etapas			Controle de Avaliações:	UNID1	UNID2 EF	Frequência e Conteúdo:	UNID1	UNID2 EF	Entrega WEB:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Entrega Física:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Impressão de diários			<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido			Frequência:	UNID1	UNID2 EF	Avaliações:	UNID1	UNID2 EF	Frequência com Notas:	UNID1	UNID2 EF	Conteúdo:	UNID1	UNID2 EF	Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas	
Etapas																																							
Controle de Avaliações:	UNID1	UNID2 EF																																					
Frequência e Conteúdo:	UNID1	UNID2 EF																																					
Entrega WEB:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																																					
Entrega Física:	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>																																					
Impressão de diários																																							
<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido																																							
Frequência:	UNID1	UNID2 EF																																					
Avaliações:	UNID1	UNID2 EF																																					
Frequência com Notas:	UNID1	UNID2 EF																																					
Conteúdo:	UNID1	UNID2 EF																																					
Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas																																						

Legenda

- Etapa com posse do professor
- Etapa com posse do registro
- Etapa com importação automática de notas do Moodle

17/04/2021 Thiago Vinicius Sousa Souto
2020 2 Muda Ano/Período
Versão 3.291.000
© 2004 Qualidata



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco

CERTIFICADO Nº 49/2021/COFIS/IFPE

Pesqueira, 1 de março de 2021.

CERTIFICAÇÃO

Certificamos que o(a) **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto** desempenha a função de **Professor(a) Orientador(a)** do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) desenvolvido pelo(a) aluno(a) do curso superior de Licenciatura em Física do Instituto Federal de Pernambuco, *campus* Pesqueira, **Vilmar Leandro de Santana** sob o título "**O Ensino de Física por Meio de Artefatos de Baixo Custo**" desde março de 2018, com previsão de Defesa Pública para uma Banca Examinadora em julho de 2022.

JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Assinado de forma digital por JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Dados: 2021.03.01 18:10:09 -03'00'

Prof. Dr. JOSÉ ROBERTO TAVARES DE LIMA
Coordenador do curso de Licenciatura em Física
Portaria n.º 011/2010 - DGCP



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco

CERTIFICADO Nº 47/2021/COFIS/IFPE

Pesqueira, 1 de março de 2021.

CERTIFICAÇÃO

Certificamos que o(a) **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto** desempenha a função de **Professor(a) Orientador(a)** do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) desenvolvido pelo(a) aluno(a) do curso superior de Licenciatura em Física do Instituto Federal de Pernambuco, *campus* Pesqueira, **Mateus Henrique de Melo Lima** sob o título "*Correlações entre Aprendizagem Significativa e Neuroaprendizagem: construindo novas propostas para o ensino de física*" desde abril de 2019, com previsão de Defesa Pública para uma Banca Examinadora em dezembro de 2021.

JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487 Assinado de forma digital por JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Dados: 2021.03.01 18:09:06 -03'00'

Prof. Dr. JOSÉ ROBERTO TAVARES DE LIMA
Coordenador do curso de Licenciatura em Física
Portaria n.º 011/2010 - DGCP



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco

CERTIFICADO Nº 45/2021/COFIS/IFPE

Pesqueira, 1 de março de 2021.

CERTIFICAÇÃO

Certificamos que o(a) **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto** desempenha a função de **Professor(a) Orientador(a)** do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) desenvolvido pelo(a) aluno(a) do curso superior de Licenciatura em Física do Instituto Federal de Pernambuco, *campus* **Pesqueira**, **Giliandson de França Aguiar** sob o título "**10 Anos da Licenciatura em Física do IFPE - Campus Pesqueira: análise dos Trabalhos de Conclusão de Curso**" desde abril de 2020, tendo realizado a Defesa Pública para uma Banca Examinadora em fevereiro de 2021.

JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Assinado de forma digital por JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Dados: 2021.03.01 18:05:49 -03'00'

Prof. Dr. JOSÉ ROBERTO TAVARES DE LIMA
Coordenador do curso de Licenciatura em Física
Portaria n.º 011/2010 - DGCP



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco

CERTIFICADO Nº 44/2021/COFIS/IFPE

Pesqueira, 1 de março de 2021.

CERTIFICAÇÃO

Certificamos que o(a) **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto** desempenha a função de **Professor(a) Orientador(a)** do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) desenvolvido pelo(a) aluno(a) do curso superior de Licenciatura em Física do Instituto Federal de Pernambuco, *campus* Pesqueira, **David Kelvin Galindo Gonçalves** sob o título "*A importância da História da Ciência e desenvolvimento tecnológico no ensino de Física*" desde abril de 2020, com previsão de Defesa Pública para uma Banca Examinadora em agosto de 2021.

JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487 Assinado de forma digital por JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Dados: 2021.03.01 18:04:59 -03'00'

Prof. Dr. JOSÉ ROBERTO TAVARES DE LIMA
Coordenador do curso de Licenciatura em Física
Portaria n.º 011/2010 - DGCP



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco

CERTIFICADO Nº 48/2021/COFIS/IFPE

Pesqueira, 1 de março de 2021.

CERTIFICAÇÃO

Certificamos que o(a) **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto** desempenha a função de **Professor(a) Orientador(a)** do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) desenvolvido pelo(a) aluno(a) do curso superior de Licenciatura em Física do Instituto Federal de Pernambuco, *campus* Pesqueira, **Natália Oliveira de Souza** sob o título "*As máquinas simples do povo Xukuru do Ororubá: Etnofísica dos indígenas do interior de Pernambuco*" desde agosto de 2019, com previsão de Defesa Pública para uma Banca Examinadora em agosto de 2021.

JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487 Assinado de forma digital por JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Dados: 2021.03.01 18:07:59 -03'00'

Prof. Dr. JOSÉ ROBERTO TAVARES DE LIMA
Coordenador do curso de Licenciatura em Física
Portaria n.º 011/2010 - DGCP



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco

CERTIFICADO Nº 43/2021/COFIS/IFPE

Pesqueira, 31 de março de 2021.

CERTIFICAÇÃO

Certificamos que o **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto** participou como professor avaliador da Banca Examinadora da Defesa Pública do Artigo Científico do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) desenvolvido pela aluna do curso superior de Licenciatura em Física do Instituto Federal de Pernambuco, *campus* Pesqueira, **Leonôra Késia Libório Rocha** sob o título **“A Gamificação no Ensino de Física: relato de um minicurso online sobre Tópicos de Física de partículas.”** presidida pelo Orientador **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto**, realizada, em ambiente remoto através de Web Conferência via Google Meet, no dia 31 de março de 2021, às 14h 00 min. Constituíram a Banca Examinadora: o orientador, **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto**, o **Prof. Me. Oberlan da Silva**, a **Profa. Dra. Andreza Maria de Lima** e a **Profa. Ma. Magda Cristina Pedroza Tavares**.

JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Assinado de forma digital por JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Dados: 2021.03.24 21:27:37 -03'00'

Prof. Dr. JOSÉ ROBERTO TAVARES DE LIMA
Coordenador do curso de Licenciatura em Física
Portaria n.º 011/2010 - DGCP



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco

CERTIFICADO Nº 37/2021/COFIS/IFPE

Pesqueira, 07 de abril de 2021.

CERTIFICAÇÃO

Certificamos que o **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto** participou como professor avaliador da Banca Examinadora da Defesa Pública do Artigo Científico do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) desenvolvido pela aluna do curso superior de Licenciatura em Física do Instituto Federal de Pernambuco, *campus* Pesqueira, **Thamires Leite dos Santos** sob o título "**Análise da evasão no curso de Licenciatura em Física do IFPE campus Pesqueira: um estudo de caso**" presidida pelo Orientador **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto**, realizada, em ambiente remoto através de Web Conferência via Google Meet, no dia 07 de abril de 2021, às 14h 00 min. Constituíram a Banca Examinadora: o orientador, **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto**, a **Profa. Dra. Andreza Maria de Lima** e a **Profa. Dra. Kalina Cúrie Tenório Fernandes do Rêgo Barros**.

JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Assinado de forma digital por JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Dados: 2021.03.24 21:48:54 -03'00'

Prof. Dr. JOSÉ ROBERTO TAVARES DE LIMA
Coordenador do curso de Licenciatura em Física
Portaria n.º 011/2010 - DGCP



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco

CERTIFICADO Nº 09/2021/COFIS/IFPE

Pesqueira, 11 de fevereiro de 2021.

CERTIFICAÇÃO

Certificamos que o **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto** participou como professor avaliador da Banca Examinadora da Defesa Pública do Artigo Científico do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) desenvolvido pelo aluno do curso superior de Licenciatura em Física do Instituto Federal de Pernambuco, *campus* Pesqueira, **Giliandson de França Aguiar** sob o título “**10 anos da Licenciatura em Física do IFPE - campus Pesqueira: análise dos Trabalhos de Conclusão de Curso**” presidida pelo Orientador **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto**, realizada, em ambiente remoto através de Web Conferência via Google Meet, no dia 11 de fevereiro de 2021, às 14h 00 min. Constituíram a Banca Examinadora: O orientador, **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto**, a **Profa. Ma.Erika Carla Alves Canuto da Costa** e o **Prof. Dr. José Roberto Tavares de Lima**.

JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Assinado de forma digital por JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Dados: 2021.02.05 23:27:59 -03'00'

Prof. Dr. JOSÉ ROBERTO TAVARES DE LIMA
Coordenador do curso de Licenciatura em Física
Portaria n.º 011/2010 - DGCP



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco

CERTIFICADO Nº 20/2021/COFIS/IFPE

Pesqueira, 08 de abril de 2021.

CERTIFICAÇÃO

Certificamos que o **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto** participou como professor avaliador da Banca Examinadora da Defesa Pública do Artigo Científico do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) desenvolvido pelo aluno do curso superior de Licenciatura em Física do Instituto Federal de Pernambuco, *campus* Pesqueira, **Cleyton José dos Santos** sob o título “**Ensino de Física: a construção dos Saberes Docentes de professores iniciantes**” presidida pela Orientadora **Profa. Dra. Andreza Maria de Lima**, realizada, em ambiente remoto através de Web Conferência via Google Meet, no dia 08 de abril de 2021, às 14h 00 min. Constituíram a Banca Examinadora: A orientadora, **Profa. Dra. Andreza Maria de Lima**, a **Profa. Dra. Kalina Cúrie Tenório Fernandes do Rêgo Barros** e o **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto**.

JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Assinado de forma digital por JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Dados: 2021.03.25 20:37:16 -03'00'

Prof. Dr. JOSÉ ROBERTO TAVARES DE LIMA
Coordenador do curso de Licenciatura em Física
Portaria n.º 011/2010 - DGCP



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco

CERTIFICADO Nº 18/2021/COFIS/IFPE

Pesqueira, 25 de fevereiro de 2021.

CERTIFICAÇÃO

Certificamos que o **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto** participou como professor avaliador da Banca Examinadora da Defesa Pública do Artigo Científico do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) desenvolvido pelo aluno do curso superior de Licenciatura em Física do Instituto Federal de Pernambuco, *campus* Pesqueira, **Kaio Moab de Oliveira Silva** sob o título ***“Dos Atomistas ao Átomo Moderno: um resgate histórico da evolução dos modelos atômicos”*** presidida pelo Orientador **Prof. Me. Oberlan da Silva**, realizada, em ambiente remoto através de Web Conferência via Google Meet, no dia 25 de fevereiro de 2021, às 17h 00. Constituíram a Banca Examinadora: o orientador, **Prof. Me. Oberlan da Silva**, o **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto** e o **Prof. Dr. Kleber Fernando Rodrigues**.



