

ANEXO II – RELATÓRIO SEMENSTRAL DO PLANO DO TRABALHO (2019.2)

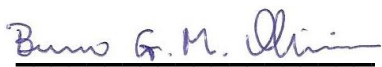
CAMPUS: Pesqueira	DIRETORIA/DEPARTAMENTO/COORDENAÇÃO: DENS/Coord. Bach. Eng. Elétrica
PROFESSOR(A): Bruno Gomes Moura de Oliveira	MATRÍCULA SIAPE Nº: 1863615
E-MAIL: bruno@pesqueira.ifpe.edu.br	TELEFONE: (87) 3401-1199
ÁREA DE CONHECIMENTO: Engenharia Elétrica/Eletrônica	CLASSE (ART. 1º): II
	REGIME DE TRABALHO: () 20H () 40H (X) DE

ATIVIDADES DE APOIO AO ENSINO (RESULTADOS)
(1) Orientação de Monitoria
(2) Orientação de Estágios Supervisionados
(3) Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Bach. Eng. Elétrica
(4) Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Lic. Física
(5) Colegiado do Curso de Bach. Eng. Elétrica
(6) Colegiado do Curso de Lic. Física
(7) Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) de Lic. Física

ATIVIDADES DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO (RESULTADOS)
(8) Atuação como Membro de Projeto de Pesquisa e Inovação Tecnológica
(9) Atuação como Membro de Grupo de Pesquisa certificado pela Instituição junto ao CNPq em efetiva produção
(10) Orientação em Iniciação Científica e Inovação Tecnológica (01 Bolsista PIBITI-Superior/IFPE/CNPq, 01 Bolsista PIBITI-Superior/IFPE/Pesqueira e 1 Bolsista BIA/IFPE)
(11) Avaliação ou Parecer de Projetos de Pesquisa e Inovação

ATIVIDADES DE EXTENSÃO (RESULTADOS)
(12) Coordenação de Projeto de Extensão
(13) Orientação de 2 (duas) Bolsistas em Projeto de Extensão (PIBEX-Técnico)

ATIVIDADES ADMINISTRATIVO-PEDAGÓGICAS		
ATIVIDADE	PORTARIA	RESULTADOS

 _____ DOCENTE	_____ APROVAÇÃO	_____ HOMOLOGAÇÃO
--	---------------------------	-----------------------------



MEUS DIÁRIOS

Meus diários de 2019/2 .

Exibir somente os diários com etapas não entregues.

Diário	CH	Alunos	Opções																																																
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>B304201 - PROJETO DE CONCLUSAO DE CURSO (30H/40HA)</p> <p>Professor principal: BRUNO GOMES MOURA DE OLIVEIRA</p> <p>Turma: 20192.B3-PS.4N Curso: ELETROTÉCNICA - SUB Turno: Noturno Horário da Turma</p> <p>Envio de perguntas (FAQ - tira-dúvidas): habilitado [desabilitar]</p>	30	11	<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><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> </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> <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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Entrega Física:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" 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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																																																
Entrega Física:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" 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																																																		
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>B12-PS.096 - AUTOMAÇÃO PNEUMÁTICA E HIDRÁULICA (54H/72HA)</p> <p>Professor principal: BRUNO GOMES MOURA DE OLIVEIRA</p> <p>Turma: 20192.B12-PS.8M Curso: ELETROTÉCNICA INTEGRADO PS Turno: Matutino Horário da Turma</p> <p>Envio de perguntas (FAQ - tira-dúvidas): habilitado [desabilitar]</p>	54	20	<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></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> </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></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>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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Entrega Física:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" 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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>																																																
Entrega Física:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" 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>B302403 - ELETRONICA BASICA (60H/80HA)</p> <p>Professor principal: BRUNO GOMES MOURA DE OLIVEIRA</p> <p>Turma: 20192.B3-PS.2N Curso: ELETROTÉCNICA - SUB Turno: Noturno Horário da Turma</p> <p>Envio de perguntas (FAQ - tira-dúvidas): habilitado [desabilitar]</p>	60	17	<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><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> </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> </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"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Entrega Física:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" 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				
Etapas																																																			
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"/>																																																
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](#)Notas e Faltas
Material de Aula

Percentual de horas realizadas: 100%

EEPS.27 - ELETROMAGNETISMO (67.5H/90HA)**270257****Professor principal:** BRUNO GOMES MOURA DE OLIVEIRA

67.5 10

*Diário não ligado a um turma*Envio de perguntas (FAQ - tira-dúvidas):
habilitado [\[desabilitar\]](#)

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		

Legenda

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

28/02/2020 BRUNO GOMES MOURA DE OLIVEIRA [2019](#) [2](#) [Muda Ano/Período](#)**Versão 3.279.000**

© 2004 Qualidata



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 Superior

DECLARAÇÃO

Declaramos que o Prof. **BRUNO GOMES MOURA DE OLIVEIRA** foi orientador do monitor **MATHEUS SOARES LIMEIRA**, no componente curricular **ELETROMAGNETISMO**, do **Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica** no 2º semestre de 2019, nesta Instituição Federal de Ensino.

Pesqueira, 17/12/2019

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Cláudia Fabiane', written over a horizontal line.

Profª. MSc. Cláudia Fabiane Gomes Gonçalves
Chefe da Divisão de Ensino Superior
Portaria DOU nº 1753, de 23/11/2015



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

Edital 15/2019
Pesqueira, 29/07/2019

EDITAL DE DIVULGAÇÃO DO RESULTADO DO PROCESSO DE SELEÇÃO DE MONITORIA

A Direção Geral, Direção de Ensino, Divisão de Ensino Superior, Coordenação do Curso de Licenciatura em Matemática, Coordenação do Curso de Licenciatura em Física, Coordenação do Curso de Bacharelado em Enfermagem e Coordenação do Curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica fazem saber a comunidade discente o resultado complementar do processo de seleção de monitores que atuarão no segundo semestre letivo de 2019.

Observações:

- 1) Eventuais pedidos de revisão de prova e/ou nota podem ser solicitados à Coordenação de curso responsável pelo componente curricular, no prazo máximo de dois dias úteis a partir da data de divulgação do presente edital.
- 2) Critérios de desempates das notas: Maiores notas nos componentes curriculares que o candidato está concorrendo.
- 3) Para iniciar as atividades de Monitoria 2019.2 o docente-orientador(a) deverá apresentar à Coordenação de Curso de acordo com o Item 6 do edital 15/2019 até o dia 20/08/2019:

vi. O Plano de Monitoria;

vii. Horário e local da atividade de monitoria.

Pesqueira, 14/08/2019

PROF^a. CLÁUDIA FABIANE GOMES GONÇALVES

Presidente da Comissão de Monitoria

PROF^a. KALINA CÚRIE TENÓRIO FERNANDES DO RÊGO BARROS

Diretora de Ensino

PROF. VALDEMIR MARIANO

Diretor Geral

CURSO	ORIENTADOR (A)	COMPONENTE CURRICULAR	VAGAS SOLICITADAS	NOME DO MONITOR (A)	CLASSIFICAÇÃO
Bacharelado em Enfermagem	Ana Carla Silva Alexandre / Carlos Henrique Tabosa Pereira da Silva	Projeto Integrador Trabalho de Conclusão de Curso I	02	Maíla Bezerra Souza	Aprovada
				Jhenyff de Barros Remígio Limeira	Aprovada
				Maria Aparecida de Souza Silva	Classificada
Bacharelado em Enfermagem	Ana Carla Silva Alexandre	Assistência sistematizada de enfermagem domiciliar	02	Stephane Marcelle Almeida Braga Moraes	Aprovada
				Karina Dyanna Salvador Cabral	Aprovada
				Girleide Isídio da Silva	Classificada
Bacharelado em Enfermagem	Ana Carla Silva Alexandre	Seminários temáticos I- tópicos avançados em atenção primária de saúde	02	Alexssandra da Silva Vieira	Aprovada
Bacharelado em Enfermagem	Ana Luíza Paula de Aguiar Lélis	Semiologia e Semiotécnica I	03	Rute Xavier Silva	Aprovada
				Maria Letícia Pereira Ramos	Aprovada
Bacharelado em Enfermagem	Carlos Henrique Tabosa Pereira da Silva	Farmacologia e Terapêutica I	02	Karla Roberta de Almeida	Aprovada
				Maynara Vinícia Santos	Classificada
				Genny Carla Paulino Mendes	Aprovada
Bacharelado em Enfermagem	Carlos Henrique Tabosa Pereira da Silva	Farmacologia e Terapêutica II	02	Maria Eduarda Almeida Marçal	Aprovada
				Alexiane Mendonça da Silva	Aprovada
Bacharelado em Enfermagem	Cláudia Fabiane Gomes Gonçalves	Enfermagem na Atenção Integral à Saúde do Adulto e do Idoso	01	Larissa Tainá Gonçalves da Silva	Aprovada
				Reverton Antônio Félix de Lima	Reprovado
Bacharelado em Enfermagem	Luanna dos Santos Rocha	Semiologia e Semiotécnica III	01	Marcella Tibúrcio Maia	Aprovada
				Jéssica Cabral dos Santos Silva	Reprovada
				Damiana Teixeira Gomes	Reprovada
Bacharelado em Enfermagem	Lucicláudio da Silva Barbosa	Bases Morfofisiopatológicas dos Processos Vitais I	04	Alex José Barbosa da Silva	Aprovado
				Eurivânio Welison Pereira da Silva	Aprovado
				Wellington Tenório Cavalcanti Júnior	Aprovado
				Gildevânia Bispo Xavier	Reprovada
				Maria Eduarda Rodrigues Souto	Reprovada
Bacharelado em Enfermagem	Lucicláudio da Silva Barbosa	Bases Morfofisiopatológicas dos Processos Vitais II	04	Poliana Ferreira Campos	Aprovada
				Cíntia Taísa Ferreira Santos	Aprovada
				Micaele Maria Silva de Lima	Reprovada
				Kerllane Rafaella Freire do Nascimento Santos	Reprovada
Bacharelado em Enfermagem	Lucicláudio da Silva Barbosa	Bases Morfofisiopatológicas dos Processos Vitais III	04	Maria Clara Brito Freire de Melo	Aprovada
				Beatriz Vieira da Silva	Aprovada

Bacharelado em Enfermagem	Nelson Miguel Galindo Neto	Urgência e Emergência Pré-Hospitalar	08	Ana Karolina Félix de Almeida	Aprovada
				Pedro Camilo Calado da Silva	Aprovado
				Raquel Gouveia Ramos	Aprovada
				Geovanna Camelo Souza	Aprovada
				Mariana Ferreira da Silva Gomes	Aprovada
				Giovanna Limeira Silva Lima	Aprovada
				Henrique Santos de Oliveira Melo	Aprovado
				Caique Alberto de O. Gerônimo	Aprovado
				Fabrizio de Andrade Cavalcanti	Reprovado
				Brenda Roberta da S. Pereira	Reprovada
				Ana Clara Alves de Brito	Não compareceu
				Élida Aparecida da Silva Lopes	Não compareceu
Bacharelado em Enfermagem	Raimundo Valmir de Oliveira	Educação em Saúde	01	Evelin Freire da Silva	Aprovada
				Vanessa de Carvalho Silva	Classificada
				Juliana Maria F. N. dos Santos	Reprovada
				Nielly Ester Nunes Lima	Reprovada
Bacharelado em Enfermagem	Robervam de Moura Pedroza	Gerenciamento do Processo de Trabalho da Enfermagem nos níveis secundário e terciário	01	Jefferson Nunes dos Santos	Aprovado
Bacharelado em Enfermagem	Silvana Cavalcanti dos Santos	História e organização do processo de trabalho em saúde e enfermagem	01	Eloisa Ellen Antunes de Oliveira	Aprovada
				Alessandra Alves Lins	Reprovada
				João Henrique Leite de Almeida	Reprovado
Bacharelado em Enfermagem	Silvana Cavalcanti dos Santos	Políticas Públicas de Saúde I	01	Maria Alicia de Souza Leão Silva Lima	Aprovada
				Heloisa Matias de Souza	Reprovada
Bacharelado em Enfermagem	Valquiria Farias Bezerra Barbosa	Saúde Mental e Práticas interdisciplinares / Interação Ensino, Serviço, Comunidade III/Prática em Centro de Atenção Psicossocial	02	-	Não houve inscritos
Bacharelado em Enfermagem	Valquiria Farias Bezerra Barbosa	Assistência De Enfermagem Sistematizada Ao Adulto e Idoso Em Situações Clínicas e Cirúrgicas e Práticas interdisciplinares / Interação Ensino, Serviço, Comunidade V/Prática em Centro de Atenção Psicossocial	02	-	Não houve inscritos
Licenciatura em Matemática	Airtoneton Magalhães de Sousa	Geometria II	01	-	Não houve inscritos
Licenciatura em Matemática	Andreza Maria de Lima	Estrutura e Funcionamento do Ensino Fundamental	01	-	Não houve inscritos
Licenciatura em Matemática	Érika Carla Alves Ganuto da Costa	Laboratório VI	02	Nelson Cordeiro de Oliveira Neto	Não compareceu
Licenciatura em	Erivaldo Ferreira de Moraes Júnior	Geometria Analítica I		Gustavo Luiz da Silva	Aprovado
				Aline Alves de Souza	Reprovada

