

**RELATÓRIO DE ATIVIDADES DESENVOLVIDAS
SEMESTRE 2020.2**

<i>CAMPUS:</i> PESQUEIRA	<i>COORDENAÇÃO:</i> LICENCIATURA EM FÍSICA	
<i>PROFESSOR:</i> JOACI GALINDO	<i>GRUPO</i> II	<i>REGIME DE TRABALHO:</i> () 20h () 40h (X) DE

AS CARGAS HORÁRIAS DEVERÃO SER INFORMADAS EM HORAS DE 60 MINUTOS

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
ESTÁGIO SUPERVISIONADO IV	Licenciatura em Física	108	6,00	6,00
FÍSICA E MEIO AMBIENTE	Licenciatura em Física	54	3,75	3,75
FÍSICA VI	Edificações	40,5	2,25	2,25
FÍSICA IV	Eletrotécnica	40,5	2,25	2,25
SUBTOTAL		243,0	14,25	14,25
ATIVIDADES DE APOIO AO ENSINO				C.H. Semanal
Colegiado do Curso de Licenciatura em Física/ Portaria nº 58-2019				2
Participação no Conselho de Classe (período 2020.2), conforme doc. em anexo.				1,75
Fórum das Licenciaturas do IFPE, conforme doc. em anexo de Portaria IFPE/GR Nº 1.168 DE 11 DE NOVEMBRO DE 2020				1,75
Orientação de TCC do Aluno Marlon Fernando dos Santos				2

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
Artigo científico* aprovado e encontra-se no prelo para publicação no livro eletrônico "Meio Ambiente: Enfoque Socioambiental e Interdisciplinar" a ser divulgado em maio de 2021. – Ponta Grossa, PR: Atena, 2021. PREFIXO EDITORIAL DOI 10.22533 / PREFIXO EDITORIAL ISBN 93243 *Cópia da Carta de Aceite anexada.	4



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.)	
ATIVIDADE	C.H. Semanal

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

DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA						
AULAS	PREPARAÇÃO DE AULAS	APOIO AO ENSINO	PESQUISA	EXTENSÃO	ADMINISTRATIVO PEDAGÓGICO	TOTAL/SOMA
14,25	14,25	7,5	4			40

<p>Documento assinado digitalmente</p> <p> Joaci Galindo Data: 16/04/2021 23:35:18-0300 CPF: 226.990.824-49</p>	<p>Documento assinado digitalmente</p> <p> Jose Roberto Tavares de Lima Data: 18/04/2021 12:45:56-0300 CPF: 566.900.374-87</p>	
_____	_____	_____
DOCENTE	COORDENAÇÃO	DEPARTAMENTO