Documento assinado digitalmente
Jose Roberto Tavares de Lima
Data: 11/02/2021 22:09:56 -0300
CPF: 566.900.374-87

Prof. Dr. JOSÉ ROBERTO TAVARES DE LIMA
Coordenador do curso de Licenciatura em Física
Portaria n.º 011/2010 - DGCP



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco

CERTIFICADO Nº 04/2021/COFIS/IFPE

Pesqueira, 09 de fevereiro de 2021.

CERTIFICAÇÃO

Certificamos que o **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto** participou como professor avaliador da Banca Examinadora da Defesa Pública do Artigo Científico do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) desenvolvido pelo aluno do curso superior de Licenciatura em Física do Instituto Federal de Pernambuco, *campus* Pesqueira, **Romualdo Eleutério da Silva Junior** sob o título ***“Desenvolvimento de um instrumento fotométrico para análise de magnitude aparente de estrelas”*** presidida pelo Orientador **Prof. Me. Ibson José Maciel Leite**, realizada, em ambiente remoto através de Web Conferência via Google Meet, no dia 09 de fevereiro de 2021, às 14h 00 min. Constituíram a Banca Examinadora: O orientador, **Prof. Me. Ibson José Maciel Leite**, o **Prof. Dr. Mario Antônio Alves Monteiro**, o **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto** e o **Prof. Me. Cícero Jailton de Moraes Souza**.

JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Assinado de forma digital por JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Dados: 2021.02.05 23:36:26 -03'00'

Prof. Dr. JOSÉ ROBERTO TAVARES DE LIMA
Coordenador do curso de Licenciatura em Física
Portaria n.º 011/2010 - DGCP




Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco

CERTIFICADO Nº 32/2021/COFIS/IFPE

Pesqueira, 06 de abril de 2021.

CERTIFICAÇÃO

Certificamos que o **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto** participou como professor avaliador da Banca Examinadora da Defesa Pública do Artigo Científico do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) desenvolvido pelo aluno do curso superior de Licenciatura em Física do Instituto Federal de Pernambuco, *campus* Pesqueira, **Carlos Fabiano dos Santos Silva** sob o título ***“Um Estudo sobre evasão no curso de licenciatura em Física do IFPE campus Pesqueira na turma 2016.1”*** presidida pelo Orientador **Prof. Me. Marcelo Pereira de Lima**, realizada, em ambiente remoto através de Web Conferência via Google Meet, no dia 07 de abril de 2021, às 19h 00 min. Constituíram a Banca Examinadora: o orientador, **Prof. Me. Marcelo Pereira de Lima**, a **Profa. Dra. Kalina Cúrie Tenório Fernandes do Rêgo Barros** e o **Prof. Me. Thiago Vinicius Sousa Souto**.

Documento assinado digitalmente
 José Roberto Tavares de Lima
Data: 07/04/2021 17:09:03-0300
CPF: 566.900.374-87

Prof. Dr. JOSÉ ROBERTO TAVARES DE LIMA
Coordenador do curso de Licenciatura em Física
Portaria n.º 011/2010 - DGCP



GOVERNO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO
CAMPUS PESQUEIRA

PORTARIA Nº58 de 28 de Março de 2019

Dispõe sobre composição do colegiado do curso de licenciatura em física.

A DIRETORA GERAL EM EXERCÍCIO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO/CAMPUS PESQUEIRA, em substituição ao diretor, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Estatuto da Instituição, pela Portaria nº 566/2016, publicada no D.O.U de 03/05/2016, folha nº 83.

RESOLVE:

Art. 1º Designar nova composição do colegiado do curso superior de licenciatura em física, funcionando com tal composição desde o dia 6 de fevereiro de 2019.

Presidente do CCS: Prof. José Roberto Tavares De Lima- Coordenador Do Curso
Adjunto do CCS: Alexandre Valença Do Nascimento Silva
Secretário do CCS: Aécio Paulo Pereira De Miranda-Equipe Técnico-Administrativo
Representante dos Discentes: Danilo Almeida Santos
Corpo docente: Airlan Arnaldo Nascimento De Lima

Airtonelton Magalhaes de Sousa
Andreza Maria de Lima
Bruno Gomes Moura de Oliveira
Bruno Lopes Oliveira da Silva
Carlos Bino de Souza
Claudia Daniele Barros Leite Salgueiro
Erivaldo Ferreira de Moraes Júnior
Fabiana Julia de Araújo Tenório
Fernando Emilio Leite de Almeida
Francisca Josseany da Silva Campos Gomes
Helena Silva de Lima
Andrews Lins Gomes
Joaci Galindo
Jose Denis Gomes Lima da Silva
Kalina Cúrie Tenório Fernandes do Rêgo Barros
Kleber Fernando Rodrigues
Leandro dos Santos Silva
Leonardo Moura de Amorim
Magda Cristina Pedroza Tavares



ROD. BR 232, KM 208, 101 - PORTAL - BAIRRO PRAADO - PESQUEIRA - PE - CEP: 55.700-000 - Fone: (37) 3401-1106
CNPJ Nº: 10.767.284/0001-00
e-mail: pf.contato@inec.edu.br



Marcelo Pereira de Lima
Márcio Lima Barros da Silva
Oberlan da Silva
Olavo Otávio Nunes
Rhafeal Roger Pereira
Rossana Manuela do Monte
Vinícios Souza Souto

Art. 2º - Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação. **PUBLIQUE-SE. REGISTRE-SE. CUMPRA-SE.**

GABINETE DO DIRETOR GERAL DO CAMPUS PESQUEIRA, DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO, 28 DE MARÇO DE 2019.