Matemática				Maria de Fátima Cavalcanti da Silva	Reprovada
				Bianca de Melo Guimarães	Reprovada
				Ana Júlia de Oliveira	Reprovada
Licenciatura em Matemática	Erivaldo Ferreira de Morais Júnior	Cálculo I	01	Tayná Lima de Brito	Aprovada
				Ítalo Lucas Duarte Monteiro	Classificado
Licenciatura em Matemática	Emersson Rodrigues de Souza	Laboratório de Prática de Ensino de Matemática II	01	Allyne Sandra Daniel da Silva	Aprovada
Licenciatura em Matemática	Emersson Rodrigues de Souza	Laboratório de Prática de Ensino de Matemática IV	01	Eduardo Henrique Cordeiro Alves	Reprovado
Licenciatura em Física	Alexandre Valença do Nascimento Silva	Física I	02	Leonardo Ferreira da Costa	Aprovado
				Paulo César Bispo da Silva	Aprovado
				Verônica Alves Teixeira	Reprovada
Licenciatura em Física	Jandrews Lins Gomes	Física III	01	Giliandson de F. Aguiar	Não compareceu
Licenciatura em Física	Jandrews Lins Gomes	Física II	01	Edivanilson Ferreira dos Santos	Não compareceu
				Giovanna Ferreira dos Santos	Não compareceu
				José Mateus dos Santos	Aprovado
Licenciatura em Física	José Roberto Tavares de Lima	Astronomia Observacional e Fundamentos de Cosmologia	01	Maria Franciely Freitas dos Santos	Aprovada
Licenciatura em Física	Magda Cristina Pedroza Tavares	Mecânica Clássica	01	Kaio Moab de Oliveira Silva	Aprovado
Licenciatura em Física	Magda Cristina Pedroza Tavares	Física Moderna II	01	-	Não houve inscritos
Licenciatura em Física	José Roberto Tavares de Lima	Projetos Interdisciplinares	01	-	Não houve inscritos
Licenciatura em Física	Oberlan da Silva	Física Experimental 2	01	-	Não houve inscritos
Licenciatura em Física	Charlene Tereza da Silva Dias leite	Álgebra Linear I	01	-	Não houve inscritos
Bacharelado em Engenharia Elétrica	Alexandre Manoel de Farias	Laboratório de circuitos elétricos	01	Pedro Henrique Dules de Lima	Aprovado
Bacharelado em Engenharia Elétrica	Alexandre Manoel de Farias	Fundamentos da eletricidade	01	Christian Araújo de Souza	Aprovado
Bacharelado em Engenharia Elétrica	Wellyton Silva Vasconcelos	Química Geral	01	Camila Tiodista	Aprovada
Bacharelado	Bruno Gomes	Eletromagnetismo	01	Matheus Soares Limeira	Aprovado

em Engenharia Elétrica	Moura de Oliveira			Pedro Henrique Dules de Lima	Não compareceu
Bacharelado em Engenharia Elétrica	Airlan Arnaldo Nascimento de Lima	Cálculo 2	01	-	Não houve inscritos
Bacharelado em Engenharia Elétrica	Cícero Jailton de Morais Souza	Física I	02	-	Não houve inscritos
Bacharelado em Engenharia Elétrica	Erivaldo Ferreira de Morais Júnior	Geometria Analítica	02	Leandro Bezerra	Aprovado
Bacharelado em Engenharia Elétrica	Jandrews Lins gomes	Física 2	01	-	Não houve inscritos
Bacharelado em Engenharia Elétrica	Regina Maria de Lima Neta	Circuitos Elétricos	01	-	Não houve inscritos
Bacharelado em Engenharia Elétrica	Ygo Neto Batista	Programação Orientada a Objetos	01	Bruna Raquel Alves Silva	Aprovada



ANEXO II

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

PROCESSO DE SELEÇÃO DE MONITORIA EDITAL Nº 15/2019

PLANO DE MONITORIA

CURSO: Bacharelado em Engenharia Elétrica

COMPONENTE CURRICULAR: Eletromagnetismo

DOCENTE ORIENTADOR: Prof. Dr. Bruno Gomes Moura de Oliveira

1 – INTRODUÇÃO

A disciplina de Eletromagnetismo geralmente possui um alto índice de reprovação no curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica. Com isso, Professor Bruno Gomes Moura de Oliveira, que ministra a disciplina neste semestre de 2019.2, oferece monitoria aos discentes matriculados na referente disciplina, com a finalidade de diminuir o índice de reprovação da turma.

O monitor responsável aprovado no processo de seleção para monitoria pelo edital de nº 15/2019 é Matheus Soares Limeira, do oitavo período do curso de Licenciatura em Física.

2 – OBJETIVOS

- O1 – Soluções de questões propostos pelo professor da disciplina;
- O2 – Facilitar o entendimento teórico dos assuntos abordados em sala de aula.

3 – METODOLOGIA

A carga horária das atividades de monitoria será de 12 (doze) horas semanais (segundo Edital), sendo 8 (oito) horas dedicadas a reuniões entre orientando e orientador, preparação de aulas e preenchimento de documentação, e as 4 (quatro) horas restantes dedicadas a atividades expositivas (aulas) com a turma. Os encontros de monitorias com a turma ocorrerão semanalmente, um dia por semana, durante todo o semestre.

4 – CRONOGRAMA DAS ATIVIDADES

ATIVIDADE	PERÍODO DE REALIZAÇÃO	OBSERVAÇÕES
Reuniões entre orientando e orientador	AGO, SET, OUT, NOV e DEZ/2019	Quartas/Tarde/Gabinete
Preparação de aulas	AGO, SET, OUT, NOV e DEZ/2019	Biblioteca/Sala de Estudos
Aulas com a turma	AGO, SET, OUT, NOV e DEZ/2019	Quartas/Manhã/E6
Preenchimento de documentação	AGO, SET, OUT, NOV e DEZ/2019	Biblioteca/Sala de Estudos
Revisão para a Prova Final	DEZ/2019	Quarta/Manhã/E6
Elaboração do Relatório Final	DEZ/2019	Biblioteca/Sala de Estudos

5 – RESULTADOS ESPERADOS

- R1 – Resolver nas monitorias todas as questões propostas pelo professor e pelos discentes;
- R2 – O entendimento por parte dos alunos de todo o conteúdo programático, resultando em um maior número de aprovação.

Pesqueira, 19 de agosto de 2019.


Docente Orientador

Coordenador do Curso



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

DEX □ DEPARTAMENTO DE EXTENSÃO / CEEG - COORDENAÇÃO DE ESTÁGIOS E EGRESSOS

DECLARAÇÃO

Declaramos para fins de direito que o professor **Bruno Gomes Moura de Oliveira**, Siape 1863615, exerceu a função de orientador de estágio no curso Técnico de Eletrotécnica desta Instituição de Ensino no semestre de 2019.2 nos seguintes termos:

<i>Aluno</i>	<i>Matrícula</i>	<i>Situação</i>
Elvis dos Santos	20151B3-PS0205	Estágio Concluído
Giovana Ellem Lopes Barros	20142B12-PS0084	Estágio Concluído

Pesqueira, 08 de Janeiro de 2020.

Rafael Roney Camara de Melo

Siape 1959798

Coordenação de Estágios e Egressos □ IFPE Campus Pesqueira

Portaria nº205 de 26/02/2018



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO MÉDIA E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO
CAMPUS PESQUEIRA
Autorização para funcionamento Portaria nº. 1533, de 19/10/92 - MEC
Loteamento Portal, BR 232 - Km 214 - Pesqueira - PE - Telefax (87) 3835-1796

REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

21 de agosto de 2019

Pauta:

- Leitura da ata anterior e coleta de assinaturas;
- Apresentação da planilha final do instrumento de avaliação (Manoel);
- Documento final de pactuação do ato regulatório do curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica;
- Apresentação do Plano de Ação da coordenação;
- Abertura do Clube de Robótica clube de Robótica;
- [Pauta fixa] Aquisição de Livros (Elaboração do Plano de Ação);
- [Pauta fixa] Mobilização para a verificação das ementas do curso definição dos GTs de Física e Matemática. (Discursões sobre as reuniões realizadas)
- [Pauta fixa] Apropriação dos documentos institucionais (Análise dos indicadores da avaliação 1.1 e 1.2);
- Demais assuntos dos membros.

ATA DE REUNIÃO

PROFESSOR	ASSINATURA
ALEXANDRE MANOEL DE FARIAS	Alexandre Manoel de Farias
BRUNO GOMES MOURA DE OLIVEIRA	Bruno G.M. Oliveira
CHARLENE TEREZA DA SILVA DIAS LEITE	Charlene Dias Leite
HELBER ELIAS PAZ DE SOUZA	Helber Elias Paz de Souza
MARCIO SEVERINO DA SILVA	Marcio S. d. S.
MANOEL HENRIQUE DE OLIVEIRA P. FILHO	Manoel Henrique de Oliveira P. Filho
OBERLAN DA SILVA	Oberlan da Silva
VALDEMIR MARIANO	Valdemir Mariano
YGO NETO BATISTA	Ygo Neto Batista
ANDERSON LUCIAN DA SILVA	



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO MÉDIA E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO
CAMPUS PESQUEIRA

Autorização para funcionamento Portaria nº. 1533, de 19/10/92 - MEC
Loteamento Portal, BR 232 - Km 214 - Pesqueira - PE - Telefax (87) 3835-1796

**REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE
ENGENHARIA ELÉTRICA**

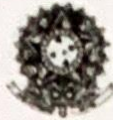
23 de outubro de 2019

Pauta:

- Leitura da ata anterior e coleta de assinaturas;
- Resumo sobre a visita da CPA;
- Discussão sobre as atribuições dos membros do NDE:
 - Levantamento das novas oportunidades de emprego para os futuros egressos do curso (Bruno)
 - Estudo sobre a Implementação de políticas de Nivelamento no curso (Charlene e Oberlan)
 - Elaboração de relatório de adequação e quantitativos máximos de aluno por laboratório em disciplinas com atividades práticas e do relatório sobre o número de vagas ideal para o curso (Ygo e Valdemir)
 - Elaboração do relatório de adequação da bibliografia existente. (Marcio e Helber)
 - Mapeamento dos projetos de pesquisa e extensão realizados e dos Artigos publicados por alunos do curso em 2017, 2018 e 2019. (Manoel)
- [Pauta fixa] Aquisição de Livros (Aquisições em 2019);
- [Pauta fixa] Apropriação dos documentos institucionais (nova Diretriz Nacional Curricular para engenharia);
- Aquisição NBRs para o curso (ABNT Coleção)
- Demais assuntos dos membros. (Disciplina de cálculo numérico)

ATA DE REUNIÃO

PROFESSOR	ASSINATURA
ALEXANDRE MANOEL DE FARIAS	Alexandre Manoel de Farias
BRUNO GOMES MOURA DE OLIVEIRA	Bruno G.M. Oliveira
CHARLENE TEREZA DA SILVA DIAS LEITE	Charlene Tereza da Silva Leite
HELBER ELIAS PAZ DE SOUZA	Helber Elias Paz de Souza
MARCIO SEVERINO DA SILVA	Marcio Severino da Silva
MANOEL HENRIQUE DE OLIVEIRA P. FILHO	Manoel Henrique de Oliveira P. Filho
OBERLAN DA SILVA	
VALDEMIR MARIANO	
YGO NETO BATISTA	Ygo Neto Batista
ANDERSON LUCIAN DA SILVA	Anderson Lucian da Silva



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO MÉDIA E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO
CAMPUS PESQUEIRA

Autorização para funcionamento Portaria nº. 1533, de 19/10/92 - MEC
Loteamento Portal, BR 232 - Km 214 - Pesqueira - PE - Telefax (87) 3835-1796

**REUNIÃO DO NÚCLEO DOCENTE ESTRUTURANTE DO CURSO DE
ENGENHARIA ELÉTRICA**

11 de dezembro de 2019

Pauta:

- Leitura da ata anterior e coleta de assinaturas;
- Resultados das atribuições dos membros do NDE:
 - Levantamento das novas oportunidades de emprego para os futuros egressos do curso (Bruno)
 - Estudo sobre a Implementação de políticas de Nivelamento no curso (Charlene e Oberlan)
 - Elaboração de relatório de adequação e quantitativos máximos de aluno por laboratório em disciplinas com atividades práticas e do relatório sobre o número de vagas ideal para o curso (Ygo e Valdemir)
 - Elaboração do relatório de adequação da bibliografia existente. (Marcio e Helber)
 - Mapeamento dos projetos de pesquisa e extensão realizados e dos Artigos publicados por alunos do curso em 2017, 2018 e 2019. (Manoel)
- Mudanças na nova Diretriz Nacional Curricular para engenharia (Alexandre);
- Despedida do professor Marcio (novo membro para o NDE)
- Demais assuntos dos membros.

ATA DE REUNIÃO

PROFESSOR	ASSINATURA
ALEXANDRE MANOEL DE FARIAS	Alexandre Manoel de Farias
BRUNO GOMES MOURA DE OLIVEIRA	Bruno G. M. Oliveira
CHARLENE TEREZA DA SILVA DIAS LEITE	Charlene Tereza da Silva Dias Leite
HELBER ELIAS PAZ DE SOUZA	Helber Elias Paz de Souza
MARCIO SEVERINO DA SILVA	Marcio Severino da Silva
MANOEL HENRIQUE DE OLIVEIRA P. FILHO	
OBERLAN DA SILVA	
VALDEMIR MARIANO	
YGO NETO BATISTA	Ygo Neto Batista
ANDERSON LUCIAN DA SILVA	Anderson Lucian da Silva



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO
CAMPUS PESQUEIRA

PORTARIA Nº 173/2017-DGCP

EMENTA: Aditivo a Portaria Nº 092/2011

O DIRETOR GERAL EM EXERCÍCIO DO CAMPUS PESQUEIRA, DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO no uso de suas atribuições conferidas pela PORTARIA Nº 45/2016 - DGCP, de 04/05/2016, do Diário Oficial da União e conforme MEMO Nº 196/2017-DGCP, com despachos exarados,

R E S O L V E:

1. Aditivo a Portaria Nº 092/2011-DGCP que dispõe sobre a composição do NDE- Núcleo Estruturante do Curso de Licenciatura em Física, ficando com a nova formação abaixo relacionada:

NOME	SIAPE
Airlan Arnaldo Nascimento Lima	1582413
Alexandre Valença do Nascimento Silva	1668649
Bruno Gomes Moura de Oliveira	1863615
José Roberto Tavares de Lima	1668097
Kalina Cúrie Tenório Fernandes do Rego Barros	1803009
Manoel Henrique de Oliveira Pedrosa	1539768
Valdemir Mariano	1181955

Publique-se.

Registre-se.

Cumpra-se.

GABINETE DO DIRETOR GERAL DO CAMPUS PESQUEIRA, DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO, 19 DE OUTUBRO DE 2017.

Valdemir Mariano
Diretor Geral do IFPE *Campus* Pesqueira
Portaria DOU nº 566 de 03/05/2016



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO MÉDIA E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO
CAMPUS PESQUEIRA

Autorização para funcionamento Portaria nº. 1533, de 19/10/92 - MEC
Loteamento Portal, BR 232 - Km 214 - Pesqueira - PE - Telefax (87) 3835-1796

REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

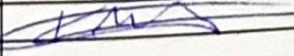
17 de julho de 2019

Pauta:

- Finalização do Plano de ação docente do curso.