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

DISCIPLINAS DO Q-ACADÊMICO PERÍODO 2020.2 - JOACI GALINDO

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.059 - FÍSICA VI (40.5H/54HA)</p> <p>Professor principal: Joaci Galindo</p> <p>Turma: 20202.A12-PS.6M Curso: EDIFICAÇÕES- INTEGRADO Turno: Matutino Horário da Turma</p> <p>Envio de perguntas (FAQ - tira-dúvidas): habilitado [desabilitar]</p>	40.5	17	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <p>Etapas</p> <table border="1"> <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><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table> <p>Impressão de diários</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido</p> <table border="1"> <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> </table>	Controle de Avaliações:	UNID1	UNID2	EF	Frequência e Conteúdo:	UNID1	UNID2		Entrega WEB:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Entrega Física:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Frequência:	UNID1	UNID2		Avaliações:	UNID1	UNID2	EF	Frequência com Notas:	UNID1	UNID2		Conteúdo:	UNID1	UNID2		Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas		
Controle de Avaliações:	UNID1	UNID2	EF																																				
Frequência e Conteúdo:	UNID1	UNID2																																					
Entrega WEB:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																																				
Entrega Física:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																																				
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.300 - FÍSICA E MEIO AMBIENTE (54H/72HA)</p> <p>Professor Formador: Joaci Galindo</p> <p>Diário não ligado a um turma</p> <p>Envio de perguntas (FAQ - tira-dúvidas): habilitado [desabilitar]</p>	54	4	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <p>Etapas</p> <table border="1"> <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>EF</td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table> <p>Impressão de diários</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido</p> <table border="1"> <tr> <td>Frequência:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td>EF</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>EF</td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td colspan="3">Diário Notas Consolidadas</td> </tr> </table>	Controle de Avaliações:	UNID1	UNID2	EF	Frequência e Conteúdo:	UNID1	UNID2	EF	Entrega WEB:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Entrega Física:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Frequência:	UNID1	UNID2	EF	Avaliações:	UNID1	UNID2	EF	Frequência com Notas:	UNID1	UNID2	EF	Conteúdo:	UNID1	UNID2	EF	Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas		
Controle de Avaliações:	UNID1	UNID2	EF																																				
Frequência e Conteúdo:	UNID1	UNID2	EF																																				
Entrega WEB:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																																				
Entrega Física:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																																				
Frequência:	UNID1	UNID2	EF																																				
Avaliações:	UNID1	UNID2	EF																																				
Frequência com Notas:	UNID1	UNID2	EF																																				
Conteúdo:	UNID1	UNID2	EF																																				
Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas																																						
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>B12-PS.047 - FÍSICA IV (40.5H/54HA)</p> <p>Professor Formador: Joaci Galindo</p> <p>Turma: 20202.B12-PS.4M Curso: TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA - INTEGRADO Turno: Matutino Horário da Turma</p> <p>Envio de perguntas (FAQ - tira-dúvidas): habilitado [desabilitar]</p>	40.5	23	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <p>Etapas</p> <table border="1"> <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><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table> <p>Impressão de diários</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido</p> <table border="1"> <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> </table>	Controle de Avaliações:	UNID1	UNID2	EF	Frequência e Conteúdo:	UNID1	UNID2		Entrega WEB:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Entrega Física:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Frequência:	UNID1	UNID2		Avaliações:	UNID1	UNID2	EF	Frequência com Notas:	UNID1	UNID2		Conteúdo:	UNID1	UNID2		Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas		
Controle de Avaliações:	UNID1	UNID2	EF																																				
Frequência e Conteúdo:	UNID1	UNID2																																					
Entrega WEB:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																																				
Entrega Física:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																																				
Frequência:	UNID1	UNID2																																					
Avaliações:	UNID1	UNID2	EF																																				
Frequência com Notas:	UNID1	UNID2																																					
Conteúdo:	UNID1	UNID2																																					
Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas																																						

293724	<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>COEP.336 - ESTÁGIO SUPERVISIONADO IV (108H/144HA)</p> <p>Professor principal: Joaci Galindo</p> <p>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	10	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1"> <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>EF</td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td>✓</td> <td>✓</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td>✗</td> <td>✗</td> <td>✗</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <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>EF</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>EF</td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>UNID1</td> <td>UNID2</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td colspan="3">Diário Notas Consolidadas</td> </tr> </tbody> </table>	Etapas				Controle de Avaliações:	UNID1	UNID2	EF	Frequência e Conteúdo:	UNID1	UNID2	EF	Entrega WEB:	✓	✓	✓	Entrega Física:	✗	✗	✗	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:	✓	✓	✓																																																	
Entrega Física:	✗	✗	✗																																																	
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																																																			
<p align="center">Legenda</p> <p> Etapa com posse do professor</p> <p> Etapa com posse do registro</p> <p> Etapa com importação automática de notas do Moodle</p>																																																				

16/04/2021 Joaci Galindo

2020 2 Muda Ano/Período

Versão 3.291.000

© 2004 Qualidata



Documento assinado digitalmente
Joaci Galindo
Data: 16/04/2021 23:56:06-0300
CPF: 226.990.824-49