**ANICELIA
FERREIRA
DA SILVA**

Assinado de forma
digital por ANICELIA
FERREIRA DA SILVA
Dados: 2019.04.01
17:46:36 -03'00'

Diretora Geral em exercício
IFPE/Compus Pesqueira





**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE PERNAMBUCO**

**1 ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE
2 LICENCIATURA EM FÍSICA DO IFPE CAMPUS PESQUEIRA OCORRIDA NO ANO
3 LETIVO DE 2021.**

4

5 Aos 03 dias do mês de fevereiro de dois mil e vinte e um, através de Encontro Virtual Online
6 na Plataforma de Web Conferência *Hangouts Meet*, convidados através de e-mail
7 institucional, realizou-se a primeira reunião do Colegiado do Curso de Licenciatura em Física
8 do IFPE campus Pesqueira, cujo início se deu às 15h00min e término às 17h00min, e contou
9 com a presença dos seguintes membros: Prof. Dr. José Roberto Tavares de Lima
10 (Coordenador do curso de Licenciatura em Física), Prof. Me. Airlan Arnaldo Nascimento de
11 Lima, o Servidor Aécio Paulo Pereira de Miranda, Profa. Dra. Andreza Maria de Lima, Prof.
12 Dr. Bruno Gomes Moura de Oliveira, Prof. Me. Cícero Jailton de Moraes Souza, Prof. Me.
13 Carlos Bino de Souza, Profa. Ma. Charlene Tereza da Silva Dias Leite, Prof. Me. Erivaldo
14 Ferreira de Moraes Junior, Profa. Ma. Fabiana Julia de Araújo Tenório, Prof. Me. Joaci
15 Galindo, Prof. Me. Josemar Claudino Barbosa, Profa. Dra. Joseneide Braz de Miranda,
16 Pedagogo Kelderlange Bezerra Alves, Prof. Dr. Lucas Ollyver Gonçalves Barbosa, Prof. Me.
17 Marcelo Pereira de Lima, Prof. Esp. Márcio Lima Barros da Silva, Prof. Me. Oberlan da Silva,
18 Prof. Me. Olavo Otavio Nunes, Prof. Me. Rhafael Roger Pereira, Prof. Dr. Pedro Henrique
19 Avelino de Andrade, Prof. Me. Rhafael Roger Pereira, Profa. Esp. Rossana Manuela do
20 Monte, Prof. Me. Thiago Vinicius Souza Souto e a Diretora de Ensino Superior Profa. Ma.
21 Manuela Queiroz. O Prof. José Roberto Tavares de Lima abriu a reunião agradecendo a
22 participação de todos e a breve resposta ao convite e informou a Pauta da Reunião
23 destacando os pontos a serem tratados: Finalização das Atividades do Semestre 2020.2
24 (Fechamento dos Diários), Retomada das Atividades das Comissões sob vigência de
25 Portarias, Defesas de TCC e Fluxo para Depósito em Repositório Institucional do IFPE.
26 Espaço para a fala do Prof. Bruno Gomes (Diretor da DIPP) e por fim, uma Reflexão sobre o
27 retorno da Atividades presenciais de Ensino. Inicialmente, tratando um dos pontos da Pauta
28 sobre Informes Gerais, o Prof. José Roberto alertou sobre a necessidade de que todos os
29 professores cumpram a programação de fechamento das notas e diários até o dia 24 de
30 fevereiro, pois as férias do corpo docente iniciam-se no dia 25 de fevereiro. Reforçou que o
31 fechamento do semestre 2020.2 e seus diários implicam no funcionamento normal do
32 processo de matrícula dos estudantes, lançamentos dos diários e horários correspondentes
33 ao semestre 2021.1 no Sistema Acadêmico. A Profa. Josineide questionou a respeito dos
34 dias correspondentes as festividades Carnavalescas devido a suspensão do ponto
35 facultativo em algumas instituições. O Prof. José Roberto informou que os dias citados não
36 foram contabilizados como dias letivos no Calendário Acadêmico e recomendou que os
37 professores não contabilizassem estes dias, além de que não os utilizassem em situações
38 de aulas síncronas, lançamento de conteúdos e demais atividades. Na sequência, foi tratado
39 a questão da necessidade de retorno dos trabalhos das Comissões criadas sob emissão

