

**RELATÓRIO DE ATIVIDADES DESENVOLVIDAS
SEMESTRE 2020.1**

CAMPUS: PESQUEIRA	COORDENAÇÃO: Licenciatura em Física	
PROFESSOR: Thiago Vinicius Sousa Souto.	GRUPO II	REGIME DE TRABALHO: () 20h () 40h (X) DE

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

ATIVIDADES DE ENSINO (Listar disciplinas ministradas, orientações a alunos concluídas no decorrer do semestre ou em andamento, horários disponibilizados para o atendimento a alunos e demais atividades de ensino descritas no PIT)				
COMPONENTES CURRICULARES	CURSO	C.H. TOTAL DO COMPONENTE	C.H. SEMANAL	C.H. de PREPARAÇÃO DE AULAS
BASES MORFOFISIOPATOLÓGICAS DOS PROCESSOS VITAIS VI	B. em Enfermagem	27	1,5	1,5
FÍSICA III	MI Edificações	40,5	2,25	2,25
FÍSICA VI (Extra)	MI Edificações	40,5	2,25	2,25
LABORATÓRIO E PRÁTICA DO ENSINO DE FÍSICA IV	Lic. Física	94,5	5,25	5,25
SUBTOTAL		202,5	11,25	11,25
ATIVIDADE				C.H. Semanal
Orientação de TCC de Mateus Henrique de Melo Lima (L. em Física)				2
Orientação de TCC de David Kelvin Galindo Gonçalves (L. em Física)				1
Orientação de TCC de Assiria Maria Teixeira Avelino (L. em Física)				1
Orientação de TCC de Giliandson de França Aguiar (L. em Física)				2
Orientação de TCC de Leônora Késia Liborio Rocha (L. em Física)				1
Orientação de TCC de Natália Oliveira de Souza (L. em Física)				2
Orientação de TCC de Vilmar Leandro de Santana (L. em Física)				1
Orientação do estágio supervisionado de Assiria Maria Teixeira Avelino e Jorge Lucas de Oliveira Silva (L. em Física).				2
Orientação de Estudantes via grupos de aplicativos de mensagem instantânea				2
Atividade de Planejamento pedagógico com Coordenação de Formação Geral				1,5
Participação no Colegiado da Licenciatura em Física				1
TOTAL				16,5

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

ATIVIDADE	C.H. Semanal

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.)

CH

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

1

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)

ATIVIDADE	C.H. Semanal

COMPLEMENTO / OBSERVAÇÕES

Participação em eventos científicos:

Capacitação para a Elaboração de Itens do Banco Nacional de Itens (BNI) da Educação Superior (24 h);
 Aprendizagem Criativa e Futuro do Ensino e Aprendizagem (8 h);
 Palestra sobre o Física de Partículas e o Acelerador Sírius com Prof. Kleber Bastos - IFAM (sem certificado) (03 h);
 Curso Formação Básica do Moodle para Professores (20 h);
 Starup Way Federais - 1ª Edição (30 h).

DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA


AULAS	PREPARAÇÃO DE AULAS	APOIO AO ENSINO	PESQUISA	EXTENSÃO	ADMINISTRATIVO PEDAGÓGICO	TOTAL/SOMA
11,25	11,25	16,5	0	1	0	40


_____ DOCENTE	_____ COORDENAÇÃO	_____ DEPARTAMENTO

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

Anexos

Anexo 1 - COMPONENTES CURRICULARES





MÓDULO DO PROFESSOR 2020 1 Muda Ano/Período

[Página Inicial](#) > **Meus Diários**

MEUS DIÁRIOS

Meus diários de 2020/1 .

Exibir somente os diários com etapas não entregues.