DOCENTE IFPE/PESQUEIRA



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

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 Emílio Leite de Almeida

Francisca Josseany da Silva Campos Gomes

Heleno 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





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

88 levantamento das condições de retomada, assim como a realização do estudo das
89 possibilidades de como procedermos sobre o retorno das atividades presenciais. Reforçou
90 que mesmo havendo o retorno das atividades presenciais, elas acontecerão se adequando
91 aos protocolos, o que exige número reduzido de estudantes na sala, impondo inclusive
92 rodízio de alunos. Não existe definição sobre qual modelo iremos utilizar, mas a tendência é
93 de quando retomarmos as atividades presenciais utilizar o ensino híbrido, ou seja, boa parte
94 das atividades ser na forma remota e algumas cargas horárias de alguns componentes
95 curriculares serem na forma presencial. Recomendou responder apenas que não temos
96 nenhuma definição e estamos em fase de estudo. Prof. Oberlan da Silva expôs que
97 realmente sente a necessidade da retomada das atividades presenciais na disciplina de
98 Física Experimental pois a utilização de Simuladores impõe muitas limitações e tem
99 provocado rejeições. Questionou como seria a expectativa de adesão dos estudantes a
100 participar destas atividades presenciais diante do cenário de transporte. Prof. José Roberto
101 informou que a DENS irá proceder um levantamento com todos os segmentos (estudantes,
102 professores e demais servidores) sobre as condições de retorno às atividades presenciais o
103 qual nos permitirá responder a esta expectativa de adesão. Prof. Carlos Bino questionou se
104 o IFPE irá fornecer material e estrutura (tecnologia) para permitir a disponibilização da
105 gravação da aula presencial para o estudante que decidir manter-se em ensino remoto.
106 Após o Prof. José Roberto responder que não teria essa infraestrutura, o Prof. Carlos Bino
107 recomendou de que quando for executado o retorno das atividades presenciais se organize
108 a carga horária do professor ponderando que haverá a repetição de aulas devido o esquema
109 de rodízio de agrupamentos da turma, propondo diários separados para cada agrupamento.
110 Também levanta a possibilidade de implementar a aplicação das avaliações na forma
111 presencial. O Prof. José Roberto disse que levará esta ideia para discussão com a Gestão.
112 Profa. Josineide corroborou com a experiência do professor Josemar sobre a forma de
113 ensino e tomou como exemplo a experiência em que o seu filho tem tido aula remota, em
114 escola particular, em que o professor dá aula na escola e ao mesmo tempo se transmite a
115 aula para os estudantes assistirem remotamente. Argumentou que devemos respeitar o
116 direito à vida e devemos permitir que o estudante escolha a forma: presencial ou remota.
117 Recomendou que o IFPE se estruture para oferecer esta transmissão e que não resulte em
118 duplicidade de trabalho docente. Prof. José Roberto alertou que estes exemplos se aplicam
119 em estruturas de escolas particulares que possibilitam o sucesso da transmissão e
120 questionou se esse modelo irá ser possível implementá-lo em nosso campus diante da
121 nossa infraestrutura de Internet, pois qualquer problema de conexão no campus inviabiliza a
122 transmissão e a gravação da aula para posterior disponibilização. O pedagogo Kelderlange
123 reforçou a ideia e alertou que não tiraríamos o direito do estudante pois as atividades
124 presenciais seriam apenas com a carga horária prática em laboratório e continuaremos a
125 oferecer os demais componentes curriculares na forma remota. O Prof. Bruno trouxe a
126 informação de que o IFPE campus Caruaru teve a experiência, neste semestre, de oferecer
127 aulas presenciais de Laboratório. E nestas aulas a presença dos estudantes foi muito
128 reduzida (2 a 3 alunos). Diante deste contexto, recomendou se fazer um levantamento junto
129 aos estudantes sobre as intenções de adesão às aulas presenciais. Prof. Erivaldo concordou
130 com as ideias do Prof José Roberto e acrescentou que se permitirmos a escolha para os
131 estudantes se vão cursar remotamente ou presencialmente, corremos o risco de que eles
132 utilizarão critérios fundamentados em levar vantagem. Acrescentou que a questão de
133 Avaliação ser presencial já foi levantada em discussão com professores pertencentes a
134 formação geral e enxerga que também se deixar a escolha a cargo dos estudantes da opção
135 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
138 remota pois alguns processos de avaliação remota tornam-se mais difíceis e trabalhosos do
139 que os processos de avaliação presencial. Nada mais tendo para discutir, o presidente do
140 Colegiado agradeceu a presença e as valorosas discussões e contribuições, e deu por
141 encerrada a seção, da qual, eu, José Roberto Tavares de Lima, lavrei a presente ata que foi
142 aprovada e, em decorrência do período de Pandemia devido ao Covid-19, colhemos as
143 assinaturas na forma de certificação digital dos membros do Colegiado presentes.