40 Portarias em meados de 2020 e que ficaram com atividades suspensas em função do acúmulo de atividades geradas quando da retomada das aulas na forma remota a partir de setembro de 2020. Daí, como os docentes estarão de férias no mês de março, o Prof. José Roberto disse que no início de abril irá liderar a convocação de reuniões e mediar o reinício das atividades das 4 comissões (Criação do Instrumento de Avaliação dos Componentes Curriculares, Criação do Instrumento de Avaliação do Coordenador, Estudo sobre Resultados da CPA e Acompanhamento do ENADE). Abordando sobre o terceiro ponto em Pauta referente a realização de diversas Defesas de TCC e como está funcionando o Fluxo para o Depósito de TCC no Repositório Institucional (RI) do IFPE, o Prof. José Roberto informou que a realização das Colações de Grau para a Licenciatura em Física foi liberada, antes suspensa por questões impeditivas e definições sobre a operacionalização do ciclo do ENADE. Daí, já está programado a realização de Defesas de TCC de diversos estudantes e para tal todos os orientadores devem se adaptar tanto para a utilização dos modelos de Artigo e Monografia disponíveis no RI, assim como os procedimentos necessários na forma remota para cumprir o fluxo para Depósito do TCC no RI, os quais foram apresentados pelo Prof. José Roberto. Dando prosseguimento, o Prof. José Roberto abriu espaço na reunião para o Prof. Bruno Gomes, recém empossado como Diretor da Direção de Inovação, Pesquisa e Pós-Graduação (DIPP) do campus Pesqueira, para uma breve apresentação sobre as atribuições e responsabilidades do DIPP, assim como convidou os docentes a intensificar a participação em processos de orientação e execução de pesquisas. Voltando a palavra ao Prof. José Roberto, ele iniciou a reflexão sobre o último ponto da pauta que se referiu ao processo de retorno da Atividades presenciais de Ensino no curso de Licenciatura em Física. Foi exposto, pelo Coordenador, uma planilha com os componentes curriculares da Licenciatura em Física a serem oferecidos no semestre 2021.1 a partir do final de março. Destacou que apenas 05 (cinco) componentes curriculares que possuem disponibilização de carga horária de ensino na forma prática em laboratório ou ambiente escolar (Estágio Supervisionado I, Estágio Supervisionado III, Física Experimental I, Laboratório e Prática de Ensino de Física II e Laboratório e Prática de Ensino de Física IV). Expôs como tem se apresentado o Ensino Remoto e lembrou alguns aspectos que já foram debatidos na reunião dos docentes com a Direção de Ensino na semana passada. Ele alertou que irá nos próximos dias realizar uma consulta através de e-mail com os professores envolvidos sobre a viabilidade de retorno dessas atividades práticas e reforçou a ideia de que o momento não é para deliberar e dedicarmos para refletir sobre este retorno e os contextos que vivenciamos. Ao abrir espaço para as falas, o Prof. Olavo pediu o espaço e recomendou que cada componente curricular respeite as 18 semanas de trabalho para tentar conseguir ter tempo para maturar o processo de aprendizagem e tempo pedagógico para o Ensino dos conteúdos contidos nas Ementas, ao invés de dividir em 2 módulos. Exemplificou e contextualizou a sua realidade e as dificuldades impostas pela imposição de apenas 7 semanas para cumprir a totalidade da proposta do componente curricular. Prof. José Roberto ponderou que a intenção da proposta de dividir em 2 módulos foi como uma tentativa de viabilizar uma redução da quantidade de componentes curriculares a estudar no período e viabilizar uma disciplina de estudo para os estudantes. Na sequência, o Prof. Josemar a partir das experiências de retorno de aulas presenciais em escolas particulares e estaduais de Educação Infantil, Fundamental e Ensino Médio na região Metropolitana do Recife (tais como: Recife, Olinda e outras) já estarem ocorrendo e questionou quais argumentos teremos para responder as solicitações de retorno das aulas provenientes de estudantes do IFPE. O Prof. José Roberto pontuou que, no contexto do IFPE, ainda não há definições sobre a questão e percebe que está se iniciando um processo de reflexão

88 levantamento das condições de retomada, assim como a realização do estudo das possibilidades de como procedermos sobre o retorno das atividades presenciais. Reforçou que mesmo havendo o retorno das atividades presenciais, elas acontecerão se adequando aos protocolos, o que exige número reduzido de estudantes na sala, impondo inclusive rodízio de alunos. Não existe definição sobre qual modelo iremos utilizar, mas a tendência é de quando retornarmos as atividades presenciais utilizar o ensino híbrido, ou seja, boa parte das atividades ser na forma remota e algumas cargas horárias de alguns componentes curriculares serem na forma presencial. Recomendou responder apenas que não temos nenhuma definição e estamos em fase de estudo. Prof. Oberlan da Silva expôs que realmente sente a necessidade da retomada das atividades presenciais na disciplina de Física Experimental pois a utilização de Simuladores impõe muitas limitações e tem provocado rejeições. Questionou como seria a expectativa de adesão dos estudantes a participar destas atividades presenciais diante do cenário de transporte. Prof. José Roberto informou que a DENS irá proceder um levantamento com todos os segmentos (estudantes, professores e demais servidores) sobre as condições de retorno às atividades presenciais o qual nos permitirá responder a esta expectativa de adesão. Prof. Carlos Bino questionou se o IFPE irá fornecer material e estrutura (tecnologia) para permitir a disponibilização da gravação da aula presencial para o estudante que decidir manter-se em ensino remoto. Após o Prof. José Roberto responder que não teria essa infraestrutura, o Prof. Carlos Bino recomendou de que quando for executado o retorno das atividades presenciais se organize a carga horária do professor ponderando que haverá a repetição de aulas devido o esquema de rodízio de agrupamentos da turma, propondo diários separados para cada agrupamento. Também levanta a possibilidade de implementar a aplicação das avaliações na forma presencial. O Prof. José Roberto disse que levará esta ideia para discussão com a Gestão. Profa. Josineide corroborou com a experiência do professor Josemar sobre a forma de ensino e tomou como exemplo a experiência em que o seu filho tem tido aula remota, em escola particular, em que o professor dá aula na escola e ao mesmo tempo se transmite a aula para os estudantes assistirem remotamente. Argumentou que devemos respeitar o direito à vida e devemos permitir que o estudante escolha a forma: presencial ou remota. Recomendou que o IFPE se estruture para oferecer esta transmissão e que não resulte em duplicidade de trabalho docente. Prof. José Roberto alertou que estes exemplos se aplicam em estruturas de escolas particulares que possibilitam o sucesso da transmissão e questionou se esse modelo irá ser possível implementá-lo em nosso campus diante da nossa infraestrutura de Internet, pois qualquer problema de conexão no campus inviabiliza a transmissão e a gravação da aula para posterior disponibilização. O pedagogo Kelderlange reforçou a ideia e alertou que não tiraríamos o direito do estudante pois as atividades presenciais seriam apenas com a carga horária prática em laboratório e continuaremos a oferecer os demais componentes curriculares na forma remota. O Prof. Bruno trouxe a informação de que o IFPE campus Caruaru teve a experiência, neste semestre, de oferecer aulas presenciais de Laboratório. E nestas aulas a presença dos estudantes foi muito reduzida (2 a 3 alunos). Diante deste contexto, recomendou se fazer um levantamento junto aos estudantes sobre as intenções de adesão às aulas presenciais. Prof. Erivaldo concordou com as ideias do Prof. José Roberto e acrescentou que se permitirmos a escolha para os estudantes se vão cursar remotamente ou presencialmente, corremos o risco de que eles utilizem critérios fundamentados em levar vantagem. Acrescentou que a questão de avaliação ser presencial já foi levantada em discussão com professores pertencentes a formação geral e enxerga que também se deixar a escolha a cargo dos estudantes da opção da avaliação ser presencial ou de forma remota, corremos o risco de que a opção de