Diário	CH	Alunos	Opções																																																
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>D5.067 - BASES MORFOFISIOPATOLÓGICAS DOS PROCESSOS VITAIS VI (27H/36HA)</p> <p>Professor Formador: Luciclaudio da Silva Barbosa Professor principal: Thiago Vinicius Sousa Souto</p> <p>282882</p> <p>Turma: 20201.D5-PS.8 Curso: BACHARELADO EM ENFERMAGEM Turno: Integral</p> <p style="text-align: center;">Horário da Turma</p> <p>Envio de perguntas (FAQ - tira-dúvidas): habilitado [desabilitar]</p>	27	31	<p style="text-align: center;">Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td style="text-align: center;">✓</td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td style="text-align: center;">✗</td> <td style="text-align: center;">✗</td> <td style="text-align: center;">✗</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td colspan="3">Diário Notas Consolidadas</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Notas e Faltas Material de Aula</p>	Etapas				Controle de Avaliações:	UNID1	UNID2	EF	Frequência e Conteúdo:	UNID1	UNID2		Entrega WEB:	✓	✓	✓	Entrega Física:	✗	✗	✗	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:	✓	✓	✓																																																
Entrega Física:	✗	✗	✗																																																
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>A12-PS.056 - FÍSICA III (40.5H/54HA)</p> <p>Professor principal: Thiago Vinicius Sousa Souto</p> <p>282762</p> <p>Turma: 20201.A12-PS.3V Curso: EDIFICAÇÕES- INTEGRADO Turno: Vespertino</p> <p style="text-align: center;">Horário da Turma</p> <p>Envio de perguntas (FAQ - tira-dúvidas): habilitado [desabilitar]</p>	40.5	28	<p style="text-align: center;">Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td style="text-align: center;">✓</td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td style="text-align: center;">✗</td> <td style="text-align: center;">✗</td> <td style="text-align: center;">✗</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td colspan="3">Diário Notas Consolidadas</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Notas e Faltas Material de Aula</p>	Etapas				Controle de Avaliações:	UNID1	UNID2	EF	Frequência e Conteúdo:	UNID1	UNID2		Entrega WEB:	✓	✓	✓	Entrega Física:	✗	✗	✗	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:	✓	✓	✓																																																
Entrega Física:	✗	✗	✗																																																
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>A12-PS.059 - FÍSICA VI (40.5H/54HA)</p> <p>Professor Formador: Thiago Vinicius Sousa Souto</p> <p><i>Diário não ligado a um turma</i></p> <p>289017</p> <p>Envio de perguntas (FAQ - tira-dúvidas): habilitado [desabilitar]</p>	40.5	3	<p style="text-align: center;">Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td style="text-align: center;">✓</td> <td style="text-align: center;">✓</td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td style="text-align: center;">✗</td> <td style="text-align: center;">✗</td> <td style="text-align: center;">✗</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th colspan="4">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="4"><input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">Notas e Faltas Material de Aula</p>	Etapas				Controle de Avaliações:	UNID1	UNID2	EF	Frequência e Conteúdo:	UNID1	UNID2		Entrega WEB:	✓	✓	✓	Entrega Física:	✗	✗	✗	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					
Etapas																																																			
Controle de Avaliações:	UNID1	UNID2	EF																																																
Frequência e Conteúdo:	UNID1	UNID2																																																	
Entrega WEB:	✓	✓	✓																																																
Entrega Física:	✗	✗	✗																																																
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																																																	

Anexo 2 - Orientações de TCC



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

CERTIFICADO Nº 35/2020/COFIS/IFPE

Pesqueira, 30 de outubro de 2020.

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: 2020.10.31 19:56:03 -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 48/2020/COFIS/IFPE

Pesqueira, 30 de outubro de 2020.

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 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: 2020.10.31 20:07:10 -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 47/2020/COFIS/IFPE

Pesqueira, 30 de outubro de 2020.

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, **Assiria Maria Teixeira Avelino** sob o título "**Como a música pode auxiliar no ensino de física?**" desde abril de 2019, 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: 2020.10.31 20:01:25 -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 49/2020/COFIS/IFPE

Pesqueira, 30 de outubro de 2020.

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 2019, com previsão de Defesa Pública para uma Banca Examinadora em março de 2021.

JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Assinado de forma digital por JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Dados: 2020.10.31 20:06:34 -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 50/2020/COFIS/IFPE

Pesqueira, 30 de outubro de 2020.

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, **Leônora Késia Liborio Rocha** sob o título "**A utilização da Gamificação no ensino de Física**" desde abril de 2019, com previsão de Defesa Pública para uma Banca Examinadora em março de 2021.

JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487

Assinado de forma digital por JOSE ROBERTO TAVARES DE LIMA:56690037487
Dados: 2020.10.31 20:09:58 -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 51/2020/COFIS/IFPE

Pesqueira, 30 de outubro de 2020.

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 abril 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: 2020.10.31 20:05:08 -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 52/2020/COFIS/IFPE

Pesqueira, 30 de outubro de 2020.

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 abril de 2019, 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: 2020.10.31 20:05:56 -03'00'

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

Anexo 3 - Orientações de TCC



Thiago Vinicius Sousa Souto <thiago.souto@pesqueira.ifpe.edu.br>

Contatos Estágio Supervisionado

1 mensagem

Coordenação de Física <ccfisica@pesqueira.ifpe.edu.br> 26 de agosto de 2020 16:10
Para: assiriaavelino08@hotmail.com, lucasoliveiraifpe@gmail.com, amta@discente.ifpe.edu.br, jlos@discente.ifpe.edu.br,
Thiago Vinicius Sousa Souto <thiago.souto@pesqueira.ifpe.edu.br>

Como foi informado na reunião de ontem (dia 25 de agosto), retomaremos as atividades do Estágio Supervisionado do IFPE atuando nas escolas públicas de Ensino Médio no Ensino da Física.