ATA DE REUNIÃO

PROFESSOR	ASSINATURA
ALEXANDRE MANOEL DE FARIAS Presidente	<i>Alexandre Manoel de Farias</i>
CLAUDIA FABIANE GOMES GONÇALVES Chefe da divisão de ensino superior	
ANDERSON LUCIAN DA SILVA Técnico em assuntos educacionais	
MONIQUE MARIA BATISTA DE OLIVEIRA Pedagoga	
PEDRO HENRIQUE DULES DE LIMA Representante discente	
	Professores
Airlan Arnaldo Nascimento de Lima	<i>Airlan Arnaldo Nascimento de Lima</i>
Alexandre Manoel de Farias	
Alexandre Valença do Nascimento Silva	<i>Alexandre Valença do Nascimento Silva</i>
Bruno Gomes Moura de Oliveira	
Bruno Lopes Oliveira da Silva	
Charlene Tereza da Silva Dias Leite	
Cícero Jailton de Moraes Souza	<i>Cícero Jailton de Moraes Souza</i>
Erivaldo Ferreira De Moraes Júnior	<i>Erivaldo Ferreira De Moraes Júnior</i>
Fabiana Júlia de Araújo Tenório	<i>Fabiana</i>
Filipe Andrade de Lucena	<i>Filipe Lucrecio H. de Andrade</i>
Jandrews Lins Gomes	
Leonardo Moura de Amorim	
Manoel Henrique de Oliveira Pedrosa Filho	<i>Manoel Henrique de Oliveira Pedrosa Filho</i>
Márcio Severino da Silva	<i>Márcio Severino da Silva</i>
Marlesson Castelo Branco Do Rego	
Oberlan Da Silva	<i>Oberlan da Silva</i>
Regina Maria de Lima Neta	<i>Regina M^{te} de Lima Neta</i>
Ricardo Gomes Duarte Freire	
Wellyton Silva Vasconcelos	
Ygo Neto Batista	
Carlos Bino de Souza	
José Daniel Soares de Paiva	
Kleber Fernando Rodrigues	<i>Kleber Fernando Rodrigues</i>

Magda Cristina Pedroza Tavares	
Rhafaél Roger Pereira	
Rossana Manuela do Monte	
Tulio Albuquerque Dias	
Kal-El Basilio Bardo	



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO MÉDIA E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO
CAMPUS PESQUEIRA
Autorização para funcionamento Portaria nº. 1533, de 19/10/92 - MEC
Loteamento Portal, BR 232 - Km 214 - Pesqueira - PE - Telefax (87) 3835-1796

REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

25 de setembro de 2019

Pauta:

- Leitura e coleta das assinaturas da ata anterior.
- Apresentação do plano de ação docente e da coordenação.
- Consolidação das atividades complementares do curso.
- Avaliação institucional da CPA.
- Grupo de pesquisa interdisciplinar de instrumentação para área médica. (Participação do professor Robervam)
- Andamento das atividades de ensino, pesquisa e extensão do curso.
- Preparativos para a eleição da representação discente no colegiado.
- Demais assuntos dos docentes e representante discente do colegiado.

ATA DE REUNIÃO

PROFESSOR		ASSINATURA
ALEXANDRE MANOEL DE FARIAS Presidente		<i>Alexandre Manoel de Farias</i>
CLAUDIA FABIANE GOMES GONÇALVES Chefe da divisão de ensino superior		
ANDERSON LUCIAN DA SILVA Técnico em assuntos educacionais		
MONIQUE MARIA BATISTA DE OLIVEIRA Pedagoga		
PEDRO HENRIQUE DULES DE LIMA Representante discente		
Professores		
1	Airlan Arnaldo Nascimento de Lima	<i>Airlan Arnaldo Nascimento de Lima</i>
2	Alexandre Valença do Nascimento Silva	
3	Bruno Gomes Moura de Oliveira	<i>Bruno G. M. Oliveira</i>
4	Bruno Lopes Oliveira da Silva	
5	Charlene Tereza da Silva Dias Leite	•
6	Cícero Jailton de Moraes Souza	<i>Cícero Jailton de Moraes Souza</i>
7	Erivaldo Ferreira De Moraes Júnior	•
8	Fabiana Júlia de Araújo Tenório	<i>Fabiana</i>
9	Filipe Andrade de Lucena	<i>Filipe Lucena M. de Lucena</i>
10	Jandrews Lins Gomes	
11	Josineide Braz de Miranda	<i>Josineide Braz de Miranda</i>
12	Leonardo Moura de Amorim	<i>Leonardo Moura de Amorim</i>
13	Manoel Henrique de Oliveira Pedrosa Filho	<i>Manoel Henrique de Oliveira Pedrosa Filho</i>
14	Márcio Severino da Silva	<i>Márcio S. da Silva</i>



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E DO DESPORTO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO MÉDIA E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO
CAMPUS PESQUEIRA

Autorização para funcionamento Portaria nº. 1533, de 19/10/92 - MEC
Loteamento Portal, BR 232 - Km 214 - Pesqueira - PE - Telefax (87) 3835-1796

REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA ELÉTRICA

27 de novembro de 2019

Pauta:

- Boas Vindas aos Docentes, pedagogo e representantes discente;
- Leitura da ata da reunião anterior;
- Apresentação do novo representante discente no colegiado;
- Resumo do preenchimento do formulário de monitoramento discente;
- Balanço do semestre (dificuldades apresentadas e soluções);
- Discussão sobre os resultados do plano de ação docente em 2019.2;
- Apresentação do esboço do horário 2020.1;
- Aquisições de materiais para o curso em 2019.2;
- Demais assuntos dos membros.

PROFESSOR	ASSINATURA
ALEXANDRE MANOEL DE FARIAS Presidente	Alexandre Manoel de Farias
CLAUDIA FABIANE GOMES GONÇALVES Chefe da divisão de ensino superior	
ANDERSON LUCIAN DA SILVA Técnico em assuntos educacionais	
MONIQUE MARIA BATISTA DE OLIVEIRA Pedagoga	
PEDRO HENRIQUE DULES DE LIMA Representante discente	Pedro Henrique Dules de Lima
Professores	
1 Airlan Arnaldo Nascimento de Lima	
2 Alexandre Valença do Nascimento Silva	
3 Bruno Gomes Moura de Oliveira	Bruno G. M. Oliveira
4 Bruno Lopes Oliveira da Silva	
5 Charlene Tereza da Silva Dias Leite	
6 Cícero Jailton de Moraes Souza	
7 Erivaldo Ferreira De Moraes Júnior	
8 Fabiana Júlia de Araújo Tenório	Fabiana Araújo
9 Filipe Andrade de Lucena	Filipe Lucena A. de Lucena
10 Jandrews Lins Gomes	
11 Josineide Braz de Miranda	
12 Leonardo Moura de Amorim	Leonardo Moura de Amorim
13 Manoel Henrique de Oliveira Pedrosa Filho	
14 Márcio Severino da Silva	
15 Marlesson Castelo Branco Do Rego	
16 Oberlan Da Silva	Oberlan Da Silva

17	Regina Maria de Lima Neta	Regina neto de Lima Neta
18	Ricardo Gomes Duarte Freire	
19	Ygo Neto Batista	Ygo Neto Batista
20	Carlos Bino de Souza	
21	José Daniel Soares de Paiva	
22	Kleber Fernando Rodrigues	
23	Magda Cristina Pedroza Tavares	
24	Rhafaél Roger Pereira	
25	Rossana Manuela do Monte	
26	Tulio Albuquerque Dias	Tulio Albuquerque Dias

[Faint, illegible text from a document or form, possibly a list of names or a table, is visible in the background.]



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

PORTARIA IFPE/DGCP Nº 144, DE 26 DE SETEMBRO DE 2019

**Designa a atualização da composição
do Colegiado do Curso de
Licenciatura em Física**

O DIRETOR-GERAL DO *CAMPUS* Pesqueira, em conformidade com a solicitação do Ofício Nº 01/2019/COFIS/IFPE, 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.

I – Processo nº 23299.015872.2019-98

RESOLVE:

Art. 1º Instituir a Comissão denominada de Colegiado do curso de Licenciatura em Física, composta pelos seguintes membros:

Nome	Matrícula	Unidade de Exercício do Membro	Função
José Roberto Tavares de Lima	SIAPE 1668097	IFPE campus Pesqueira	Presidente/Coordenador
Alexandre Valença do Nascimento Silva	SIAPE 1668649	IFPE campus Pesqueira	Adjunto
Aécio Paulo Pereira de Miranda	SIAPE 1198177	IFPE campus Pesqueira	Secretário
Monique Maria Batista de Oliveira	SIAPE 2322077	IFPE campus Pesqueira	Pedagoga
Carlos Fabiano dos Santos Silva	20141L1-PS0200	IFPE campus Pesqueira	Representante estudante
Airlan Arnaldo Nascimento de Lima	SIAPE 1582413	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Airtonelton Magalhaes de Sousa	SIAPE 1456121	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Andreza Maria de Lima	SIAPE 1068274	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Bruno Gomes Moura de Oliveira	SIAPE 1863615	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Bruno Lopes Oliveira da Silva	SIAPE 1934852	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Carlos Bino de Souza	SIAPE1961071	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Charlene Tereza da Silva Dias Leite	SIAPE 1695625	IFPE campus Pesqueira	Representante docente

Cícero Jailton de Morais Souza	SIAPE 1160058	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Claudia Daniele Barros Leite Salgueiro	SIAPE 2226442	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Erivaldo Ferreira de Morais Júnior	SIAPE 1390416	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Fabiana Julia de Araújo Tenório	SIAPE 2459684	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Francisca Josseany da Silva Campos Gomes	SIAPE 1093553	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Jandrews Lins Gomes	SIAPE 1058115	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Joaci Galindo	SIAPE 1028514	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Joana D'Arc Ferreira de Macêdo	SIAPE1246806	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Josineide Braz de Miranda	SIAPE 1100719	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Kalina Cúrie Tenório Fernandes do Rêgo Barros	SIAPE 1803009	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Kleber Fernando Rodrigues	SIAPE 1080107	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Leonardo Moura de Amorim	SIAPE 1803483	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Lucas Ollyver Gonçalves Barbosa	SIAPE 1880048	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Magda Cristina Pedroza Tavares	SIAPE 1746983	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Manoel Henrique de Oliveira Pedrosa Filho	SIAPE 1539768	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Marcelo Pereira de Lima	SIAPE 1337644	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Márcio Lima Barros da Silva	SIAPE2415833	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Oberlan da Silva	SIAPE 1654269	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Olavo Otavio Nunes	SIAPE384109	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Rhafaël Roger Pereira	SIAPE1812582	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Rossana Manuela do Monte	SIAPE 3009024	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Thaysa Maria Braide de Moraes Cavalcante	SIAPE 1406846	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Thiago Vinicius Souza Souto	SIAPE 2090047	IFPE campus Pesqueira	Representante docente
Valdemir Mariano	SIAPE 1181955	IFPE campus Pesqueira	Representante docente

Art. 2º Compete à Comissão denominada de Colegiado:

- I. analisar e validar o Projeto Pedagógico do Curso para encaminhá-lo à Direção de Ensino;
- II. acompanhar a execução didático-pedagógica do Projeto Pedagógico do Curso;
- III. propor oferta de turmas, aumento ou redução do número de vagas, a serem publicados em edital de seleção, em consonância com o Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) e observando os recursos humanos, materiais e didáticos existentes no IFPE;
- IV. propor modificações no Projeto Pedagógico do Curso e nos Programas dos Componentes Curriculares;
- V. apreciar e aprovar os planos de atividades a serem desenvolvidos em cada ano letivo, comunicando, na época devida, à Direção de Ensino ou instância equivalente;
- VI. promover a integração das atividades de ensino, pesquisa e extensão do curso;
- VII. deliberar sobre questões relativas à vida acadêmica, tais como frequência, equivalência e adaptações de estudos, exames e avaliações de acordo com a Organização Acadêmica;
- VIII. atuar de forma consultiva e deliberativa, em primeira instância, na área do Ensino, Pesquisa e Extensão;
- IX. elaborar o cronograma de liberação de professores no âmbito do Colegiado, para participação em cursos de aperfeiçoamento, qualificação profissional em nível de

Especialização, Mestrado, Doutorado e Pós-doutorado, de acordo com o Plano Institucional de Capacitação do Servidor (PIC);

X. apoiar os processos de avaliação do curso, fornecendo as informações necessárias;

Art. 3º A comissão terá duração de 360 dias e se reunirá bimestralmente nas quartas-feiras, em caráter ordinário, e extraordinariamente, sempre que necessário, podendo, nesse caso, a reunião ser requerida pelo Presidente.

§ 1º As proposições dispostas nas reuniões serão aprovadas pela maioria simples de votos dos membros presentes ou quórum mínimo de 8 membros.

§ 2º Em caso de empate, o voto de desempate (ou de qualidade) será exercido pelo Presidente.

§ 3º Fica vedada a divulgação de discussões em curso sem a prévia anuência do Presidente.

§ 4º 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.

§ 5º As reuniões cujos membros estejam em estados ou municípios distintos serão realizadas por videoconferência.

Art. 4º As medidas decorrentes das reuniões serão apresentadas ao gestor da unidade administrativa, responsável pelo processo pertinente à comissão, por meio de relatórios mensais ou relatório final das atividades realizadas;

Art. 5º Caberá à unidade administrativa responsável pelo processo prestar o apoio administrativo à comissão.

Art. 6º Caberá ao Presidente, quando necessário, submeter ao Diretor-Geral 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. 7º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

Valdemir Mariano

Diretor Geral do IFPE campus Pesqueira
Portaria DOU no. 566 de 03/05/2016



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

CERTIFICADO Nº 70/2019/COFIS/IFPE

Pesqueira, 13 de dezembro de 2019.

CERTIFICAÇÃO

Certificamos que o(a) **Prof. Dr. Bruno Gomes Moura de Oliveira** 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, **Saulo Oliveira Feitosa** sob o título "**Desenvolvimento de um multimedidor de grandezas elétricas utilizando microcontrolador Arduíno**" desde abril de 2016, com previsão de Defesa Pública para uma Banca Examinadora em julho de 2020.