136 escolha do estudante convergir para a solução que eles enxergarem como a mais vantajosa. 137 A Profa. Josineide alertou que a opção mais vantajosa nem sempre é a avaliação na forma remota pois alguns processos de avaliação remota tornam-se mais difíceis e trabalhosos do que os processos de avaliação presencial. Nada mais tendo para discutir, o presidente do Colegiado agradeceu a presença e as valiosas discussões e contribuições, e deu por encerrada a seção, da qual, eu, José Roberto Tavares de Lima, laivrei a presente ata que foi aprovada e, em decorrência do período de Pandemia devido ao Covid-19, colhemos as assinaturas na forma de certificação digital dos membros do Colegiado presentes.

- 144 Documento assinado digitalmente
145 José Roberto Tavares de Lima
146 Data: 24/02/2021 09:08:00-0300
147 CPF: 566.300.224-87
148 **Prof. Dr. José Roberto Tavares de Lima**
- 149 Documento assinado digitalmente
150 Fabiano Araújo Araújo-Ferreira
151 Data: 22/02/2021 14:27:59-0300
152 CPF: 443.463.224-72
153 **Prof. Me. Airlan Arnaldo Nascimento de Lima**
- 154 Documento assinado digitalmente
155 Aécio Paulo Pereira de Miranda
156 Data: 23/02/2021 11:59:01-0300
157 CPF: 462.648.644-98
158 **Prof. Me. Aécio Paulo Pereira de Miranda**
- 159 Documento assinado digitalmente
160 Andreza Maria de Lima
161 Data: 02/02/2021 08:45:13-0300
162 CPF: 062.202.654-47
163 **Profa. Dra. Andreza Maria de Lima**
- 164 Documento assinado digitalmente
165 Bruno Gomes Moura de Oliveira
166 Data: 23/02/2021 20:20:06-0300
167 CPF: 584.507.620-00
168 **Prof. Dr. Bruno Gomes Moura de Oliveira**
- 169 Documento assinado digitalmente
170 Cicero Jailton de Moraes Souza
171 Data: 03/02/2021 12:47:06-0300
172 CPF: 077.828.384-37
173 **Prof. Me. Cicero Jailton de Moraes Souza**
- 174 Documento assinado digitalmente
175 Carlos Bino de Souza
176 Data: 24/02/2021 11:40:29-0300
177 CPF: 047.689.246-78
178 **Prof. Me. Carlos Bino de Souza**
- 179 Documento assinado digitalmente
180 Charlene Tereza da Silva Dias Leite
181 Data: 24/02/2021 13:40:10-0300
182 CPF: 042.160.836-03
183 **Profa. Ma. Charlene Tereza da Silva Dias Leite**

- 176 Documento assinado digitalmente
177 Erivaldo Ferreira de Moraes Junior
178 Data: 02/02/2021 16:34:02-0300
179 CPF: 002.278.294-80
180 **Prof. Me. Erivaldo Ferreira de Moraes Junior**
- 181 Documento assinado digitalmente
182 Fabiana Julia de Araújo-Ferreira
183 Data: 09/02/2021 13:14:14-0300
184 CPF: 443.463.224-72
185 **Profa. Ma. Fabiana Julia de Araújo Tenório**
- 186 Documento assinado digitalmente
187 Joaci Galindo
188 Data: 04/02/2021 18:04:03-0300
189 CPF: 228.396.824-49
190 **Prof. Me. Joaci Galindo**
- 191 Documento assinado digitalmente
192 Josemar Claudino Barbosa
193 Data: 04/02/2021 09:28:00-0300
194 CPF: 006.763.104-63
195 **Prof. Me. Josemar Claudino Barbosa**
- 196 Documento assinado digitalmente
197 Josineide Braz de Miranda
198 Data: 09/02/2021 10:08:00-0300
199 CPF: 438.303.204-93
200 **Profa. Dra. Josineide Braz de Miranda**
- 201 Documento assinado digitalmente
202 Kelderlange Bezerra Alves
203 Data: 09/02/2021 10:08:00-0300
204 CPF: 027.798.804-03
205 **Pedagogo Kelderlange Bezerra Alves**
- 206 Documento assinado digitalmente
207 Lucas Olyver Gonçalves Barbosa
208 Data: 09/02/2021 10:38:57-0300
209 CPF: 042.969.734-96
210 **Prof. Dr. Lucas Olyver Gonçalves Barbosa**
- 211 Documento assinado digitalmente
212 Marcelo Pereira de Lima
213 Data: 03/02/2021 09:38:00-0300
214 CPF: 735.732.234-72
215 **Prof. Me. Marcelo Pereira de Lima**
- 216 Documento assinado digitalmente
217 Márcio Lima Barros da Silva
218 Data: 03/02/2021 13:23:44-0300
219 CPF: 035.823.664-95
220 **Prof. Esp. Márcio Lima Barros da Silva**
- 221 Documento assinado digitalmente
222 Oberlan da Silva
223 Data: 09/02/2021 20:09:00-0300
224 CPF: 002.240.894-87
225 **Prof. Me. Oberlan da Silva**