Alocados os estagiários:

Nome completo	E-mail Institucional	Fone
Assiria Maria Teixeira Avelino	amta@discente.ifpe.edu.br	(87) 992005823
Jorge Lucas de Oliveira Silva	jlos@discente.ifpe.edu.br	(87) 981628059

Professor Orientador:

Thiago Vinicius Souto

Escola:

IFPE campus Pesqueira

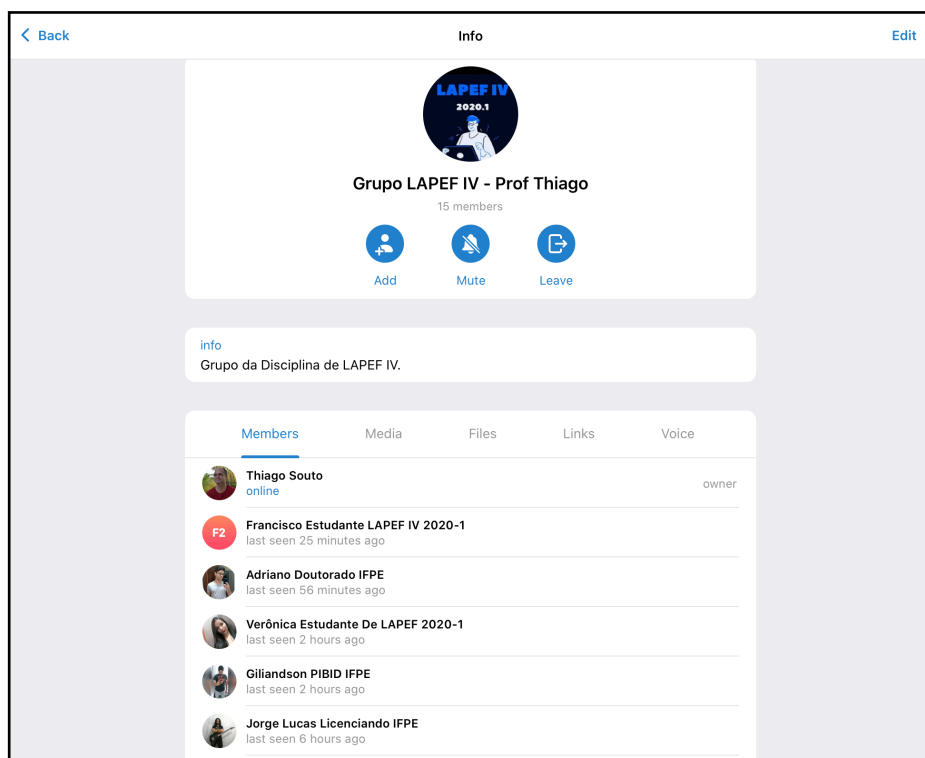
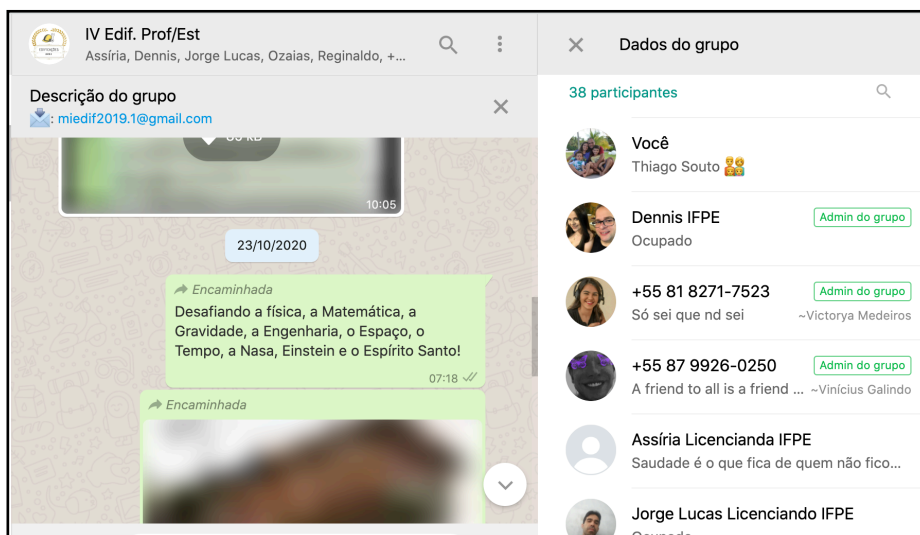
Disciplinas:

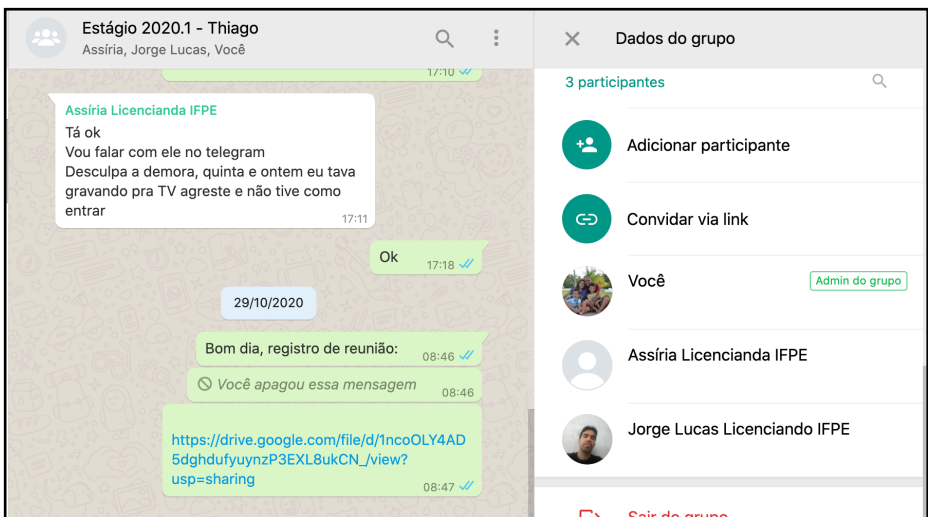
Física VI

Contato: (83) 981189898

thiago.souto@pesqueira.ifpe.edu.br

Anexo 4 - Orientação de Estudantes via grupos de aplicativos de mensagem instantânea.





Anexo 5 - Reunião com Coordenação de Formação Geral

INSTITUTO FEDERAL Thiago Vinícius Sousa Souto <thiago.souto@pesqueira.ifpe.edu.br>

Convite Reunião Emergencial - 9 de novembro, 16:00

Coordenação Formação Geral <formacaogeral@pesqueira.ifpe.edu.br> 9 de novembro de 2020

Para: Audálio José de Freitas <audalio@pesqueira.ifpe.edu.br>, Bartolomeu Cavalcanti de Oliveira Filho <bartolomeu@pesqueira.ifpe.edu.br>, Bruno Lopes Oliveira da Silva <bruno.lopes@pesqueira.ifpe.edu.br>, Carlos Bino de Souza <cbino.souza@pesqueira.ifpe.edu.br>, Carlos Eduardo Correia da Silva <carlos.comeia@pesqueira.ifpe.edu.br>, Cicero Jailton de Souza <cicero.souza@pesqueira.ifpe.edu.br>, Daniele Claudino Maciel <daniele.maciell@pesqueira.ifpe.edu.br>, José Diogo Cavalcanti Ferreira <diogo@pesqueira.ifpe.edu.br>, Epamin Barros de Araújo Neto <epaminondas@pesqueira.ifpe.edu.br>, Erivaldo Ferreira de Moraes Junior <erivaldo.moraesjunior@pesqueira.ifpe.edu.br>, Fabiana Júlia de Araújo Tenório <fabianajulia@pesqueira.ifpe.edu.br>, Gilson Ferreira dos Santos <gilson@pesqueira.ifpe.edu.br>, Jailson de Aranda Almeida <jailson.almeida@pesqueira.ifpe.edu.br>, José Galindo <josagalindo@pesqueira.ifpe.edu.br>, Joana D'Arc Ferreira de Macêdo <joana.macedo@pesqueira.ifpe.edu.br>, José Roberto Tavares de Lima <jroberto@pesqueira.ifpe.edu.br>, Josinaldo Monteiro Tavares <josinaldo@pesqueira.ifpe.edu.br>, Josineide Braz de Miranda <josineide@pesqueira.ifpe.edu.br>, Kleber Fernando Rodrigues <kleber@pesqueira.ifpe.edu.br>, Lindeberg Roch <lindeberg@pesqueira.ifpe.edu.br>, Lucas Olyvier Gonçalves Barbosa <lucasoilyer@pesqueira.ifpe.edu.br>, Marcelo Pereira de Lima <marcelo.pereira@pesqueira.ifpe.edu.br>, Marciel Moreira Junior <marciel@pesqueira.ifpe.edu.br>, Marcio Lima Barros da Silva <marcio.lima@pesqueira.ifpe.edu.br>, José Reginaldo Gomes de Santana <reginaldo@pesqueira.ifpe.edu.br>, Rhaefael Roger Pereira <rhaefael.pereira@pesqueira.ifpe.edu.br>, Roberto Mauro Guimarães Cavalcanti <roberto-mauro@pesqueira.ifpe.edu.br>, Rossana Manuela do Monte <rossana.monte@pesqueira.ifpe.edu.br>, Samara Santiago Sarmiento de Oliveira <samara.oliveira@pesqueira.ifpe.edu.br>, Thaysa Maria Braide de Moraes Cavalcante <thaysa.cavalcante@pesqueira.ifpe.edu.br>, Thiago Vinícius Sousa Souto <thiago.souto@pesqueira.ifpe.edu.br>, Divisão de Ensino Técnico <dentec@pesqueira.ifpe.edu.br>