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

REITORIA

PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

Avenida Professor Luiz Freire, n 500 – Cidade Universitária – Recife – CEP: 50.540-740
(081) 2125-1691 - propeq@reitoria.ifpe.edu.br

Projetos de Pesquisa do IFPE
Extraído em 09/11/2017

Título	Integrantes	Campus	Cadastro	Validade	Área
PERSPECTIVAS FUTURAS, MOTIVAÇÃO E ENVOLVIMENTO COM A TAREFA EDUCATIVA ENTRE ESTUDANTES DO IFPE, CAMPUS ABREU E LIMA	Márcio Carneiro de Albuquerque	Abreu e Lima	19/06/2017	19/06/2019	Ciências Humanas
APLICAÇÃO DE SISTEMAS SUPRAMOLECULARES COMO METODOLOGIA SINTÉTICA VERDE E VERSÁTIL EM PROCESSOS ELETROCATÁLITICOS	Rodrigo Nogueira Albert Loureiro	Abreu e Lima	10/11/2014	10/11/2017	Ciências Exatas e da Terra
Sistemas dosimétricos baseados em pontos quânticos para radiações ionizantes: uma proposta para o desenvolvimento de novos dosímetros de fabricação nacional	Rodrigo Nogueira Albert Loureiro	Abreu e Lima	06/06/2016	06/06/2019	Ciências Exatas e da Terra
Elaboração de produtos alimentícios adicionados com biomassa de banana	Aguirres Valongo de Lira	Afogados	17/05/2016	17/05/2018	Ciências Agrárias

Elaboração e caracterização de blends de frutos do gênero Spondias: Caja (Spondias mombin), Cajarana (Spondias cytherea Sonn) Seriguela (Spondias purpurea L.)	Aline Kelly Pedro de Araújo	Afogados	31/05/2016	31/05/2018	Ciências Agrárias
Elaboração e caracterização de blends de frutos do gênero Spondias: Caja (Spondias mombin), Cajarana (Spondias cytherea Sonn) Seriguela (Spondias purpurea L.)	Alison Bruno Borges de Sousa	Afogados	31/05/2016	31/05/2018	Ciências Agrárias
Elaboração de produtos alimentícios adicionados com biomassa de banana	Andrea Dacal Pegaonha do Nascimento	Afogados	17/05/2016	17/05/2018	Ciências Agrárias
Desenvolvimento e caracterização de um shake, fonte de antioxidantes naturais, produzido a partir de resíduos de frutas tropicais	Andrea Dacal Pegaonha do Nascimento	Afogados	04/05/2017	04/05/2020	Ciências Agrárias
Elaboração e caracterização de blends de frutos do gênero Spondias: Caja (Spondias mombin), Cajarana (Spondias cytherea Sonn) Seriguela (Spondias purpurea L.)	Atacy Maciel de Melo Cavalcanti	Afogados	31/05/2016	31/05/2018	Ciências Agrárias
Elaboração de produtos alimentícios adicionados com biomassa de banana	Denise Josino Soares	Afogados	17/05/2016	17/05/2018	Ciências Agrárias
Desenvolvimento e caracterização de um shake, fonte de antioxidantes naturais, produzido a partir de resíduos de frutas tropicais	Denise Josino Soares	Afogados	04/05/2017	04/05/2020	Ciências Agrárias
Modelo de avaliação, quantificação e valorção dos serviços ambientais hidrológicos aplicados aos gerenciamento dos recursos hídricos no Estado de Pernambuco	Felipe Acântara de Albuquerque	Afogados	28/05/2015	28/05/2018	Engenharias
Elaboração e caracterização de blends de frutos do gênero Spondias: Caja (Spondias mombin), Cajarana (Spondias cytherea Sonn) Seriguela (Spondias purpurea L.)	HERMEVAL JALES DANTAS	Afogados	31/05/2016	31/05/2018	Ciências Agrárias
Elaboração de produtos alimentícios adicionados com biomassa de banana	Luis Gomes de Moura Neto	Afogados	17/05/2016	17/05/2018	Ciências Agrárias
ELABORAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE BEBIDA FERMENTADA FUNCIONAL UTILIZANDO LEITE VEGETAL	Luis Gomes de Moura Neto	Afogados	01/06/2016	01/06/2018	Ciências Agrárias
Desenvolvimento e caracterização de um shake, fonte de antioxidantes naturais, produzido a partir de resíduos de frutas tropicais	Luis Gomes de Moura Neto	Afogados	04/05/2017	04/05/2020	Ciências Agrárias
Projeto de Avaliação Hidroambiental de Bacias Hidrográficas de Pernambuco	Maria Mariah M. W. E. C. de Farias	Afogados	15/06/2015	15/06/2019	Engenharias

Elaboração e caracterização de blends de frutos do gênero Spondias: Caja (Spondias mombin), Cajarana (Spondias cytherea Sonn) Serigueta (Spondias purpurea L.)	Samira Pereira Moreira	Afogados	31/05/2016	31/05/2018	Ciências Agrárias
Elaboração e caracterização de blends de frutos do gênero Spondias: Caja (Spondias mombin), Cajarana (Spondias cytherea Sonn) Serigueta (Spondias purpurea L.)	Vanessa Ramos Alves	Afogados	31/05/2016	31/05/2018	Ciências Agrárias
Desenvolvimento e caracterização de um shake, fonte de antioxidantes naturais, produzido a partir de resíduos de frutas tropicais	Vanessa Ramos Alves	Afogados	04/05/2017	04/05/2020	Ciências Agrárias
Desenvolvimento e caracterização de um shake, fonte de antioxidantes naturais, produzido a partir de resíduos de frutas tropicais	Zanelli Ruselley Tenório Costa	Afogados	04/05/2017	04/05/2020	Ciências Agrárias
Elaboração e caracterização de blends de frutos do gênero Spondias: Caja (Spondias mombin), Cajarana (Spondias cytherea Sonn) Serigueta (Spondias purpurea L.)	Zanelli Ruselley Tenório Costa	Afogados	31/05/2016	31/05/2018	Ciências Agrárias
Núcleo de estudos em Agroecologia, Agricultura Orgânica e Desenvolvimento Sustentável no IFPE campus Barreiros	Agenor Bezerra de Almeida Júnior	Barreiros	26/06/2017	26/06/2020	Ciências Agrárias
Etnobotânica, ação terapêutica e reações adversas das plantas medicinais utilizadas por agricultores familiares em assentamentos de reforma agrária do município de barreiros-pe	Amanda Reges de Sena	Barreiros	25/05/2015	25/05/2018	Ciências Agrárias
Estudo biológico e químico de espécies de Melastomataceae encontradas nos estados de Pernambuco e Alagoas	Amanda Reges de Sena	Barreiros	23/06/2015	23/06/2019	Ciências Exatas e da Terra
Avaliação do potencial químico e enzimático de Bromelia laciniosa Mart. ex Shult	Amanda Reges de Sena	Barreiros	31/05/2016	31/05/2020	Multidisciplinar
PRODUÇÃO, PURIFICAÇÃO E APLICAÇÃO DE TANASES PRODUZIDAS POR MICRO-ORGANISMOS ISOLADOS DE JAMELÃO (Syzgium cumini (L.) Skeels)	Amanda Reges de Sena	Barreiros	12/05/2016	12/05/2020	Multidisciplinar
Núcleo de estudos em Agroecologia, Agricultura Orgânica e Desenvolvimento Sustentável no IFPE campus Barreiros	Bianca Silva Tavares	Barreiros	26/06/2017	26/06/2020	Ciências Agrárias
Núcleo de estudos em Agroecologia, Agricultura Orgânica e Desenvolvimento Sustentável no IFPE campus Barreiros	Caetano Cláudio Pereira Júnior	Barreiros	26/06/2017	26/06/2020	Ciências Agrárias
Análise de dados para Conservação da raça equina Cavallo Nordestino	Denea de Araujo Fernandes Pires	Barreiros	23/03/2016	23/03/2018	Ciências Agrárias

Núcleo de estudos em Agroecologia, Agricultura Orgânica e Desenvolvimento Sustentável no IFPE campus Barreiros	Denea de Araujo Fernandes Pires	Barreiros	26/06/2017	26/06/2020	Ciências Agrárias
O ensino da Música nas escolas públicas municipais de Barreiros/PE: Formação docente, ações e tendências pedagógicas	José Davison Da Silva Júnior	Barreiros	26/06/2017	26/06/2020	Linguística, Letras e Artes
Usos e funções da música em estudantes adolescentes do ensino médio de uma escola pública federal da mata sul de Pernambuco	José Davison da Silva Júnior	Barreiros	05/06/2017	05/06/2019	Linguística, Letras e Artes
Etnobotânica, ação terapêutica e reações adversas das plantas medicinais utilizadas por agricultores familiares em assentamentos de reforma agrária do município de barreiros-pe	José Ronaldo Medeiros Costa	Barreiros	25/05/2015	25/05/2018	Ciências Agrárias
Núcleo de estudos em Agroecologia, Agricultura Orgânica e Desenvolvimento Sustentável no IFPE campus Barreiros	José Ronaldo Medeiros Costa	Barreiros	26/06/2017	26/06/2020	Ciências Agrárias
Etnobotânica, ação terapêutica e reações adversas das plantas medicinais utilizadas por agricultores familiares em assentamentos de reforma agrária do município de barreiros-pe	Marcelo Rodrigues Figueira de Mello	Barreiros	25/05/2015	25/05/2018	Ciências Agrárias
Núcleo de estudos em Agroecologia, Agricultura Orgânica e Desenvolvimento Sustentável no IFPE campus Barreiros	Marcelo Rodrigues Figueira de Mello	Barreiros	26/06/2017	26/06/2020	Ciências Agrárias
Estudo biológico e químico de espécies de Melastomataceae encontradas nos estados de Pernambuco e Alagoas	Marcelo Rodrigues Figueira de Mello	Barreiros	23/06/2015	23/06/2019	Ciências Exatas e da Terra
PRODUÇÃO, PURIFICAÇÃO E APLICAÇÃO DE TANASES PRODUZIDAS POR MICRO-ORGANISMOS ISOLADOS DE JAMELÃO (Syzgium cumini (L.) Skeels)	Marcelo Rodrigues Figueira de Mello	Barreiros	12/05/2016	12/05/2020	Multidisciplinar
Núcleo de estudos em Agroecologia, Agricultura Orgânica e Desenvolvimento Sustentável no IFPE campus Barreiros	MARCOS ANTÔNIO MACHADO MESQUITA	Barreiros	26/06/2017	26/06/2020	Ciências Agrárias
Etnobotânica, ação terapêutica e reações adversas das plantas medicinais utilizadas por agricultores familiares em assentamentos de reforma agrária do município de barreiros-pe	Patricia Ribeiro dos Santos	Barreiros	25/05/2015	25/05/2018	Ciências Agrárias
Núcleo de estudos em Agroecologia, Agricultura Orgânica e Desenvolvimento Sustentável no IFPE campus Barreiros	Renaldo Fernandes Sales da Silva Araújo	Barreiros	26/06/2017	26/06/2020	Ciências Agrárias
Etnobotânica, ação terapêutica e reações adversas das plantas medicinais utilizadas por agricultores familiares em assentamentos de reforma agrária do município de barreiros-pe	Rinaldo Malaquias Filho	Barreiros	25/05/2015	25/05/2018	Ciências Agrárias
Núcleo de estudos em Agroecologia, Agricultura Orgânica e Desenvolvimento Sustentável no IFPE campus Barreiros	Rinaldo Malaquias Lima Filho	Barreiros	26/06/2017	26/06/2020	Ciências Agrárias

Núcleo de estudos em Agroecologia, Agricultura Orgânica e Desenvolvimento Sustentável no IFPE campus Barreiros	Rômulo Vinícius Cordeiro Conceição de Souza	Barreiros	26/06/2017	26/06/2020	Ciências Agrárias
Núcleo de estudos em Agroecologia, Agricultura Orgânica e Desenvolvimento Sustentável no IFPE campus Barreiros	Ronaldo de Moraes Melo	Barreiros	26/06/2017	26/06/2020	Ciências Agrárias
Núcleo de estudos em Agroecologia, Agricultura Orgânica e Desenvolvimento Sustentável no IFPE campus Barreiros	Tatiely Gomes Bernardes	Barreiros	26/06/2017	26/06/2020	Ciências Agrárias
PRODUÇÃO, PURIFICAÇÃO E APLICAÇÃO DE TANASES PRODUZIDAS POR MICRO-ORGANISMOS ISOLADOS DE JAMELÃO (Syzgium cumini (L.) Skeels)	Tatiely Gomes Bernardes	Barreiros	12/05/2016	12/05/2020	Multidisciplinar
Etnobotânica, ação terapêutica e reações adversas das plantas medicinais utilizadas por agricultores familiares em assentamentos de reforma agrária do município de Barreiros-pe	Tonny Cley Campos Leite	Barreiros	25/05/2015	25/05/2018	Ciências Agrárias
Estudo biológico e químico de espécies de Melastomataceae encontradas nos estados de Pernambuco e Alagoas	Tonny Cley Campos Leite	Barreiros	23/06/2015	23/06/2019	Ciências Exatas e da Terra
Avaliação do potencial químico e enzimático de Bromelia laciniosa Mart. ex Shult	Tonny Cley Campos Leite	Barreiros	31/05/2016	31/05/2020	Multidisciplinar
PRODUÇÃO, PURIFICAÇÃO E APLICAÇÃO DE TANASES PRODUZIDAS POR MICRO-ORGANISMOS ISOLADOS DE JAMELÃO (Syzgium cumini (L.) Skeels)	Tonny Cley Campos Leite	Barreiros	12/05/2016	12/05/2020	Multidisciplinar
Tensões Entre Cultura Pessoal E Cultura Coletiva Na Construção De Significado: A Escolha Do Instrumento Musical À Luz Da Psicologia Cultural Semiótica	Bernardina Santos Araújo de Souza	Belo Jardim	10/07/2017	10/07/2019	Ciências Humanas
Mecanismo de captura de atividades informais de aprendizagem suportados por LMS	Fábio Denilson Feliciano	Belo Jardim	10/07/2017	10/07/2020	Ciências Exatas e da Terra
Elaboração de produtos cárneos utilizando a biomassa da banana verde como emulsificante	Flávia Cristina dos Santos Lima	Belo Jardim	23/11/2015	23/11/2017	Engenharías
Mecanismo de captura de atividades informais de aprendizagem suportados por LMS	Ivanildo José de Melo Filho	Belo Jardim	10/07/2017	10/07/2020	Ciências Exatas e da Terra
Tensões Entre Cultura Pessoal E Cultura Coletiva Na Construção De Significado: A Escolha Do Instrumento Musical À Luz Da Psicologia Cultural Semiótica	Jandson Ferreira da Silva	Belo Jardim	10/07/2017	10/07/2019	Ciências Humanas
Elaboração de produtos cárneos utilizando a biomassa da banana verde como emulsificante	José Carlos Ferreira	Belo Jardim	23/11/2015	23/11/2017	Engenharías