144

Documento assinado digitalmente

 Jose Roberto Tavares de Lima
Data: 20/02/2021 09:56:28-0300
CPF: 566.900.374-87

145


146

147

Prof. Dr. José Roberto Tavares de Lima

148

Documento assinado digitalmente

 Airlan Arnaldo Nascimento de Lima
Data: 22/02/2021 14:27:50-0300
CPF: 044.968.354-01

149


150

151

Prof. Me. Airlan Arnaldo Nascimento de Lima

152

Documento assinado digitalmente

 Aécio Paulo Pereira de Miranda
Data: 23/02/2021 11:59:01-0300
CPF: 692.470.644-49

153


154

155

Servidor Aécio Paulo Pereira de Miranda

156

Documento assinado digitalmente

 Andreza Maria de Lima
Data: 09/04/2021 08:43:15-0300
CPF: 052.310.414-67

157


158

159

Profa. Dra. Andreza Maria de Lima

160

Documento assinado digitalmente

 Bruno Gomes Moura de Oliveira
Data: 23/02/2021 20:20:26-0300
CPF: 034.537.424-00

161

162

163

Prof. Dr. Bruno Gomes Moura de Oliveira

164

Documento assinado digitalmente

 Cicero Jailton de Moraes Souza
Data: 23/02/2021 22:27:35-0300
CPF: 077.826.384-37

165


166

167

Prof. Me. Cícero Jailton de Moraes Souza

168

Documento assinado digitalmente

 Carlos Bino de Souza
Data: 24/02/2021 11:40:19-0300
CPF: 047.839.144-78

169


170

171

Prof. Me. Carlos Bino de Souza

172

Documento assinado digitalmente

 Charlene Tereza da Silva Dias Leite
Data: 25/02/2021 21:45:16-0300
CPF: 045.692.834-03


173

174


175

Profa. Ma. Charlene Tereza da Silva Dias Leite


176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197
198
199
200
201
202
203
204
205
206
207
208
209
210
211
212
213
214
215

Documento assinado digitalmente
 Erivaldo Ferreira de Moraes Junior
Data: 02/03/2021 16:34:02-0300
CPF: 055.274.594-40


Prof. Me. Erivaldo Ferreira de Moraes Junior

Documento assinado digitalmente
 Fabiana Julia de Araujo Tenorio
Data: 09/04/2021 11:23:14-0300
CPF: 843.453.224-72


Prof.ª Ma. Fabiana Julia de Araújo Tenório

Documento assinado digitalmente
 Joaci Galindo
Data: 03/03/2021 18:50:43-0300
CPF: 226.990.824-49


Prof. Me. Joaci Galindo

Documento assinado digitalmente
 Josemar Claudino Barbosa
Data: 04/03/2021 09:52:02-0300
CPF: 009.763.514-63


Prof. Me. Josemar Claudino Barbosa

Documento assinado digitalmente
 Josineide Braz de Miranda Lira
Data: 07/04/2021 23:03:17-0300
CPF: 618.301.354-49


Prof.ª Dra. Joseneide Braz de Miranda

Documento assinado digitalmente
 Kelderlange Bezerra Alves
Data: 09/04/2021 16:10:46-0300
CPF: 027.749.854-63


Pedagogo Kelderlange Bezerra Alves

Documento assinado digitalmente
 Lucas Ollyver Goncalves Barbosa
Data: 09/04/2021 16:38:57-0300
CPF: 061.999.724-90


Prof. Dr. Lucas Ollyver Gonçalves Barbosa

Documento assinado digitalmente
 Marcelo Pereira de Lima
Data: 14/04/2021 10:38:35-0300
CPF: 735.732.134-72

Prof. Me. Marcelo Pereira de Lima

Documento assinado digitalmente
 Marcio Lima Barros da Silva
Data: 10/04/2021 11:19:44-0300
CPF: 035.823.664-99

Prof. Esp. Márcio Lima Barros da Silva

Documento assinado digitalmente
 Oberlan da Silva
Data: 09/04/2021 20:03:42-0300
CPF: 977.242.974-87