Segue link e registro da reunião de hoje para aqueles que não puderam estar presentes.

https://drive.google.com/file/d/1xY53G8e56RwNMeHkPg_xPbcswK_lgeFQ/view?usp=sharing

Reunião Emergencial - Docentes Formaço...

A pauta foi:

- RADe 2020.1 e PIFs 2020.2;
- Atraso na matrícula no Q-Acadêmico e inserção de estudantes no Classroom;
- Plano de Docência Online de 2020.2;
- Monitoria em 2020.2.

ERIVALDO FERREIRA DE MORAES JÚNIOR **INSTITUTO FEDERAL**
 Coordenador de Formação Geral
 Rua nº 1.053, 0909/052020, Saída 2, 25
 SADE - 53064-1

Em seg., 9 de nov. de 2020 às 08:46, Coordenação Formação Geral <formacaogeral@pesqueira.ifpe.edu.br> escreveu:
 [Texto das mensagens anteriores oculto]

Anexo 6 - Participação no Colegiado da Licenciatura em Física

Marcelo Pereira de Lima
Márcio Lima Barros da Silva
Oberlan da Silva
Olavo Otávio Nunes
Rhafeael 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



RDD - RR 232, KM 208, LDT. PORTAL - BAIRRO PRAIO - PESQUEIRA - PE - CEP 55 210-000 - Fone (87) 3401-1106
CNPJ Nº: 10.767.228/0001-30
e-mail p/ contato: direcao@pesqueira.ifpe.edu.br



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, funcionado 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
Aironelton 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 Emílio Leite de Almeida
Francisca Josseany da Silva Campos Gomes
Helena Silva de Lima
Jandrews 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



RCD, BR 232, KM 208, LOT. PORTAL - BARRO PRAÍDO - PESQUEIRA - PE - CEP 55.700-000 - Fone (87) 3401-1106
CNPJ Nº: 10.767.280/0001-30
e-mail de contato: direcao@pesqueira.ifpe.edu.br



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

1 **ATA DA SEGUNDA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE**
2 **LICENCIATURA EM FÍSICA DO IFPE CAMPUS PESQUEIRA OCORRIDA NO**
3 **PRIMEIRO SEMESTRE DO ANO LETIVO DE 2020.**