Tensões Entre Cultura Pessoal E Cultura Coletiva Na Construção De Significado: A Escolha Do Instrumento Musical À Luz Da Psicologia Cultural Semiótica	Lilian Danila Guimarães dos Santos	Belo Jardim	10/07/2017	10/07/2019	Ciências Humanas
Elaboração de produtos cárneos utilizando a biomassa da banana verde como emulsificante	Mayk Charles Silva Caldas	Belo Jardim	23/11/2015	23/11/2017	Engenharías
Caminhos da aprendizagem: contribuições de um programa para auxiliar os alunos a estudar	Paula Bergantin Oliveros	Belo Jardim	17/05/2016	17/05/2018	Ciências Sociais e Aplicadas
Mecanismo de captura de atividades informais de aprendizagem suportados por LMS	Rosângela Maria de Melo	Belo Jardim	10/07/2017	10/07/2020	Ciências Exatas e da Terra
Tensões Entre Cultura Pessoal E Cultura Coletiva Na Construção De Significado: A Escolha Do Instrumento Musical À Luz Da Psicologia Cultural Semiótica	Tatiana Alves de Melo Valério	Belo Jardim	10/07/2017	10/07/2019	Ciências Humanas
PERSPECTIVAS FUTURAS, MOTIVAÇÃO E ENVOLVIMENTO COM A TAREFA EDUCATIVA ENTRE ESTUDANTES DO IFPE, CAMPUS ABREU E LIMA	Ana Paula da Silva Moura	Cabo	19/06/2017	19/06/2019	Ciências Sociais e Aplicadas
Desenvolvimento de um Sistema de Gestão Ambiental para o IFPE	André Luiz Nunes Ferreira	Cabo	31/05/2017	31/04/2021	Engenharías
PERSPECTIVAS FUTURAS, MOTIVAÇÃO E ENVOLVIMENTO COM A TAREFA EDUCATIVA ENTRE ESTUDANTES DO IFPE, CAMPUS ABREU E LIMA	Daniel Costa Assunção	Cabo	19/06/2017	19/06/2019	Ciências Sociais e Aplicadas
Análise da Educação Empreendedora no Município do Cabo de Santo Agostinho, Pernambuco	Daniel de Cerqueira Lima e Penalva Santos	Cabo	28/06/2017	28/06/2019	Ciências Sociais e Aplicadas
Desenvolvimento de um Sistema de Gestão Ambiental para o IFPE	Dayana Andrade de Freitas	Cabo	31/05/2017	31/04/2021	Engenharías
Desenvolvimento de um sistema web para controle da gestão municipal de resíduos sólidos da construção civil	Diogo Henrique Fernandes da Paz	Cabo	24/05/2016	24/05/2020	Ciências Exatas e da Terra
Desenvolvimento de um Sistema de Gestão Ambiental para o IFPE	Diogo Henrique Fernandes da Paz	Cabo	31/05/2017	31/04/2021	Engenharías
PRINCÍPIOS DE CONSTRUÇÃO TEXTUAL DO SENTIDO EM NOTÍCIAS DE JORNAL	Felipe Casado de Lucena	Cabo	31/05/2017	31/05/2019	Linguística, Letras e Artes
Desenvolvimento de um Sistema de Gestão Ambiental para o IFPE	Ferrando Henrique Lima Gadelha	Cabo	31/05/2017	31/04/2021	Engenharías
PERSPECTIVAS FUTURAS, MOTIVAÇÃO E ENVOLVIMENTO COM A TAREFA EDUCATIVA ENTRE ESTUDANTES DO IFPE, CAMPUS ABREU E LIMA	Gyslanea Dayanne da Silva	Cabo	19/06/2017	19/06/2019	Ciências Sociais e Aplicadas

Diagnóstico do sistema de transporte de passageiros em Complexos Industriais: o caso do Porto de Suape	JOUBERTE MARIA LEANDRO SANTOS	Cabo	19/06/2017	19/06/2019	Ciências Sociais e Aplicadas
IFPE Sustentável	Klayton Ângelo Azevedo Lucena	Cabo	08/06/2015	08/06/2018	Ciências Sociais e Aplicadas
Identificando as tradições culinárias das pangs no entorno do ccsa	Pedro Ângelo Pinheiro de Freitas	Cabo	26/06/2017	26/06/2021	Ciências Agrárias
Identificando as tradições culinárias das pangs no entorno do ccsa	Rita Roval Castellan	Cabo	26/06/2017	26/06/2021	Ciências Agrárias
PERSPECTIVAS FUTURAS, MOTIVAÇÃO E ENVOLVIMENTO COM A TAREFA EDUCATIVA ENTRE ESTUDANTES DO IFPE, CAMPUS ABREU E LIMA	Rita Roval Castellan	Cabo	19/06/2017	19/06/2019	Ciências Sociais e Aplicadas
Identificando as tradições culinárias das pangs no entorno do ccsa	Rodrigo Rossetti Veloso	Cabo	26/06/2017	26/06/2021	Ciências Agrárias
Representação do Espaço Urbano na Literatura Brasileira Contemporânea	Thiago da Camara Figueredo	Cabo	19/06/2017	19/06/2019	Linguística, Letras e Artes
Análise da Educação Empreendedora no Município do Cabo de Santo Agostinho, Pernambuco	Verônica Maria Rodrigues da Silva	Cabo	28/06/2017	28/06/2019	Ciências Sociais e Aplicadas
Análise Preditiva de Avarias em Motores Elétricos e Mecanismos Industriais	Alexander Patrick Chaves de Sena	Caruaru	10/04/2015	04/05/2018	Engenharías
Desenvolvimento de Protótipo com Cinemática Paralela Tipo Delta	Alexander Patrick Chaves de Sena	Caruaru	17/05/2016	17/05/2018	Engenharías
Linear para Aplicação Didática	Aline Brandão de Siqueira	Caruaru	19/06/2017	19/06/2019	Ciências Humanas
A DEFICIÊNCIA E O SEU 'LUGAR' NO MERCADO DE TRABALHO: UMA	Anailza Cristina Galdino da Silva	Caruaru	03/07/2017	03/07/2019	Ciências Humanas
Estudo dos egressos para análise da eficácia dos cursos técnicos de nível médio do Instituto Federal de Ciência e Tecnologia de Pernambuco (IFPE)					
Análise Preditiva de Avarias em Motores Elétricos e Mecanismos Industriais	Dalton Cezane Gomes Valadares	Caruaru	10/04/2015	05/05/2018	Engenharías
Desenvolvimento de Protótipo com Cinemática Paralela Tipo Delta	Dalton Cezane Gomes Valadares	Caruaru	17/05/2016	17/05/2018	Engenharías
Linear para Aplicação Didática	Dalton Cezane Gomes Valadares	Caruaru	17/05/2016	17/05/2018	Engenharías
Reaproveitamento de materiais recicláveis na construção de um protótipo alternativo	Diniz Ramos de Lima Júnior	Caruaru	26/06/2017	26/06/2019	Ciências Exatas e da Terra
Desenvolvimento de tecnologias de preservação ambiental no Agreste	Eison Miranda Silva	Caruaru	27/09/2016	27/09/2018	Engenharías
Reaproveitamento de materiais recicláveis na construção de um protótipo alternativo	Fábio José Carvalho França	Caruaru	26/06/2017	26/06/2019	Ciências Exatas e da Terra

Sustentabilidade Hídrica no Município de Caruaru – Cultura, Política e Responsabilidade Ecológica na construção instrumentos de Gestão Ambiental	Fátima Verônica Pereira Vila Nova	Caruaru	19/06/2017	19/06/2020	ciências humanas
Análise Preditiva de Avarias em Motores Elétricos e Mecanismos Industriais	Felipe Augusto Cruz	Caruaru	10/04/2015	06/05/2018	Engenharías
DESENVOLVIMENTO DE UM DESSALINIZADOR TÉRMICO SOLAR PARA USO NO SETOR RURAL DO AGRESTE PERNAMBUCANO	Felipe Vilar da Silva	Caruaru	27/06/2016	27/06/2019	Engenharías
Memórias da Penitenciária Juiz Plácido de Souza (Caruaru-PE): história, memória e representações	Flavio de Sá Cavalcanti de Albuquerque Neto	Caruaru	22/05/2015	04/05/2018	Ciências Humanas
Cultura e trabalho em Pernambuco através da imprensa dos séculos XIX e XX	Flávio de Sá Cavalcanti de Albuquerque Neto	Caruaru	11/05/2015	04/05/2018	Ciências Humanas
Estudo dos egressos para análise da eficácia dos cursos técnicos de nível médio do Instituto Federal de Ciencia e Tecnologia de Pernambuco (IFPE)	Jane D'arc Feitosa de Carvalho Alvez Beserra	Caruaru	03/07/2017	03/07/2019	Ciências Humanas
Sustentabilidade Hídrica no Município de Caruaru – Cultura, Política e Responsabilidade Ecológica na construção instrumentos de Gestão Ambiental	Maria Meirice Pereira Barbosa	Caruaru	19/06/2017	19/06/2020	ciências humanas
Desenvolvimento de tecnologias de preservação ambiental no Agreste	Niedson José da Silva	Caruaru	27/09/2016	27/09/2018	Engenharías
Reaproveitamento de materiais recicláveis na construção de um protótipo alternativo	Paulo David Martins Pereira	Caruaru	26/06/2017	26/06/2019	Ciências Exatas e da Terra
Estudo dos egressos para análise da eficácia dos cursos técnicos de nível médio do Instituto Federal de Ciencia e Tecnologia de Pernambuco (IFPE)	Paulo David Martins Pereira	Caruaru	03/07/2017	03/07/2019	Ciências Humanas
Estudo dos egressos para análise da eficácia dos cursos técnicos de nível médio do Instituto Federal de Ciencia e Tecnologia de Pernambuco (IFPE)	Rafael Augusto da Silva Alves	Caruaru	03/07/2017	03/07/2019	Ciências Humanas
Design instrucional e desenvolvimento de objetos de aprendizagem como recurso pedagógico no âmbito da educação a distância	Clayson Pereira da Silva	EAD	26/06/2017	31/12/2017	Ciências Humanas
A formação de professores no IFPE e os cursos de licenciatura: um estudo sobre o processo de implantação e as práticas curriculares	Rosa Maria Oliveira Teixeira de Vasconcelos	EAD	30/06/2015	30/06/2018	Ciências Humanas
Urbanismo tático na revitalização de espaços de convivência: intervenção urbana no bairro da Liberdade, Garanhuns – PE	Edineá Alcântara de Barros e Silva	Garanhuns	16/06/2016	16/06/2018	Ciências Sociais e Aplicadas

Investigando a Resiliência de Comunidades Quilombolas, Garanhuns-PE	Edinéa Alcântara de Barros e Silva	Garanhuns	03/07/2017	03/07/2020	Ciências Sociais e Aplicadas
Urbanismo tático na revitalização de espaços de convivência: intervenção urbana no bairro da Liberdade, Garanhuns – PE	Fabiola da Costa Catombé Dantas	Garanhuns	16/06/2016	16/06/2018	Ciências Sociais e Aplicadas
Investigando a Resiliência de Comunidades Quilombolas, Garanhuns-PE	Fabiola da Costa Catombé Dantas	Garanhuns	03/07/2017	03/07/2020	Ciências Sociais e Aplicadas
Tratamento de esgoto doméstico via eletrofloculação e eletroflotação	Fabiola da Costa Catombé Dantas	Garanhuns	26/06/2017	26/06/2020	Engenharías
Tratamento de esgoto doméstico via eletrofloculação e eletroflotação	Geronimo Barbosa Alexandre	Garanhuns	26/06/2017	26/06/2020	Engenharías
Aplicações em Controle e Automação Industrial	Geronimo Barbosa Alexandre	Garanhuns	28/06/2017	28/06/2020	Engenharías
Construindo conhecimento sobre ensino e aprendizagem em circuitos elétricos	José Carlos de Sá Júnior	Garanhuns	10/07/2017	10/07/2020	Engenharías
Urbanismo tático na revitalização de espaços de convivência: intervenção urbana no bairro da Liberdade, Garanhuns – PE	Márcio Carneiro de Albuquerque	Garanhuns	16/06/2016	16/06/2018	Ciências Sociais e Aplicadas
Urbanismo tático na revitalização de espaços de convivência: intervenção urbana no bairro da Liberdade, Garanhuns – PE	Paulo José Albuquerque Marques da Cunha	Garanhuns	16/06/2016	16/06/2018	Ciências Sociais e Aplicadas
Urbanismo tático na revitalização de espaços de convivência: intervenção urbana no bairro da Liberdade, Garanhuns – PE	Pedro Henrique Campello Santos	Garanhuns	16/06/2016	16/06/2018	Ciências Sociais e Aplicadas
Investigando a Resiliência de Comunidades Quilombolas, Garanhuns-PE	Pedro Henrique Campello Santos	Garanhuns	03/07/2017	03/07/2020	Ciências Sociais e Aplicadas
Tratamento de esgoto doméstico via eletrofloculação e eletroflotação	Pedro Henrique Campello Santos	Garanhuns	26/06/2017	26/06/2020	Engenharías
Desenvolvimento de um Sistema de Gestão Ambiental para o IFPE	Rafaela Dias de Melo	Garanhuns	31/05/2017	31/04/2021	Engenharías
Tratamento de esgoto doméstico via eletrofloculação e eletroflotação	Raphael de Medeiros Souto Maior Baltar	Garanhuns	26/06/2017	26/06/2020	Engenharías
Aplicações em Controle e Automação Industrial	Raphael de Medeiros Souto Maior Baltar	Garanhuns	28/06/2017	28/06/2020	Engenharías
Investigando a Resiliência de Comunidades Quilombolas, Garanhuns-PE	Rita Fabiana de Lacerda Jota	Garanhuns	03/07/2017	03/07/2020	Ciências Sociais e Aplicadas
Construindo conhecimento sobre ensino e aprendizagem em circuitos elétricos	Wilker Victor da Silva Azevêdo	Garanhuns	10/07/2017	10/07/2020	Engenharías