216

217

218

219

Prof. Me. Olavo Otavio Nunes

220


221

222

223

Prof. Me. Rhafael Roger Pereira

224

 Documento assinado digitalmente
Pedro Henrique Avelino de Andrade
Data: 12/04/2021 10:36:09-0300
CPF: 055.829.874-52

225

226

227

Prof. Dr. Pedro Henrique Avelino de Andrade

228

229

230

231

Prof. Me. Rhafael Roger Pereira

232

233

234

235

Profa. Esp. Rossana Manuela do Monte

236

 Documento assinado digitalmente
Thiago Vinicius Sousa Souto
Data: 12/04/2021 08:45:59-0300
CPF: 039.107.634-56

237

238

239

Prof. Me. Thiago Vinicius Souza Souto

240

241

242

~~243~~

Diretora de Ensino Superior Profa. Ma. Manuela Queiroz



CERTIFICADO



VIII MOSTRA
DE EXTENSÃO
DO IFPE

Certificamos que **THIAGO VINÍCIUS SOUZA SOUTO** participou na condição de avaliador do projeto de extensão **ASTRONOMIA NO ENSINO DE CIÊNCIAS: UMA EXPERIÊNCIA ATRAVÉS DA VIVÊNCIA DE OFICINAS, ATIVIDADES LÚDICAS E EXPERIMENTOS INTERATIVOS NOS ANOS FINAIS DO ENSINO FUNDAMENTAL, DA VIII MOSTRA DE EXTENSÃO DO IFPE - CAMPUS PESQUEIRA**, realizada virtualmente no dia 15 de julho de 2020.

Pesqueira-PE, 03 de Agosto de 2020.

Otávio Washington Lima Silva
Departamento de Extensão / IFPE – Campus Pesqueira
Portaria Nº 726 – D.O.U. 31/05/2019

Valdemir Mariano
Diretor Geral / IFPE - Campus Pesqueira
Portaria Nº 505 – D.O.U. 30/04/2020

Realização: Proext / Campi



INSTITUTO FEDERAL
Pernambuco



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE
PERNAMBUCO**

CNPJ 02.816.789/0001-89 – Decreto S/N de 18/01/1999
Autorizado a funcionar de acordo com a portaria do MEC nº 1.533 de 19/10/1992
Rodovia BR 232 Km 214 – Prado – Pesqueira – PE – Telefax: 87 3835-1796
DEPARTAMENTO DE EXTENSÃO - DEX

DECLARAÇÃO

Declaro para fins de direito que o professor Thiago Vinicius Sousa Souto, SIAPE 2090047, coordenou a atividade de extensão Origem do Universo: uma análise histórica e científica da construção do modelo cosmológico padrão, no período de 08/12/2020 a 09/12/2020, perfazendo uma carga horária total de 6h.

Pesqueira, 25 de janeiro de 2021.

Otávio Washington Lima Silva

Otávio Washington Lima Silva

Departamento de Extensão/IFPE – Campus Pesqueira
Portaria DOU N° 726/2019
Mat. SIAPE 2279405



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE
PERNAMBUCO**

CNPJ 02.816.789/0001-89 – Decreto S/N de 18/01/1999
Autorizado a funcionar de acordo com a portaria do MEC nº 1.533 de 19/10/1992
Rodovia BR 232 Km 214 – Prado – Pesqueira – PE – Telefax: 87 3835-1796

DEPARTAMENTO DE EXTENSÃO - DEX

DECLARAÇÃO

Declaro para fins de direito que o professor Thiago Vinicius Sousa Souto, SIAPE 2090047, coordenou a atividade de extensão Curso básico de sons e instrumentos musicais, no período de 04/11/2020 a 20/12/2020, perfazendo uma carga horária total de 10h.

Pesqueira, 25 de janeiro de 2021.

Otávio Washington Lima Silva

Otávio Washington Lima Silva

Departamento de Extensão/IFPE – Campus Pesqueira
Portaria DOU N° 726/2019
Mat. SIAPE 2279405



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE
PERNAMBUCO**

CNPJ 02.816.789/0001-89 – Decreto S/N de 18/01/1999
Autorizado a funcionar de acordo com a portaria do MEC nº 1.533 de 19/10/1992
Rodovia BR 232 Km 214 – Prado – Pesqueira – PE – Telefax: 87 3835-1796

DEPARTAMENTO DE EXTENSÃO - DEX

DECLARAÇÃO

Declaro para fins de direito que o professor Thiago Vinicius Sousa Souto, SIAPE 2090047, coordenou a atividade de extensão Uma breve História da Física, no período de 08/12/2020 a 22/12/2020, perfazendo uma carga horária total de 15h.

Pesqueira, 25 de janeiro de 2021.

Otávio Washington Lima Silva

Otávio Washington Lima Silva

Departamento de Extensão/IFPE – Campus Pesqueira

Portaria DOU N° 726/2019

Mat. SIAPE 2279405



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE
PERNAMBUCO**

CNPJ 02.816.789/0001-89 – Decreto S/N de 18/01/1999
Autorizado a funcionar de acordo com a portaria do MEC nº 1.533 de 19/10/1992
Rodovia BR 232 Km 214 – Prado – Pesqueira – PE – Telefax: 87 3835-1796

DEPARTAMENTO DE EXTENSÃO - DEX

DECLARAÇÃO

Declaro para fins de direito que o professor Thiago Vinicius Sousa Souto, SIAPE 2090047, coordenou a atividade de extensão Introdução à astronomia estelar, no período de 02/12/2020 a 20/12/2020, perfazendo uma carga horária total de 10h.