4

5 Aos 30 dias do mês de abril de dois mil e vinte, através de Encontro Virtual Online na
6 Plataforma de Web Conferência *Hangouts Meet*, convidados através de e-mail institucional,
7 realizou-se a segunda reunião do Colegiado do Curso de Licenciatura em Física do IFPE
8 campus Pesqueira, cujo início se deu às 14h30min e término às 16h30min, e contou com a
9 presença dos seguintes membros: Prof. Dr. Alexandre Valença do Nascimento Silva, Prof.
10 Me. Joaci Galindo, Prof. Dr. José Roberto Tavares de Lima (Coordenador do curso de
11 Licenciatura em Física), Profa. Esp. Francisca Josseany da Silva Campos Gomes, Profa.
12 Esp. Rossana Manuela do Monte, Prof. Dr. Jandrews Lins Gomes, Prof. Esp. Márcio Lima
13 Barros da Silva, Prof. Me. Erivaldo Ferreira de Moraes Junior, Prof. Esp. Bruno Lopes Oliveira
14 da Silva, Profa. Me. Joana D'Arc Ferreira de Macêdo, Prof. Dr. Lucas Ollyver Gonçalves
15 Barbosa, Prof. Me. Oberlan da Silva, Prof. Me. Rhafael Roger Pereira, Profa. Ma. Fabiana
16 Julia de Araújo Tenório, Prof. Dr. Bruno Gomes Moura de Oliveira, Prof. Me. Cícero Jailton
17 de Moraes Souza, Profa. Dra. Andreza Maria de Lima, o estudante Carlos Fabiano Santos
18 Silva, o Pedagogo Kelderlange Bezerra Alves, o servidor técnico administrativo Aécio Paulo
19 Pereira de Miranda e a representante da Direção de Ensino Profa. Manuela Queiroz. O Prof.
20 José Roberto Tavares de Lima abriu a reunião agradecendo a participação de todos e a
21 breve resposta ao convite e informou a Pauta da Reunião destacando os pontos a serem
22 tratados: Informes Gerais, Novo PPC aprovado pelo CONSUP, Informações sobre as
23 submissões de Projetos CAPES 2020: PIBID e Residência Pedagógica; ENADE 2020,
24 Elaboração de Instrumentos de Avaliação dos Professores, do Coordenador, Estudo e
25 indicativos obtidos através dos Relatórios da CPA. O Prof. José Roberto inicialmente
26 reforçou que a composição do Colegiado do curso deve ter a representação dos vários
27 segmentos participantes do curso e destacou a representação e presença de estudantes,
28 docentes, servidor técnico administrativo e da direção de ensino. Na sequência, destacou
29 que a implementação da realização de reuniões de Colegiado do curso através de Web
30 Conferência será uma ferramenta com uso sistemático a partir deste momento. Atendendo
31 ao ponto da Pauta sobre Informes Gerais, o Prof. José Roberto comunicou como estava o
32 andamento sobre as discussões realizadas pelo conjunto de Diretores de Ensino de todos os
33 campus do IFPE sobre as ideias de como se dará a retomada das aulas presenciais com a
34 possibilidade de implementação de parte da carga horária dos componentes curriculares
35 através de trabalho remoto, sem ser necessariamente através da sistemática de Educação à
36 distância (EAD). A Profa. Fabiana Júlia pediu a palavra e questionou sobre se a execução
37 de atendimento de apoio a aluno, utilizando ferramentas de trabalho remoto, poderia ser
38 utilizado como contabilização de carga horária a ser inserido no Relatório Individual de

Página 1 do total de 5.

86 argumentou que mesmo que a Comissão seja composta por 03 (três) integrantes não
87 impedirá que a equipe insira, em dado momento, consultas ou a participação de outros
88 membros na construção das propostas e nos estudos, o que a Profa. Fabiana Julia entendeu
89 e concordou com a dinâmica proposta. O Prof. Rhafael Roger pediu uma explicação sobre
90 como seria os trabalhos desenvolvidos pela Comissão 01, que tratará sobre o estudo e a
91 organização de atividades de formação para avaliações externas (ENADE). O Prof. Cicero
92 Jailton lembrou que esta comissão já tinha sido objeto de proposta na última reunião de
93 colegiado, inclusive com o levantamento dos integrantes da Comissão. O Prof. José Roberto
94 confirmou a informação e que ainda não tinha encaminhado o processo de criação desta
95 Comissão, e após o amadurecimento da ideia, iremos efetivar as Comissões propostas.
96 Respondendo a solicitação do Prof. Rhafael Roger, o Prof. José Roberto resumiu a dinâmica
97 de funcionamento da Comissão de organização de atividades de formação para avaliações
98 externas. Sem mais solicitações de espaço para tratar de outros pontos fora da pauta por
99 parte dos membros do colegiado, o Prof. José Roberto convidou os membros do colegiado
100 para se pronunciarem e indicarem em qual das Comissões poderiam integrar. Após o aceite
101 de diversos membros do colegiado, chegamos na composição final de cada comissão e o
102 Prof. José Roberto, diante da complexidade da mediação das diversas comissões a serem
103 acompanhadas, decidiu trabalhar apenas com 04 (quatro), deixando a Comissão 05
104 (Elaboração do Instrumento de Avaliação do Colegiado) para criação no futuro. Ao final, em
105 reunião de colegiado, ficou aprovado que os professores Fabiana Julia, Rafael Roger,
106 Cícero Jailton e Magda Cristina comporão a Comissão 01 (Estudo e sistematização da
107 formação para situações de avaliações externas). Os professores Alexandre Valença e
108 Lucas Ollyver e o pedagogo Kelderlange comporão a Comissão 02 (Elaboração do
109 Instrumento de Avaliação do Coordenador). Os professores Márcio Lima, José Roberto e
110 Erivaldo Júnior e o estudante Carlos Fabiano comporão a Comissão 03 (Elaboração do
111 Instrumento de Avaliação dos Professores). Os professores Oberlan da Silva, Joana D'Arc,
112 Thiago Souto e Rossana Manuela comporão a Comissão 04 (Estudo e Ações necessárias a
113 partir dos Resultados divulgados no Relatório da CPA). Nada mais tendo para discutir, o
114 presidente do Colegiado agradeceu a presença e as valorosas discussões e contribuições,
115 propondo que a próxima reunião de colegiado deve ser programada para o próximo dia 28
116 de maio às 14h 30 min, e deu por encerrada a seção, da qual, eu, José Roberto Tavares de
117 Lima, lavrei a presente ata que foi aprovada e, em decorrência do período de Pandemia
118 devido ao Covid-19, colhemos as assinaturas na forma de certificação digital de alguns
119 presentes e elencamos os demais na lista de membros presentes na sequência.