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

237

238

239

Prof. Me. Thiago Vinicius Souza Souto

240

241

242

243

Diretora de Ensino Superior Profa. Ma. Manuela Queiroz



Documento assinado digitalmente
Manuela Queiroz Oliveira
Data: 16/04/2021 07:27:54-0300
CPF: 041.670.134-52



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO MEDIA E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO
CAMPUS PESQUEIRA

DIVISÃO DE ENSINO TÉCNICO

DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins, que os docentes listados a seguir participaram da **Reunião do Conselho de Classe dos Cursos Técnicos de Edificações e Eletrotécnica – Semestre 2020.2, Modalidade Médio Integrado**, realizada no dia 24 de fevereiro de 2021, com **carga horária total de 02 horas**.

Bruno Lopes Oliveira da Silva

Josinaldo Monteiro Tavares

José Denis Gomes Lima da Silva

José Reginaldo Gomes de Santana

Filipe Lucena Medeiros de Andrade

Isnard Ferreira da Silva

José Maria de Araújo

Ruan Landolfo da Silva Ferreira

Jailson de Arruda Almeida

Kal-El Basílio Brito

Herick Talles Queiroz Lemos

José Roberto Tavares de Lima

Gilson Ferreira dos Santos

Márcio Lima Barros da Silva

Ronaldo Alves de Oliveira Filho

Daniele Claudino Maciel

Fabiana Júlia de Araújo Tenório

Bartolomeu Cavalcanti de Oliveira Filho

Kleber Fernando Rodrigues
Bruno Gomes Moura de Oliveira
Carlos Eduardo Correia da Silva
Jaqueline Matias da Silva
Samara Sarmento
Fernando Edier França Freitas
Manoel Henrique de Oliveira Pedrosa Filho
Josemar Claudino Barbosa
Gilmario dos Anjos Lima
Thiago Vinicius Sousa Souto
Cícero Jailton de Moraes Souza
Rossana Manuela do Monte
Thaysa Maria Braide de Moraes Cavalcante
Marcelo Pereira de Lima
José Diogo Cavalcanti Ferreira
Roberto Mauro Guimarães Cavalcanti
Joaci Galindo
Alexandre Manoel de Farias
Regina Maria de Lima Neta
Edson Ricardo Calado Sabino
Túlio Albuquerque Dias
Josineide Braz de Miranda
Manuela Queiroz Oliveira

Pesqueira, 13 de Abril de 2021.



Documento assinado digitalmente
Manuela Queiroz Oliveira
Data: 13/04/2021 16:02:56-0300
CPF: 041.670.134-52

Prof^ª MSc. Manuela Queiroz Oliveira
Chefe da Divisão de Ensino Técnico
Portaria DOU nº 462, de 18/04/2016.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO

PORTARIA IFPE/GR Nº 1.168 DE 11 DE NOVEMBRO DE 2020

Designa a atualização da composição do Fórum Permanente das Licenciaturas do IFPE

O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO, nomeado pelo Decreto de 13 de abril de 2020, publicado no DOU de 13 de abril de 2020, seção 2, página 1, Edição Extra, em conformidade com a Lei nº 11.892, de 29 de dezembro de 2008, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, e considerando Processo nº 23294.010035.2020-56, com despachos exarados,

RESOLVE:

Art. 1º Instalar o Fórum Permanente dos Cursos de Licenciatura do IFPE instituído por meio da Resolução CONSUP 90/2012, composto pelos seguintes membros:

Nome	Matrícula	Unidade de Exercício do Membro	Função
JOSÉ ROBERTO TAVARES DE LIMA	SIAPE 1668097	<i>Campus</i> Pesqueira	Presidente / Coordenador de Curso
ALEXANDRE VALENÇA DO NASCIMENTO SILVA	SIAPE 1668649	<i>Campus</i> Pesqueira	Representante NDE
JOACI GALINDO	SIAPE 1028514	<i>Campus</i> Pesqueira	Representante Colegiado
OBERLAN DA SILVA	SIAPE 1654269	<i>Campus</i> Pesqueira	Representante PIBID
RAFAEL DOUGLAS BARBOSA DA SILVA	20181L1-PS0331	<i>Campus</i> Pesqueira	Representante Estudantil
FERNANDO EMÍLIO LEITE DE ALMEIDA	SIAPE 2683262	<i>Campus</i> Pesqueira	Coordenador de Curso
AIRLAN ARNALDO NASCIMENTO DE LIMA	SIAPE 1582413	<i>Campus</i> Pesqueira	Representante NDE
BRUNO LOPES OLIVEIRA DA SILVA	SIAPE 1934852	<i>Campus</i> Pesqueira	Representante Colegiado
KELDERLANGE BEZERRA ALVES	SIAPE 2746719	<i>Campus</i> Pesqueira	Representante ASPE
TAYNÁ LIMA DE BRITO	20181F2-PS0368	<i>Campus</i> Pesqueira	Representante Estudantil
FLÁVIO CASTRO DE COUTO	SIAPE 1409869	<i>Campus</i> Afogados de	Coordenador de Curso

		Ingazeira	
ALEXSANDER COSTA	SIAPE 3051125	<i>Campus Afogados de Ingazeira</i>	Representante NDE
ELTON ANDRÉ SILVA DE CASTRO	SIAPE 1476457	<i>Campus Afogados de Ingazeira</i>	Representante Colegiado
ANDREIA BARROS CAMPOS GOES	SIAPE 2093999	<i>Campus Afogados de Ingazeira</i>	Representante ASPE
EMANUEL MARTINS DA SILVA	20191LCAF0335	<i>Campus Afogados de Ingazeira</i>	Representante Estudantil
JANINE DOS SANTOS FERREIRA DA SILVA	SIAPE 1891110	<i>Campus Ipojuca</i>	Coordenadora de Curso
MARIA SORAIA SILVA CRUZ	SIAPE 1545860	<i>Campus Ipojuca</i>	Representante NDE
PAULA BARONE DA PAZ SALES	SIAPE 1860997	<i>Campus Ipojuca</i>	Representante Colegiado
ROBSON OLIVEIRA QUEIROZ	SIAPE 1539321	<i>Campus Ipojuca</i>	Representante PIBID
SIMONE DE MELO OLIVEIRA	SIAPE 1815058	<i>Campus Ipojuca</i>	Representante Docente Estágio Supervisionado
CLEMILDA FERREIRA DO NASCIMENTO	SIAPE 3007467	<i>Campus Ipojuca</i>	Representante ASPE
NICOLY RAYZA CARNEIRO RODRIGUES	20181QUIP0264	<i>Campus Ipojuca</i>	Representante Estudantil
RAFAEL SILVA DE ARAÚJO	CPF 083.113.954-46	<i>Campus Ipojuca</i>	Representante Egresso
ETELINO JOSÉ MONTEIRO VERA CRUZ FEIJÓ DE MELO	SIAPE 1964462	<i>Campus Vitória</i>	Coordenador de Curso
RONALDO DIONISIO DA SILVA	SIAPE 1688376	<i>Campus Vitória</i>	Representante NDE
OTÁVIO PEREIRA DOS SANTOS JÚNIOR	SIAPE 1809499	<i>Campus Vitória</i>	Representante Colegiado
CLAUDIO HENRIQUE ALVES PERDIGÃO	SIAPE 1747838	<i>Campus Vitória</i>	Representante PIBID
DANIELA DA SILVA LA CAVA	SIAPE 1765740	<i>Campus Vitória</i>	Representante ASPE
JAIANE JOSILEIDE DA SILVA	20161qu1vt0233.	<i>Campus Vitória</i>	Representante Estudantil
MARINALDO LOURENÇO DA SILVA SOUZA	SIAPE 1957550	<i>Campus Belo Jardim</i>	Coordenador de Curso
ANDREZA SILVA CORDEIRO	SIAPE 2164110	<i>Campus Belo Jardim</i>	Representante NDE
CÉSAR GABRIEL BERTON	SIAPE 2889191	<i>Campus Belo Jardim</i>	Representante Colegiado
DALTON SILVA SANTOS	20191LM1BJ0093	<i>Campus Belo Jardim</i>	Representante Estudantil
KAMILLA ALEXANDRE LEITE DOS SANTOS	SIAPE 1280648	<i>Campus Barreiros</i>	Coordenador de Curso
ANA ALICE FREIRE AGOSTINHO	SIAPE 2667648	<i>Campus Barreiros</i>	Representante NDE
GILSON BEZERRA DA SILVA	SIAPE 1747232	<i>Campus Barreiros</i>	Representante Colegiado
IGOR SACHA FLORENTINO CRUZ	SIAPE 1776406	<i>Campus Recife</i>	Coordenador de Curso
NIELSON DA SILVA BEZERRA	SIAPE 1893948	<i>Campus Recife</i>	Representante NDE
CLEZIA AQUINO BRAGA	SIAPE 1893175	<i>Campus Recife</i>	Representante Colegiado
FERNANDA GUARANY MENDONÇA LEITE	SIAPE 1645648	<i>Campus Recife</i>	Representante Colegiado
JAILSON LACERDA DOS SANTOS	20181GF-RC0238	<i>Campus Recife</i>	Representante Estudantil