Evaluating Aspects of Opinion Relevance in Social Networks	Allan Diego Silva Lima	Igarassu	17/07/2015	17/07/2018	Ciências Exatas e da Terra
O ensino de Português Instrumental no âmbito da educação técnica de nível médio: perspectivas e caminhos	Natalia Tiberia Veloso de Santana	Igarassu	05/01/2017	05/01/2019	ciências humanas
VALORIZAÇÃO OU DESVALORIZAÇÃO DO SENTIDO DE NÚMERO NA MATEMÁTICA DO ENSINO MÉDIO	Andréa Maria dos Santos	Ipojuca	16/06/2016	16/06/2018	Ciências Humanas
Modelagem e Controle de Temperatura e Umidade do ar em Resfriador Evaporativo com atomizador	Andrei Hudson Guedes Braga	Ipojuca	03/07/2017	03/07/2019	engenharias
Modelagem e Controle de Temperatura e Umidade do ar em Resfriador Evaporativo com atomizador	Cleonildo Soares Braga	Ipojuca	03/07/2017	03/07/2019	engenharias
SISTEMATIZAÇÃO DE DADOS E TI: ELEMENTOS PARA FOMENTAR AÇÕES ESTRATÉGICAS VOLTADAS PARA A POLÍTICA DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL E AVALIAÇÃO INSTITUCIONAL NO IFPE	Danielly Spósito Pessoa de Melo	Ipojuca	16/09/2014	16/09/2018	Ciências Humanas
Redução de Consumo de Energia e Energia Sustentável nas Escolas – Um estudo de caso no Campus Ipojuca	Flávio Áureo Moura Monteiro	Ipojuca	28/05/2015	28/05/2018	Engenharias
Perfil Acidentário na área de influencia direta do complexo industrial portuário de Suape	Iranelde Nascimento dos Santos	Ipojuca	07/06/2016	07/06/2018	Engenharias
IFPE Sustentável	JULIANA DE ALMEIDA YANAGUIZAWA LUCENA	Ipojuca	08/06/2015	08/06/2018	Engenharias
Perfil Acidentário na área de influencia direta do complexo industrial portuário de Suape	Koenigsberg Lee Ribeiro de Andrade Lima	Ipojuca	07/06/2016	07/06/2018	Engenharias
Remoção e Degradação de Poluentes Têxteis	Luiz Carlos Araujo dos Anjos	Ipojuca	23/06/2015	23/06/2019	Engenharias
VALORIZAÇÃO OU DESVALORIZAÇÃO DO SENTIDO DE NÚMERO NA MATEMÁTICA DO ENSINO MÉDIO	Maria Soraiá Silva Cruz	Ipojuca	16/06/2016	16/06/2018	Ciências Humanas
VALORIZAÇÃO OU DESVALORIZAÇÃO DO SENTIDO DE NÚMERO NA MATEMÁTICA DO ENSINO MÉDIO	Maristela Maria Andrade da Silva	Ipojuca	16/06/2016	16/06/2018	Ciências Humanas
Remoção e Degradação de Poluentes Têxteis	Nelson Alves da Silva Sobrinho	Ipojuca	23/06/2015	23/06/2019	Engenharias
Remoção e Degradação de Poluentes Têxteis	Paula Barone da Paz Sales	Ipojuca	23/06/2015	23/06/2019	Engenharias
Perfil Acidentário na área de influencia direta do complexo industrial portuário de Suape	Rony Glaucio de Melo	Ipojuca	07/06/2016	07/06/2018	Engenharias
Redução de Consumo de Energia e Energia Sustentável nas Escolas – Um estudo de caso no Campus Ipojuca	Viviane Lucy Santos de Souza	Ipojuca	28/05/2015	28/05/2018	Engenharias

Perfil Acidentário na área de Influência direta do complexo Industrial portuário de Suape	Yara Maria Amorim dos Santos	Ipojuca	07/06/2016	07/06/2018	Engenharías
Desenvolvimento de ambiente baseado em técnicas de PBD para o auxílio no ensino e aprendizagem de lógica de programação	Bonifácio Muniz de Farias Filho	Jaboatão	02/05/2016	02/05/2019	Ciências Exatas e da Terra
Desenvolvimento de ambiente baseado em técnicas de PBD para o auxílio no ensino e aprendizagem de lógica de programação	Diego Cesar Florêncio de Queiroz	Jaboatão	02/05/2016	02/05/2019	Ciências Exatas e da Terra
UTILIZAÇÃO DE FERRAMENTAS E BOAS PRÁTICAS DE ENGENHARIA DE SOFTWARE PARA MONITORAMENTO, APERFEIÇOAMENTO E CONTROLE DE PROJETOS OPEN SOURCE	Francisco Chaves Pinto	Jaboatão	21/06/2015	21/06/2018	Ciências Exatas e da Terra
Desenvolvimento de ambiente baseado em técnicas de PBD para o auxílio no ensino e aprendizagem de lógica de programação	Francisco do Nascimento Junior	Jaboatão	02/05/2016	02/05/2019	Ciências Exatas e da Terra
Desenvolvimento de ambiente baseado em técnicas de PBD para o auxílio no ensino e aprendizagem de lógica de programação	Havana Diogo Alves Andrade	Jaboatão	02/05/2016	02/05/2019	Ciências Exatas e da Terra
VIVÊNCIA DE PRAZER OU DE SOFRIMENTO NO TRABALHO?	Havana Diogo Alves Andrade	Jaboatão	28/05/2015	28/05/2018	Ciências Exatas e da Terra
MobiSumm: Uma Aplicação de Sumarização Textual Automática para Dispositivos Móveis	Luciano de Souza Cabral	Jaboatão	18/06/2015	06/06/2018	Ciências Exatas e da Terra
Desenvolvimento de ambiente baseado em técnicas de PBD para o auxílio no ensino e aprendizagem de lógica de programação	Nilson Cândido de Oliveira Junior	Jaboatão	02/05/2016	02/05/2019	Ciências Exatas e da Terra
DESENVOLVIMENTO DE UM PORTAL PARA GESTÃO DE PROJETOS DE PESQUISA E ATIVIDADES RELACIONADAS AOS PROGRAMAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E DE INCENTIVO ACADÊMICO DO IFPE	Nilson Cândido de Oliveira Junior	Jaboatão	28/05/2015	28/05/2018	Ciências Exatas e da Terra
DESENVOLVIMENTO DE UM PORTAL PARA GESTÃO DE PROJETOS DE PESQUISA E ATIVIDADES RELACIONADAS AOS PROGRAMAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E DE INCENTIVO ACADÊMICO DO IFPE	Roberto Luiz Sena de Alencar	Jaboatão	28/05/2015	28/05/2018	Ciências Exatas e da Terra
UTILIZAÇÃO DE FERRAMENTAS E BOAS PRÁTICAS DE ENGENHARIA DE SOFTWARE PARA MONITORAMENTO, APERFEIÇOAMENTO E CONTROLE DE PROJETOS OPEN SOURCE	Roberto Luiz Sena de Alencar	Jaboatão	21/06/2015	21/06/2018	Ciências Exatas e da Terra
DESENVOLVIMENTO DE UM PORTAL PARA GESTÃO DE PROJETOS DE PESQUISA E ATIVIDADES RELACIONADAS AOS PROGRAMAS DE	Thiago Afonso de Melo Novaes Viana	Jaboatão	28/05/2015	28/05/2018	Ciências Exatas e da Terra

INICIAÇÃO CIENTÍFICA, TECNOLÓGICA E DE INCENTIVO ACADÊMICO DO IFPE							
UTILIZAÇÃO DE FERRAMENTAS E BOAS PRÁTICAS DE ENGENHARIA DE SOFTWARE PARA MONITORAMENTO, APERFEIÇOAMENTO E CONTROLE DE PROJETOS OPEN SOURCE	Thiago Affonso de Melo Novaes Viana	Jaboatão	21/06/2015	21/06/2018	Ciências Exatas e da Terra		
Educação e Saúde: possibilidades reveladas no “Chão da Escola”	Moacyr Cunha Filho	Não consta	25/07/2013	06/12/2017	Ciências da Saúde		
A fotomontagem: das Vanguardas Soviéticas ao processo digital de imagens	FERNANDO JOSÉ IVO DA SILVA	Olinda	19/06/2017	19/06/2019	Ciências Sociais e Aplicadas		
Estudo da arquitetura e modelagem 3D digital dos monumentos históricos de Igarassu-PE	Nelcy Magdala Moura e Santos	Olinda	03/07/2017	03/07/2019	Ciências Sociais e Aplicadas		
A fotomontagem: das Vanguardas Soviéticas ao processo digital de imagens	Paulo Fernando Dias Diniz	Olinda	19/06/2017	19/06/2019	Ciências Sociais e Aplicadas		
Desenvolvimento de Soluções Baseadas em Serviços para Virtualização de Infraestruturas de Computação	Delano Hélio Oliveira	Palmares	03/08/2015	03/08/2018	Ciências Exatas e da Terra		
Desenvolvimento de Soluções Baseadas em Serviços para Virtualização de Infraestruturas de Computação	Diogo Lopes da Silva	Palmares	03/08/2015	03/08/2018	Ciências Exatas e da Terra		
iLearn – Uma Abordagem Gamificada para Aprendizado Personalizado	Jannine de Melo Lima	Palmares	01/06/2016	01/06/2018	Ciências Exatas e da Terra		
iLearn – Uma Abordagem Gamificada para Aprendizado Personalizado	Josino Rodrigues Neto	Palmares	01/06/2016	01/06/2018	Ciências Exatas e da Terra		
iLearn – Uma Abordagem Gamificada para Aprendizado Personalizado	Maria Carolina Torres da Silva	Palmares	01/06/2016	01/06/2018	Ciências Exatas e da Terra		
Desenvolvimento de Soluções Baseadas em Serviços para Virtualização de Infraestruturas de Computação	Mariana de Souza Alves	Palmares	03/08/2015	03/08/2018	Ciências Exatas e da Terra		
Desenvolvimento de Soluções Baseadas em Serviços para Virtualização de Infraestruturas de Computação	Rafael Roque Aschoff	Palmares	03/08/2015	03/08/2018	Ciências Exatas e da Terra		
Desenvolvimento de Soluções Baseadas em Serviços para Virtualização de Infraestruturas de Computação	Roberta Moraes Monteiro Bezerra	Palmares	03/08/2015	03/08/2018	Ciências Exatas e da Terra		
SISTEMATIZAÇÃO DE DADOS E TI: ELEMENTOS PARA FOMENTAR AÇÕES ESTRATÉGICAS VOLTADAS PARA A POLÍTICA DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL E AVALIAÇÃO INSTITUCIONAL NO IFPE	Clécio Gomes dos Santos	Paulista	16/09/2014	16/09/2018	Ciências Humanas		
Índice da Qualidade do Gasto Público em Educação	Dayanne Oliveira	Paulista	31/05/2016	31/05/2018	Ciências Sociais e Aplicadas		

Índice da Qualidade do Gasto Público em Educação	Felipe Machado Duarte	Paulista	31/05/2016	31/05/2018	Ciências Sociais e Aplicadas
Avaliação do desempenho de algoritmos inteligentes aplicados à detecção de motoristas distraídos	Flávio Rosendo da Silva Oliveira	Paulista	18/09/2017	18/09/2019	Ciências Exatas e da Terra
Índice da Qualidade do Gasto Público em Educação	Patrícia de Souza Maciel	Paulista	31/05/2016	31/05/2018	Ciências Sociais e Aplicadas
SISTEMATIZAÇÃO DE DADOS E TI: ELEMENTOS PARA FOMENTAR AÇÕES ESTRATÉGICAS VOLTADAS PARA A POLÍTICA DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL E AVALIAÇÃO INSTITUCIONAL NO IFPE	Patrícia de Souza Maciel	Paulista	16/09/2014	16/09/2018	Ciências Humanas
DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS PARA GERAÇÃO E MONITORAMENTO DE PLANTAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS	Alexandre Manoel de Farias	Pesqueira	01/06/2016	01/06/2020	Engenharias
Implicações da Interdisciplinaridade para as Práticas e Estratégias de Cuidado em Saúde mental na Rede de Atenção Psicossocial	Ana Carla Silva Alexandre	Pesqueira	10/06/2016	10/06/2019	Ciências da Saúde
Projeto Lonji	Bartolomeu Cavalcanti de Oliveira Filho	Pesqueira	27/05/2016	26/05/2018	Ciências Biológicas
DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS PARA GERAÇÃO E MONITORAMENTO DE PLANTAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS	Bruno Gomes M. de Oliveira	Pesqueira	01/06/2016	01/06/2020	Engenharias
MODELAGEM PARA CORREÇÃO ANISOTRÓPICA DA RADIAÇÃO DIFUSA MEDIDA COM ANEL MELO-ESCOBEDO EM REGIÕES COM DIFERENTES CONDIÇÕES CLIMÁTICAS	Bruno Gomes M. de Oliveira	Pesqueira	10/04/2015	10/04/2019	Engenharias
ESTADO NUTRICIONAL, CONDIÇÕES DE SAÚDE, COMPORTAMENTOS RELACIONADOS À SAÚDE E PERCEPÇÃO DA IMAGEM CORPORAL DOS DISCENTES DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO CAMPUS PESQUEIRA	Célia Maria R. de Vasconcelos	Pesqueira	05/06/2014	05/06/2018	Ciências da Saúde
Projeto Lonji	Evellyn Lapa Falção de Carvalho	Pesqueira	27/05/2016	26/05/2018	Ciências Biológicas
DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS PARA GERAÇÃO E MONITORAMENTO DE PLANTAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS	Helber Elias Paz de Souza	Pesqueira	01/06/2016	01/06/2020	Engenharias

Avaliação da Acessibilidade Espacial no Ambiente Escolar- Estudo de caso realizado em escolas municipais de Pesqueira - PE	José Denis Gomes Lima da Silva	Pesqueira	28/12/2015	28/12/2017	Engenharías
ESTADO NUTRICIONAL, CONDIÇÕES DE SAÚDE, COMPORTAMENTOS RELACIONADOS À SAÚDE E PERCEPÇÃO DA IMAGEM CORPORAL DOS DISCENTES DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO CAMPUS PESQUEIRA	José Reginaldo Gomes de Santana	Pesqueira	05/06/2014	05/06/2018	Ciências da Saúde
DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS PARA GERAÇÃO E MONITORAMENTO DE PLANTAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS	Lauro Rodrigo Novo	Pesqueira	01/06/2016	01/06/2020	Engenharías
Fungos anemófilos isolados de setores do IFPE – Campus Recife: prevalência e atividade enzimática.	Lindeberg Rocha Freitas	Pesqueira	03/07/2017	03/07/2019	Ciências Biológicas
DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS PARA GERAÇÃO E MONITORAMENTO DE PLANTAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS	Manoel Henrique de Oliveira Pedrosa Filho	Pesqueira	01/06/2016	01/06/2020	Engenharías
MODELAGEM PARA CORREÇÃO ANISOTRÓPICA DA RADIAÇÃO DIFUSA MEDIDA COM ANEL MELO-ESCOBEDO EM REGIÕES COM DIFERENTES CONDIÇÕES CLIMÁTICAS	Manoel Henrique de Oliveira Pedrosa Filho	Pesqueira	10/04/2015	10/04/2019	Engenharías
Avaliação da Acessibilidade Espacial no Ambiente Escolar: Estudo de caso realizado em escolas municipais de Pesqueira - PE	Manuela Queiroz de Oliveira	Pesqueira	28/12/2015	28/12/2017	Engenharías
DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS PARA GERAÇÃO E MONITORAMENTO DE PLANTAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS	Márcio Severino da Silva	Pesqueira	01/06/2016	01/06/2020	Engenharías
DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS PARA GERAÇÃO E MONITORAMENTO DE PLANTAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS	Oberlan da Silva	Pesqueira	01/06/2016	01/06/2020	Engenharías
ESTADO NUTRICIONAL, CONDIÇÕES DE SAÚDE, COMPORTAMENTOS RELACIONADOS À SAÚDE E PERCEPÇÃO DA IMAGEM CORPORAL DOS DISCENTES DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO CAMPUS PESQUEIRA	Raimundo Valmir de Oliveira	Pesqueira	05/06/2014	05/06/2018	Ciências da Saúde
ST/HIV: o conhecimento dos adolescentes no Município de Pesqueira	Raimundo Valmir de Oliveira	Pesqueira	28/12/2015	28/12/2017	Ciências da Saúde

DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS PARA GERAÇÃO E MONITORAMENTO DE PLANTAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS	Renato Franklin Rangel	Pesqueira	01/06/2016	01/06/2020	Engenharias
Projeto Lonji	Ronny Diógenes de Menezes	Pesqueira	27/05/2016	26/05/2018	Ciências Biológicas
Caracterização da rede de atenção ao portador do vírus da imunodeficiência humana: integração entre as práticas assistenciais	Silvana Cavalcanti dos Santos	Pesqueira	28/08/2017	28/08/2020	Ciências da Saúde
Implicações da Interdisciplinaridade para as Práticas e Estratégias de Cuidado em Saúde mental na Rede de Atenção Psicossocial	Silvana Cavalcanti dos Santos	Pesqueira	10/06/2016	10/06/2019	Ciências da Saúde
ST/HIV: o conhecimento dos adolescentes no Município de Pesqueira	Silvana Cavalcanti dos Santos	Pesqueira	28/12/2015	28/12/2017	Ciências da Saúde
Caracterização da rede de atenção ao portador do vírus da imunodeficiência humana: integração entre as práticas assistenciais	Valdirene Pereira da Silva Carvalho	Pesqueira	28/08/2017	28/08/2020	Ciências da Saúde
Implicações da Interdisciplinaridade para as Práticas e Estratégias de Cuidado em Saúde mental na Rede de Atenção Psicossocial	Valquiria Farias Bezerra Barbosa	Pesqueira	10/06/2016	10/06/2019	Ciências da Saúde
DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS PARA GERAÇÃO E MONITORAMENTO DE PLANTAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS	Ygo Batista Neto	Pesqueira	01/06/2016	01/06/2020	Engenharias
PROJETO E CONFECCÃO DE UM KIT DIDÁTICO COMPACTO DE INICIAÇÃO AO CLP A PARTIR DO MICROCONTROLADOR PIC16F877A	Abílio Muniz A. Sobrinho	Recife	26/10/2017	26/10/2019	Engenharias
As Metrópoles e o direito à Cidade	Adauto Gomes Barbosa	Recife	03/07/2017	03/07/2021	Ciências Humanas
Vida de bairro, apropriação do espaço público e sociabilidade urbana na cidade do Recife	Adauto Gomes Barbosa	Recife	10/06/2015	10/06/2019	Ciências Humanas
LINGUAGEM, HISTÓRIA E OUTRAS HISTÓRIAS: ÉTICA E ESTÉTICA NA FORMAÇÃO TÉCNICA	ADRIANO CARLOS DE MOURA	Recife	19/06/2017	19/06/2019	Linguística, Letras e Artes
Desenvolvimento de um sistema web para controle da gestão municipal de resíduos sólidos da construção civil	Aida Araújo Ferreira	Recife	24/05/2016	24/05/2020	Ciências Exatas e da Terra
Desenvolvimento de Manufatura Avançada para Elaborar Soluções de Gerenciamento de Vagas de Estacionamento	Aida Araújo Ferreira	Recife	31/10/2016	31/10/2018	Ciências Exatas e da Terra
Synesthesia Vision	Aida Araújo Ferreira	Recife	26/10/2017	26/10/2021	Ciências Exatas e da Terra
Sistema de Informações Geográficas em ambiente WEB (SIG-Web) para compartilhamento de dados do Projeto Águas de Areias	Aida Araújo Ferreira	recife	26/06/2017	28/02/2018	Engenharias

Sistema de Informações Geográficas em ambiente WEB (SIG-Web) para compartilhamento de dados do Projeto Águas de Areias	Alessandra Lee Barbosa Firmo	recife	26/06/2017	28/02/2018	Engenharías
Desenvolvimento de um Sistema de Gestão Ambiental para o IFPE	Alessandra Lee Barbosa Firmo	Recife	31/05/2017	31/04/2021	Engenharías
Diagnóstico de ilhas de calor e chuva ácida na cidade do Recife	Alessandra Lee Barbosa Firmo	Recife	05/06/2017	05/06/2021	Engenharías
Microgeração na refrigeração por compressão mecânica através da utilização de motor de combustão interna para uso remoto em processos de refrigeração para conservação de produtos alimentícios perecíveis	Alvaro Antonio Ochoa Villa	Recife	12/06/2017	12/06/2021	Engenharías
A formação de professores no IFPE e os cursos de licenciatura: um estudo sobre o processo de implantação e as práticas curriculares	Ana Paula Torres de Queiroz	Recife	30/06/2015	30/06/2018	Ciências Humanas
O ensino de Português Instrumental no âmbito da educação técnica de nível médio: perspectivas e caminhos	Ana Regina Ferraz Vieira	Recife	05/01/2017	05/01/2019	ciências humanas
Apoio à Decisão e Gestão na Construção Civil	Annielli Araújo Rangel Cunha	Recife	19/06/2017	19/06/2020	Engenharías
As Metrôpoles e o direito à Cidade	Anselmo César de Vasconcelos	Recife	03/07/2017	03/07/2021	Ciências Humanas
Relações entre ambiente, saúde e território na RMR	Anselmo Cesar Vasconcelos Bezerra	Recife	18/06/2015	18/06/2018	Ciências Humanas
Desenvolvimento de um método para a determinação otimizada do intervalo de calibração de padrões e equipamentos metroológicos	Antônio Marcos Figueiredo Soares	Recife	17/05/2016	17/05/2020	Engenharías
Projeto de Avaliação Hidroambiental de Bacias Hidrográficas de Pernambuco	Aramis Leite de Lima	Recife	15/06/2015	15/06/2019	Engenharías
COMUNICAÇÃO E TURISMO: DIAGNÓSTICO DOS PRODUTOS, SERVIÇOS, DESTINOS TURÍSTICOS E DAS AÇÕES DE COMUNICAÇÃO NA PROPAGANDA INSTITUCIONAL DA GESTÃO PÚBLICA DE PERNAMBUCO	Bruna Galindo Moury Ferrandes	Recife	18/05/2016	18/05/2018	Ciências Sociais e Aplicadas
Modelo de avaliação, quantificação e valorção dos serviços ambientais hidrológicos aplicados aos gerenciamento dos recursos hídricos no Estado de Pernambuco	Carlos Eduardo Menezes da Silva	Recife	28/05/2015	28/05/2018	Engenharías
O LABORATÓRIO DE ENSINO E AS TECNOLOGIAS DIGITAIS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO NA PRÁTICA DOCENTE	Célia Cavalcanti Braga	Recife	19/06/2017	19/06/2020	Ciências Exatas e da Terra

Produção de sistemas de liberação controlada contendo óleos essenciais larvicidas com e sem associação com piriproxiifeno ou esporos de Bacillus thuringiensis para o combate ao mosquito Aedes aegypti	Cláudia de Albuquerque Maranhão	Recife	02/06/2016	02/06/2020	Ciências Exatas e da Terra
Avaliação da atividade antitermítica dos óleos essenciais e extratos de plantas medicinais frente ao térmita Nasutitermes corniger	Cláudia de Albuquerque Maranhão	recife	26/06/2017	26/06/2019	Ciências Exatas e da Terra
Despertando Vocações para Licenciaturas :contribuições das estratégias de ensino, avaliação e rede de cooperação para o fortalecimento das Licenciaturas e despertar da carreira docente	Clézia Aquino de Braga	Recife	30/06/2015	30/06/2018	Ciências Humanas
V.A.M.P - Vein Acquisition Model Prode	Domingos Sávio de Assis	Recife	25/03/2015	31/01/2018	Engenharias
PROJETO E CONFECÇÃO DE UM KIT DIDÁTICO COMPACTO DE INICIAÇÃO AO CLP A PARTIR DO MICROCONTROLADOR PIC16F877A	Domingos Sávio de Assis Beserra	Recife	26/10/2017	26/10/2019	Engenharias
Estudo Sistemico-Funcional de Textos Impressos da EAD (Educação a Distância)	Douglas da Silva Tavares	Recife	03/04/2017	03/04/2021	Linguística, Letras e Artes
Estudos em História Social da Língua Portuguesa em Pernambuco	Douglas da Silva Tavares	Recife	29/05/2017	29/05/2021	Linguística, Letras e Artes
Desenvolvimento de um Sistema de Gestão Ambiental para o IFPE	Eduardo Antonio Maia Lins	Recife	31/05/2017	31/04/2021	Engenharias
Diagnóstico de ilhas de calor e chuva ácida na cidade do Recife	Eduardo Antonio Maia Lins	Recife	05/06/2017	05/06/2021	Engenharias
Produção de sistemas de liberação controlada contendo óleos essenciais larvicidas com e sem associação com piriproxiifeno ou esporos de Bacillus thuringiensis para o combate ao mosquito Aedes aegypti	Eduardo José Alécio de Oliveira	Recife	02/06/2016	02/06/2020	Ciências Exatas e da Terra
Desenvolvimento de um método para a determinação otimizada do intervalo de calibração de padrões e equipamentos metroológicos	Eduardo José Alécio de Oliveira	Recife	17/05/2016	17/05/2020	Engenharias
LINGUAGEM, HISTÓRIA E OUTRAS HISTÓRIAS: ÉTICA E ESTÉTICA NA FORMAÇÃO TÉCNICA	EDVANEIA MARIA DA SILVA	Recife	19/06/2017	19/06/2019	Linguística, Letras e Artes
Microgeração na refrigeração por compressão mecânica através da utilização de motor de combustão interna para uso remoto em processos de refrigeração para conservação de produtos alimentícios perecíveis	Edywing Gabriel Carvalho de Oliveira	Recife	12/06/2017	12/06/2021	Engenharias
vegetação e processos ecológicos em áreas da Floresta Atlântica do Nordeste	Elba Maria Nogueira Ferraz	Recife	15/06/2015	15/06/2019	Ciências Biológicas

O LABORATÓRIO DE ENSINO E AS TECNOLOGIAS DIGITAIS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO NA PRÁTICA DOCENTE	Fábio Nicácio Barbosa de Souza	Recife	19/06/2017	19/06/2020	Ciências Exatas e da Terra
Produção de sistemas de liberação controlada contendo óleos essenciais larvicidas com e sem associação com piriproxiifeno ou esporos de <i>Bacillus thuringiensis</i> para o combate ao mosquito <i>Aedes aegypti</i>	Fabíola Soraiá V. C. Barbosa da Silva	Recife	02/06/2016	02/06/2020	Ciências Exatas e da Terra
Avaliação da atividade antitermítica dos óleos essenciais e extratos de plantas medicinais frente ao termita <i>Nasutitermes corniger</i>	Fabíola Soraiá Vital C. Barbosa da Silva	recife	26/06/2017	26/06/2019	Ciências Exatas e da Terra
Técnicas de Interação Aplicadas à Estrutura Narrativa de Jogos Digitais Educativos de História	Felipe Borba Breyer	Recife	24/04/2017	24/04/2019	Ciências Sociais e Aplicadas
Prototipagem de Fantomas com Materiais Equivalentes ao Tecido Humano para Uso em Dosimetria das Radiações Ionizantes	Ferdinand de Jesus Lopes Filho	Recife	20/06/2017	30/01/2019	Ciências Exatas e da Terra
Fungos anemófilos isolados de setores do IFPE – Campus Recife: prevalência e atividade enzimática.	Francisco Braga da Paz Junior	Recife	03/07/2017	03/07/2019	Ciências Biológicas
APLICAÇÃO DE SISTEMAS SUPRAMOLECULARES COMO METODOLOGIA SINTÉTICA VERDE E VERSÁTIL EM PROCESSOS ELETROCATALÍTICOS	Frederico Duarte de Menezes	Recife	10/11/2014	10/11/2017	Ciências Exatas e da Terra
PROJETO E CONFECÇÃO DE UM KIT DIDÁTICO COMPACTO DE INICIAÇÃO AO CLP A PARTIR DO MICROCONTROLADOR PIC16F877A	Gideão Paulo de Oliveira	Recife	26/10/2017	26/10/2019	Engenharias
Synesthesia Vision	Gilmar Gonçalves Brito	Recife	26/10/2017	26/10/2021	Ciências Exatas e da Terra
Desenvolvimento de Manufatura Avançada para Elaborar Soluções de Gerenciamento de Vagas de Estacionamento	Gilmar Gonçalves de Brito	Recife	31/10/2016	31/10/2018	Ciências Exatas e da Terra
Microgeração na refrigeração por compressão mecânica através da utilização de motor de combustão interna para uso remoto em processos de refrigeração para conservação de produtos alimentícios perecíveis	Héber Cláudius Nunes Silva	Recife	12/06/2017	12/06/2021	Engenharias
Utilização de imagens de satélites visando estudos relativos às mudanças climáticas e desastres naturais no Nordeste do Brasil	Hernande Pereira da Silva	Recife	28/06/2017	28/06/2020	Ciências Exatas e da Terra
A FORMAÇÃO CIDADÃ E A GEOGRAFIA ESCOLAR	IGOR SACHA FLORENTINO CRUZ	Recife	03/07/2017	03/07/2021	Ciências Humanas
Desenvolvimento de um sistema web para controle da gestão municipal de resíduos sólidos da construção civil	Ioná Maria Beltrão Rameh Barbosa	Recife	24/05/2016	24/05/2020	Ciências Exatas e da Terra