120

Documento assinado digitalmente
Oberlan da Silva
Data: 30/10/2020 20:53:09-0300
CPF: 977.242.914-87

121

Prof. Me. Oberlan da Silva

122

Documento assinado digitalmente
Alexandre Valença do Nascimento Silva
Data: 30/10/2020 17:09:41-0300
CPF: 038.221.584-25

123

Prof. Dr. Alexandre Valença do Nascimento Silva

124

125



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

1 **ATA DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COLEGIADO DO CURSO DE**
2 **LICENCIATURA EM FÍSICA DO IFPE CAMPUS PESQUEIRA OCORRIDA NO**
3 **SEGUNDO SEMESTRE DO ANO LETIVO DE 2020.**

4
5
6 Aos 25 dias do mês de setembro de dois mil e vinte, através de Encontro Virtual Online na
7 Plataforma de Web Conferência *Hangouts Meet*, convidados através de e-mail institucional,
8 realizou-se a terceira reunião do Colegiado do Curso de Licenciatura em Física do IFPE
9 campus Pesqueira, cujo início se deu às 15h00min e término às 17h00min, e contou com a
10 presença dos seguintes membros: Prof. Me. Joaci Galindo, Prof. Me. Airlan Arnaldo
11 Nascimento de Lima, Prof. Dr. José Roberto Tavares de Lima (Coordenador do curso de
12 Licenciatura em Física), Profa. Dra. Kalina Cúrie Tenório Fernandes do Rêgo Barros, Prof.
13 Dr. Kleber Fernando Rodrigues, Profa. Ma. Rossana Manuela do Monte, Prof. Me. Olavo
14 Otavio Nunes, Prof. Esp. Márcio Lima Barros da Silva, Prof. Me. Erivaldo Ferreira de Moraes
15 Junior, Prof. Me. Bruno Lopes Oliveira da Silva, Prof. Me. Marcelo Pereira de Lima, Profa.
16 Ma. Charlene Tereza da Silva Dias Leite, Prof. Me. Carlos Bino de Souza, Profa. Dra.
17 Josineide Braz de Miranda, Profa. Ma. Magda Cristina Pedroza Tavares, Prof. Me. Thiago
18 Vinicius Sousa Souto, Prof. Me. Oberlan da Silva, Profa. Ma. Fabiana Julia de Araújo
19 Tenório, Prof. Me. Cícero Jailton de Moraes Souza, Profa. Dra. Andreza Maria de Lima, o
20 estudante Carlos Fabiano Santos Silva, o Pedagogo Kelderlange Bezerra Alves, o servidor
21 técnico administrativo Aécio Paulo Pereira de Miranda. O Prof. José Roberto Tavares de
22 Lima abriu a reunião agradecendo a participação de todos e a breve resposta ao convite e
23 informou a Pauta da Reunião destacando os pontos a serem tratados: Análise dos Planos de
24 Ensino dos componentes curriculares com carga horária prática alterados para adequação
25 ao Ensino Remoto e Informes Gerais (Início das Atividades dos Programas PIBID e
26 Residência Pedagógica, Turma Ingressante 2020.2, Especialização em Ensino de Física e
27 Matemática, Grupo de Pesquisa “Ensino da Física e a Formação de Professores”, Remoção
28 do Prof. Alexandre Valença). Sobre os Programas PIBID e Residência Pedagógica, o Prof.
29 José Roberto informou que eles vão iniciar em outubro. Informou que o início da Turma
30 Ingressante 2020.2 da Licenciatura em Física será em novembro e enunciou que como
31 houve 8 vagas que ficaram ociosas o que nos mobilizou a compor um processo simplificado
32 para preenchimento destas vagas no mês de outubro e pediu para que o colegiado também
33 ajudassem na divulgação da seleção. Sobre a Especialização em Ensino de Física e
34 Matemática no IFPE campus Pesqueira, comunicou que o início das atividades será apenas
35 quando retornar as atividades presenciais. Sobre o grupo de Pesquisa no CNPq: “Ensino da
36 Física e a Formação de Professores” comunicou que as atividades de pesquisa serão
37 programadas para iniciarmos as reuniões a partir do mês de novembro e expandiu o convite
38 para os membros do colegiado para participar do grupo. Quando tratou do assunto do