EDNA MATILDE DOS SANTOS SOARES DA SILVA	SIAPE 1567646	EAD	Coordenadora de Curso
FABÍOLA NASCIMENTO DOS SANTOS PAES	SIAPE 1960522	EAD	Representante Colegiado
JIMY DAVISON EMÍDIO CAVALCANTI	SIAPE 2314318	EAD	Representante ASPE
LEONARDO SEVERINO DA SILVA OLIVEIRA	20192LMT1-RC1553	EAD	Representante estudantil
JOSÉ STROESSNER SILVA CRUZ	SIAPE 4054606431	EAD	Coordenador de Curso
ROBERTO LUIZ FROTA DE MENEZES VASCONCELOS	20192GEO1CV0031	EAD	Representante Estudantil
ROSSANA CARLA RAMEH DE ALBUQUERQUE	SIAPE 1878909	Reitoria	Representante DAE
MAGADÃ MARINHO ROCHA DE LIRA	SIAPE 1926780	Reitoria	Representante PROPESQ
ANDREZA WENDELL DE ARAÚJO	SIAPE 2323462	Reitoria	Representante PROEXT
ROSA MARIA OLIVEIRA TEIXEIRA DE VASCONCELOS	SIAPE 2748543	EAD	Representante CPA
EMÍLIO VIEIRA DE SOUSA	1965393	Reitoria	Representante PRODEN
KÁTIA SILVA CUNHA	1836356	UFPE	Representante Externo
CLAUDIA MENDES DE ABREU	036.836.284-13	SEDUC	Representante Externo

Art. 2º Compete ao Fórum, conforme o seu regimento interno aprovado pela Resolução CONSUP 90/2012:

- I. discutir políticas e práticas de formação inicial e continuada docente nos cursos de Licenciatura;
- II. orientar ações de caráter formativo dos cursos de Licenciatura, enfatizando aspectos conceituais e normativos da educação superior;
- III. fomentar o debate acerca de metodologias, estratégias didáticas, conteúdos contextualizados, novas tecnologias, organização do tempo pedagógico e avaliação, entre outros, com foco na aprendizagem dos estudantes;
- IV. responder a consultas institucionais referentes ao desenvolvimento do ensino aprendizagem nos cursos de Licenciatura;
- V. apoiar a atuação dos Colegiados e dos Núcleos Docentes Estruturantes das Licenciaturas;
- VI. socializar experiências exitosas e desafios das Licenciaturas em cada Campus;
- VII. fortalecer a identidade dos cursos de Licenciatura no âmbito do IFPE;
- VIII. propor ações de formação continuada em serviço para os docentes que atuam nas Licenciaturas;
- IX. estabelecer diálogo com a Comissão Própria de Avaliação na perspectiva de aprimorar a qualidade dos Cursos de Licenciatura do IFPE;
- X. encaminhar documentos informativos aos Campi referentes aos desafios vivenciados pelos Cursos de Licenciatura quando necessário.

Art. 3º O Fórum terá um caráter permanente e ciclos de atuação de 360 dias , podendo cada ciclo ser reconduzido por meio de Portaria expedida pelo(a) Reitor(a).

§ 1º No final de cada ciclo, será elaborado termo de conclusão dos trabalhos desse período.