Pesqueira, 25 de janeiro de 2021.

Otávio Washington Lima Silva

Otávio Washington Lima Silva

Departamento de Extensão/IFPE – Campus Pesqueira

Portaria DOU N° 726/2019

Mat. SIAPE 2279405



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE
PERNAMBUCO**

CNPJ 02.816.789/0001-89 – Decreto S/N de 18/01/1999
Autorizado a funcionar de acordo com a portaria do MEC nº 1.533 de 19/10/1992
Rodovia BR 232 Km 214 – Prado – Pesqueira – PE – Telefax: 87 3835-1796

DEPARTAMENTO DE EXTENSÃO - DEX

DECLARAÇÃO

Declaro para fins de direito que o professor Thiago Vinicius Sousa Souto, SIAPE 2090047, coordenou a atividade de extensão Eletrostática Básica, no período de 07/12/2020 a 19/12/2020, perfazendo uma carga horária total de 15h.

Pesqueira, 25 de janeiro de 2021.

Otávio Washington Lima Silva

Otávio Washington Lima Silva

Departamento de Extensão/IFPE – Campus Pesqueira

Portaria DOU N° 726/2019

Mat. SIAPE 2279405



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE
PERNAMBUCO**

CNPJ 02.816.789/0001-89 – Decreto S/N de 18/01/1999
Autorizado a funcionar de acordo com a portaria do MEC nº 1.533 de 19/10/1992
Rodovia BR 232 Km 214 – Prado – Pesqueira – PE – Telefax: 87 3835-1796

DEPARTAMENTO DE EXTENSÃO - DEX

DECLARAÇÃO

Declaro para fins de direito que o professor Thiago Vinicius Sousa Souto, SIAPE 2090047, coordenou a atividade de extensão Termodinâmica básica, no período de 30/11/2020 a 11/12/2020, perfazendo uma carga horária total de 5h.

Pesqueira, 25 de janeiro de 2021.

Otávio Washington Lima Silva

Otávio Washington Lima Silva

Departamento de Extensão/IFPE – Campus Pesqueira

Portaria DOU N° 726/2019

Mat. SIAPE 2279405



**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE
PERNAMBUCO**

CNPJ 02.816.789/0001-89 – Decreto S/N de 18/01/1999
Autorizado a funcionar de acordo com a portaria do MEC nº 1.533 de 19/10/1992
Rodovia BR 232 Km 214 – Prado – Pesqueira – PE – Telefax: 87 3835-1796

DEPARTAMENTO DE EXTENSÃO - DEX

DECLARAÇÃO

Declaro para fins de direito que o professor Thiago Vinicius Sousa Souto, SIAPE 2090047, coordenou a atividade de extensão Iniciação à astronomia, no período de 29/11/2020 a 18/12/2020, perfazendo uma carga horária total de 20h.

Pesqueira, 25 de janeiro de 2021.

Otávio Washington Lima Silva

Otávio Washington Lima Silva

Departamento de Extensão/IFPE – Campus Pesqueira

Portaria DOU N° 726/2019

Mat. SIAPE 2279405



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO
CNPJ 02.816.789/0001-89 – Decreto S/N de 18/01/1999
Autorizado a funcionar de acordo com a portaria do MEC nº 1.533 de 19/10/1992
Rodovia BR 232 Km 214 – Prado – Pesqueira – PE – Telefax: 87 3835-1796
DEPARTAMENTO DE EXTENSÃO - DEX

Declaração N° 050/2021 – DEX/CP

DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins de direito e comprovação que o servidor docente **THIAGO VINÍCIUS SOUSA SOUTO**, Matrícula SIAPE: 2090047, é **membro colaborador no Núcleo de Apoio às Pessoas com Deficiência (NAPNE)**, do Instituto Federal de Pernambuco (IFPE) - Campus Pesqueira, desde novembro de 2020, com dedicação semanal de 02 horas.

Pesqueira-PE, 15 de abril de 2021.

Otávio Washington Lima Silva

Otávio Washington Lima Silva

Departamento de Extensão/IFPE – Campus Pesqueira

Portaria DOU N° 726/2019

Mat. SIAPE 2279405

Protocolo	Ponto	Planejamento								
SUAP Desenvolvido pelo IFRN, customizado e implantado pelo IFPE Olá Thiago (PES-DENS - CPES) Encerrar Sessão										
Processo 23299.007167.2016-74										
<input type="button" value="Buscar processo"/> <input type="button" value="Receber"/>										
Informações Gerais										
Nº do processo	23299.007167.2016-74	Campus CPES								
Cadastro	24/05/2016 08:43	Operador VIRLLANE ALINNE DE ALMEIDA SOUZA								
Situação	Em trâmite	Órgão Responsável PES-CGPE								
Tipo do processo	Requerimento									
Assunto	SOLICITA HORÁRIO ESPECIAL									
Pessoa interessada	THIAGO VINICIUS SOUSA SOUTO									
Nº do documento										
Palavras-chave	HORÁRIO ESPECIAL									
Trâmites										
#	Nº	Origem	Enviado em	Enviado por	Despacho de envio	#	Destino	Recebido em	Recebido por	Despacho de recebimento
●	1	PES-DEX	24/05/2016 08:44	VIRLLANE ALINNE DE ALMEIDA SOUZA	PARA ANÁLISE E PROVIDÊNCIA.	→	PES-CGPE	22/06/2016 09:14	Wdercleison Ventura de Farias	
●	2	PES-CGPE	22/06/2016 09:19	Wdercleison Ventura de Farias	A DENS Sugerimos o encaminhamento do processo ao SIASS (Subsistema Integrado de Atenção à Saúde do Servidor), na DGPE, para que seja dado o devido parecer acerca do enquadramento da deficiência do filho do servidor.	→	PES-DENS			