Anexo 7 - Avaliador PIBEX

<h1>CERTIFICADO</h1>	 <p>VIII MOSTRA DE EXTENSÃO DO IFPE</p>	
<p>Certificamos que THIAGO VINICIUS SOUSA 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.</p>		
<p>Pesqueira-PE, 03 de Agosto de 2020.</p>		
 <p>Otávio Washington Lima Silva Departamento de Extensão / IFPE – Campus Pesqueira Portaria Nº 726 – D.O.U. 31/05/2019</p>	 <p>Valdemir Mariano Diretor Geral / IFPE - Campus Pesqueira Portaria Nº 505 – D.O.U. 30/04/2020</p>	
<p>Realização: Proext / Campi</p>		 <p>INSTITUTO FEDERAL Pernambuco</p>

Anexo 8 - Participação em cursos e eventos científicos:

CERTIFICADO

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco certifica que

Thiago Vinícius Sousa Souto

participou do curso **Formação Básica do Moodle para Professores**, promovido pela *Diretoria de Educação a Distância* no período de 01/04/2020 a 04/04/2020 com carga horária total de **20 horas**.

Recife, 24 abril 2020.

 _____ José Domingos Albuquerque Aguiar Professor Formador Responsável	 _____ Fabíola Nascimento dos Santos Paes Diretora Geral da EaD
--	--

5ea38cb9-e0f0-4705-a339-74c7ac1201dd

 **INSTITUTO FEDERAL**
Pernambuco
Educação a Distância

Certificado

 **INSTITUTO FEDERAL**
PERNAMBUCO
CAMPUS
PESQUEIRA

O Instituto Federal de Educação, Ciências e Tecnologia de Pernambuco – *Campus Pesqueira* certifica que **Thiago V. S. Souto** concluiu de forma exitosa o curso **Aprendizagem Criativa e Futuro do Ensino e Aprendizagem**, promovido pela Direção de Ensino do Campus Pesqueira no período de 10 de junho 2020 a 30 de junho de 2020 com carga horária de 8 horas.

Pesqueira, 17 de julho de 2020.

 _____ Filipe Lucena M. de Andrade Coordenador do Curso	 _____ Kalina Cúrie T. F. do R. Barros Diretora de Ensino do IFPE - Campus Pesqueira
---	---

ade ena
 made er
 e enade
 le enad
 ade ena
 made er

CERTIFICADO

Certificamos que
THIAGO VINICIUS SOUSA SOUTO
 participou da **Capacitação para a Elaboração de Itens do Banco Nacional de Itens (BNI) da Educação Superior**
 para a construção dos instrumentos de avaliação do Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes (Enade), realizada na modalidade a distância, nos dias 16 de março a 02 de abril de 2020, com carga horária de 24 horas.

Brasília-DF, 7 abril 2020.



Tarcísio Araujo Kuhn Ribeiro • Coordenador Geral do Enade



20a6aa80-78da-11ea-927b-3d360b3e570a





CERTIFICADO

Certifico que Thiago Vinicius Sousa Souto participou do evento **Startup Way Federais Club – 1ª Edição**, com carga horária de **30h**, no período de **10/06 a 02/07 de 2020**.



Adriana Corte Real Krugga - Diretora Técnica Sebrae/PE



Francisco Saboya - Diretor Superintendente Sebrae/PE



Ouvvidoria: www.sebrae.com.br/ouvvidoria | ouvvidoria@pe.sebrae.com.br | 81 2101.8215

Recording

Câmara-de-bolhas-1

Arquivo Editar Ver Inserir Formatar Slide Organizar Ferramentas Complementos Ajuda

Apresentar Compartilhar

Piano de fundo Layout Tema Transição

1

2

3

Câmara de Bolhas do CERN

P =
Q =
R =
S =
T =
U =

Clique para adicionar as anotações do apresentador

Kleber Bastos

Jaqueline Sales

Elize Carvalho