§ 2º A recondução de cada ciclo fica condicionada à apresentação formal do termo de conclusão dos trabalhos do ciclo anterior e aos tramites dispostos no Decreto 9.759/2019.

Art. 4º O Fórum se reunirá semestralmente nas quartas-feiras, em caráter ordinário, e extraordinariamente, sempre que necessário, observado disposto no regimento interno aprovado pela Resolução CONSUP 90/2012.

§ 1º Fica vedada a divulgação de discussões em curso sem a prévia anuência do Presidente.

§ 2º Nos termos do art. 6º, inciso VI, do Decreto nº 9.759, de 11 de abril de 2019, fica vedada a criação de subcomissões por ato deliberado na reunião.


§ 3º As reuniões cujos membros estejam em estados ou municípios distintos serão realizadas por videoconferência.

Art. 5º As medidas decorrentes das reuniões serão apresentadas ao gestor da Pró-reitoria de Ensino, por meio de relatório final das atividades realizadas;

Art. 6º Caberá ao Pró-reitor de Ensino prestar o apoio administrativo do Fórum.

Art. 7º Caberá ao Presidente, quando necessário, submeter ao Reitor e aos Diretores(a)s-Gerais a estimativa dos gastos com diárias e passagens para os membros da comissão, em observância à disponibilidade orçamentária e financeira para o exercício em curso, na hipótese de ser demonstrada, de modo fundamentado, a inviabilidade ou a inconveniência de se realizar a reunião por videoconferência.

Art. 8º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Documento assinado digitalmente
 Jose Carlos de Sa Junior
Data: 11/11/2020 18:00:30-0300
CPF: 755.456.244-49

JOSÉ CARLOS DE SÁ JUNIOR
Reitor do IFPE



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, 1 de março de 2021.

CERTIFICAÇÃO

Certificamos que o(a) **Prof. Me. Joaci Galindo** 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, **Marlon Fernando dos Santos** sob o título "**Parques Eólicos no município de Poção e a perspectiva de estudar os princípios físicos de Aerodinâmica e Eletromagnéticos, à luz do Ensino Médio**" desde abril de 2020, com previsão de Defesa Pública para uma Banca Examinadora em abril de 2021.

JOSE ROBERTO TAVARES
DE LIMA:56690037487

Assinado de forma digital por JOSE
ROBERTO TAVARES DE
LIMA:56690037487
Dados: 2021.03.01 17:59:20 -03'00'

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

DECLARAÇÃO DE ACEITE

A Atena Editora, especializada na publicação de livros e coletâneas de artigos científicos em todas as áreas do conhecimento, com sede na cidade de Ponta Grossa-PR, declara que após avaliação cega pelos pares, membros do Conselho Editorial desta editora, o artigo intitulado "MONTAGEM DE EXPERIMENTOS DE ENSINO DE CIENCIAS: CONFECÇÃO DE CÂMARA DE COMBUSTÃO" de autoria de "LINDEBERG ROCHA FREITAS, JOACI GALINDO, JOSÉ CELIANO CORDEIRO DA SILVA, JANDUIR CLÉCIO MIRANDA DE CARVALHO, HIDEMBURGO GONÇALVES ROCHA, FRANCISCO BRAGA DA PAZ JÚNIOR, VILMAR LEANDRO DE SANTANA, LINDEBERG VITAL DE FREITAS, CÁSSIA FERNANDA SILVA DE SANTANA, ELIANA SANTOS LYRA DA PAZ, LEONARDO VITAL DE FREITAS", foi aprovado e encontra-se no prelo para publicação no livro eletrônico "Meio Ambiente: Enfoque Socioambiental e Interdisciplinar" a ser divulgado em maio de 2021.

Agradeço a escolha pela Atena Editora como meio de transmitir ao público científico e acadêmico o trabalho e parabeno os autores pelo aceite de publicação.

Reitero protestos de mais elevada estima e consideração.

PONTA GROSSA, 07 de abril de 2021.

Prof.^a Dr.^a Antonella Carvalho de Oliveira
Editora Chefe
ATENA EDITORA
PREFIXO EDITORIAL DOI 10.22533
PREFIXO EDITORIAL ISBN 93243
Certificado digitalmente por Atena Edição de Livros