Sistema de Informações Geográficas em ambiente WEB (SIG-Web) para compartilhamento de dados do Projeto Águas de Areias	Ioná Maria Beltrão Rameh Barbosa	Recife	26/06/2017	28/02/2018	Engenharías
Desenvolvimento de um Sistema de Gestão Ambiental para o IFPE	Ioná Maria Beltrão Rameh Barbosa	Recife	31/05/2017	31/04/2021	Engenharías
Desenvolvimento de Manufatura Avançada para Elaborar Soluções de Gerenciamento de Vagas de Estacionamento	Ioná Maria Beltrão Rameh Barbosa	Recife	31/10/2016	31/10/2018	Ciências Exatas e da Terra
Synthesia Vision	Ioná Maria Beltrão Rameh Barbosa	Recife	26/10/2017	26/10/2021	Ciências Exatas e da Terra
Diagnóstico de ilhas de calor e chuva ácida na cidade do Recife	Ioná Maria Beltrão Rameh Barbosa	Recife	05/06/2017	05/06/2021	Engenharías
Projeto de Avaliação Hidroambiental de Bacias Hidrográficas de Pernambuco	Ioná Maria Beltrão Rameh Barbosa	Recife	15/06/2015	15/06/2019	Engenharías
COMUNICAÇÃO E TURISMO: DIAGNÓSTICO DOS PRODUTOS, SERVIÇOS, DESTINOS TURÍSTICOS E DAS AÇÕES DE COMUNICAÇÃO NA PROPAGANDA INSTITUCIONAL DA GESTÃO PÚBLICA DE PERNAMBUCO	Iranelde Pereira da Silva	Recife	18/05/2016	18/05/2018	Ciências Sociais e Aplicadas
Microgeração na refrigeração por compressão mecânica através da utilização de motor de combustão interna para uso remoto em processos de refrigeração para conservação de produtos alimentícios perecíveis	Jacek Stanislaw Michalewicz	Recife	12/06/2017	12/06/2021	Engenharías
Microgeração na refrigeração por compressão mecânica através da utilização de motor de combustão interna para uso remoto em processos de refrigeração para conservação de produtos alimentícios perecíveis	José Ângelo Peixoto da Costa	Recife	12/06/2017	12/06/2021	Engenharías
Determinação Numérica das Tensões Residuais a partir do Campo de Temperatura em Juntas Soldadas	José Dásio de Lira Júnior	Recife	13/04/2015	13/04/2019	Engenharías
Prototipagem de Fantomas com Materiais Equivalentes ao Tecido Humano para Uso em Dosimetria das Radiações Ionizantes	José de Melo Lima Filho	Recife	20/06/2017	30/01/2019	Ciências Exatas e da Terra
Desenvolvimento de um método para a determinação otimizada do intervalo de calibração de padrões e equipamentos metroológicos	José Eduardo Ferreira de Oliveira	Recife	17/05/2016	17/05/2020	Engenharías
Vida de bairro, apropriação do espaço público e sociabilidade urbana na cidade do Recife	José Severino Bento da Silva	Recife	10/06/2015	10/06/2019	Ciências Humanas

Prototipagem de Fantasmas com Materiais Equivalentes ao Tecido Humano para Uso em Dosimetria das Radiações Ionizantes	José Wilson Vieira	Recife	20/06/2017	30/01/2019	Ciências Exatas e da Terra
LINGUAGEM, HISTÓRIA E OUTRAS HISTÓRIAS: ÉTICA E ESTÉTICA NA FORMAÇÃO TÉCNICA	JOSEMAR JOSÉ BARBOSA	Recife	19/06/2017	19/06/2019	Linguística, Letras e Artes
Otimização dos recursos hídricos com o uso de água e de subprodutos de valor agregado do tratamento de esgoto para a agricultura irrigada no cenário do semiárido pernambucano	JULIANA CARDOSO DE MORAIS	Recife	08/08/2017	08/08/2019	engenharias
Cultura e trabalho em Pernambuco através da imprensa dos séculos XIX e XX	Júlio César Pessoa de Barros	Recife	11/05/2015	04/05/2018	Ciências Humanas
LINGUAGEM, HISTÓRIA E OUTRAS HISTÓRIAS: ÉTICA E ESTÉTICA NA FORMAÇÃO TÉCNICA	JÚLIO CÉSAR PESSOA DE BARROS	Recife	19/06/2017	19/06/2019	Linguística, Letras e Artes
LINGUAGEM, HISTÓRIA E OUTRAS HISTÓRIAS: ÉTICA E ESTÉTICA NA FORMAÇÃO TÉCNICA	KARLA DANIELE DE SOUSA	Recife	19/06/2017	19/06/2019	Linguística, Letras e Artes
Microgeração na refrigeração por compressão mecânica através da utilização de motor de combustão interna para uso remoto em processos de refrigeração para conservação de produtos alimentícios perecíveis	Kilvio Alessandro Ferraz	Recife	12/06/2017	12/06/2021	Engenharias
O LABORATÓRIO DE ENSINO E AS TECNOLOGIAS DIGITAIS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO NA PRÁTICA DOCENTE	Lenta Moura da Costa	Recife	19/06/2017	19/06/2020	Ciências Exatas e da Terra
O LABORATÓRIO DE ENSINO E AS TECNOLOGIAS DIGITAIS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO NA PRÁTICA DOCENTE	Lialda Bezerra Cavalcanti	Recife	19/06/2017	19/06/2020	Ciências Exatas e da Terra
Vida de bairro, apropriação do espaço público e sociabilidade urbana na cidade do Recife	Luciana Pereira da Silva	Recife	10/06/2015	10/06/2019	Ciências Humanas
COMUNICAÇÃO E TURISMO: DIAGNÓSTICO DOS PRODUTOS, SERVIÇOS, DESTINOS TURÍSTICOS E DAS AÇÕES DE COMUNICAÇÃO NA PROPAGANDA INSTITUCIONAL DA GESTÃO PÚBLICA DE PERNAMBUCO	Luciana Pereira da Silva	Recife	18/05/2016	18/05/2018	Ciências Sociais e Aplicadas
Cultura e trabalho em Pernambuco através da imprensa dos séculos XIX e XX	Maciel Henrique Carneiro da Silva	Recife	11/05/2015	04/05/2018	Ciências Humanas
APLICAÇÃO DE SISTEMAS SUPRAMOLECULARES COMO METODOLOGIA SINTÉTICA VERDE E VERSÁTIL EM PROCESSOS ELETROCATALÍTICOS	Márcio Vilar França Lima	Recife	10/11/2014	10/11/2017	Ciências Exatas e da Terra
Agronecolgia e bem viver	Marcos Moraes Valença	Recife	18/09/2017	18/09/2020	Ciências Humanas

LINGUAGEM, HISTÓRIA E OUTRAS HISTÓRIAS: ÉTICA E ESTÉTICA NA FORMAÇÃO TÉCNICA	Maria Clara Catanho Cavalcanti	Recife	19/06/2017	19/06/2019	Linguística, Letras e Artes
Modelo de avaliação, quantificação e valorção dos serviços ambientais hidrológicos aplicados aos gerenciamento dos recursos hídricos no Estado de Pernambuco	MARIA TEREZA DUARTE DUTRA	Recife	28/05/2015	28/05/2018	Engenharias
Projeto de Avaliação Hidroambiental de Bacias Hidrográficas de Pernambuco	Maria Tereza Duarte Dutra	Recife	15/06/2015	15/06/2019	Engenharias
Gestão integrada de bacias hidrográficas	Márcia Regina Costa Castro Lyra	Recife	17/07/2015	17/07/2019	Engenharias
Projeto de Avaliação Hidroambiental de Bacias Hidrográficas de Pernambuco	Márcia Regina Costa Castro Lyra	Recife	15/06/2015	15/06/2019	Engenharias
DIRETRIZES METODOLÓGICAS PARA ELABORAÇÃO DE PROTOCOLO PROGRAMAS MONITORAMENTO DE IMPACTOS AMBIENTAIS	MARÍLIA REGINA COSTA CASTRO LYRA	Recife	09/07/2015	09/07/2019	Engenharias
Desenvolvimento de Manufatura Avançada para Elaborar Soluções de Gerenciamento de Vagas de Estacionamento	Meuse Nogueira de Oliveira Júnior	Recife	31/10/2016	31/10/2018	Ciências Exatas e da Terra
Synesthesia Vision	Meuse Nogueira de Oliveira Júnior	Recife	26/10/2017	26/10/2021	Ciências Exatas e da Terra
V.A.M.P - Vein Acquisition Model Prode	Meuse Nogueira de Oliveira Júnior	Recife	25/03/2015	31/01/2018	Engenharias
RAILBEE: MONITORAMENTO ESTRATÉGICO DE TRENS URBANOS BASEADO EM REDES DE SENSORES SEM FIO E SISTEMAS EMBARCADOS	Moacir Martins Machado	Recife	26/06/2015	26/06/2019	Engenharias
Desenvolvimento de um método para a determinação otimizada do intervalo de calibração de padrões e equipamentos metrológicos	Nelson Gonçalves da Silva	Recife	17/05/2016	17/05/2020	Engenharias
Despertando Vocações para Licenciaturas :contribuições das estratégias de ensino, avaliação e rede de cooperação para o fortalecimento das licenciaturas e despertar da carreira docente	Nielson da Silva Bezerra	Recife	30/06/2015	30/06/2018	Ciências Humanas
O ensino de Geografia e educação das relações étnico-raciais: análises a partir da temática história e cultura afro-brasileira e indígena	Nielson da Silva Bezerra	Recife	04/06/2017	04/06/2021	Ciências Humanas
O LABORATÓRIO DE ENSINO E AS TECNOLOGIAS DIGITAIS DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO NA PRÁTICA DOCENTE	Ozias Elias Ferreira	Recife	19/06/2017	19/06/2020	Ciências Exatas e da Terra

Determinação Numérica das Tensões Residuais a partir do Campo de Temperatura em Juntas Soldadas	Pablo Batista Guimarães	Recife	13/04/2015	13/04/2019	Engenharias
Um Estudo sobre as Tecnologias de Logística Urbana de Transporte de Passageiros: O Caso dos BRT's	RENATA CRISTINE DE SÁ PEDROSA DANTAS	Recife	30/06/2015	30/06/2018	Ciências Sociais e Aplicadas
DIRETRIZES METODOLÓGICAS PARA ELABORAÇÃO DE PROTOCOLO PROGRAMAS MONITORAMENTO DE IMPACTOS AMBIENTAIS	RENATA MARIA CAMINHA MENDES DE OLIVEIRA CARVALHO	Recife	09/07/2015	09/07/2019	Engenharias
Gestão integrada de bacias hidrográficas	Renata Maria Caminha Mendes de Oliveira Carvalho	Recife	17/07/2015	17/07/2019	Engenharias
Cultura e trabalho em Pernambuco através da Imprensa dos séculos XIX e XX	Robson Pedrosa Costa	Recife	11/05/2015	04/05/2018	Ciências Humanas
COMUNICAÇÃO E TURISMO: DIAGNÓSTICO DOS PRODUTOS, SERVIÇOS, DESTINOS TURÍSTICOS E DAS AÇÕES DE COMUNICAÇÃO NA PROPAGANDA INSTITUCIONAL DA GESTÃO PÚBLICA DE PERNAMBUCO	Rodrigo José de Albuquerque Ataíde dos Santos	Recife	18/05/2016	18/05/2018	Ciências Sociais e Aplicadas
Determinação Numérica das Tensões Residuais a partir do Campo de Temperatura em Juntas Soldadas	Rodrigo José Ferreira da Silva	Recife	13/04/2015	13/04/2019	Engenharias
Gestão integrada de bacias hidrográficas	Rogéria Mendes do Nascimento	Recife	17/07/2015	17/07/2019	Engenharias
Projeto de Avaliação Ambiental de Bacias Hidrográficas de Pernambuco	Rogéria Mendes do Nascimento	Recife	15/06/2015	15/06/2019	Engenharias
RAILBEE: MONITORAMENTO ESTRATÉGICO DE TRENS URBANOS BASEADO EM REDES DE SENSORES SEM FIO E SISTEMAS EMBARCADOS	Rômulo César Carvalho de Araújo	Recife	26/06/2015	26/06/2019	Engenharias
Utilização de imagens de satélites visando estudos relativos às mudanças climáticas e desastres naturais no Nordeste do Brasil	Ronaldo Faustino da Silva	Recife	28/06/2017	28/06/2020	Ciências Exatas e da Terra
Técnicas de Interação Aplicadas à Estrutura Narrativa de Jogos Digitais Educativos de História	Samuel Victor Medeiros Macêdo	Recife	24/04/2017	24/04/2019	Ciências Sociais e Aplicadas
Microgeração na refrigeração por compressão mecânica através da utilização de motor de combustão interna para uso remoto em processos de refrigeração para conservação de produtos alimentícios perecíveis	Sérgio da Silva Franco	Recife	12/06/2017	12/06/2021	Engenharias

PROJETO E CONFEÇÃO DE UM KIT DIDÁTICO COMPACTO DE INICIAÇÃO AO CLP A PARTIR DO MICROCONTROLADOR PIC16F877A	Sérgio da Silva Leal	Recife	26/10/2017	26/10/2019	Engenharías
Produção de sistemas de liberação controlada contendo óleos essenciais larvicidas com e sem associação com piriproxifeno ou esporos de Bacillus thuringiensis para o combate ao mosquito Aedes aegypti	Sofia Suely Ferreira Brandão Rodrigues	Recife	02/06/2016	02/06/2020	Ciências Exatas e da Terra
Avaliação da atividade antitermitica dos óleos essenciais e extratos de plantas medicinais frente ao térmita Nasutitermes corniger	Sofia Suely Ferreira Brandão Rodrigues	recife	26/06/2017	26/06/2019	Ciências Exatas e da Terra
Cultura e trabalho em Pernambuco através da imprensa dos séculos XIX e XX	Solange Lopes de Alencar	Recife	11/05/2015	04/05/2018	Ciências Humanas
Produção de sistemas de liberação controlada contendo óleos essenciais larvicidas com e sem associação com piriproxifeno ou esporos de Bacillus thuringiensis para o combate ao mosquito Aedes aegypti	Suzana Moreira de Lima	Recife	02/06/2016	02/06/2020	Ciências Exatas e da Terra
Avaliação da atividade antitermitica dos óleos essenciais e extratos de plantas medicinais frente ao térmita Nasutitermes corniger	Suzana Moreira de Lima	recife	26/06/2017	26/06/2019	Ciências Exatas e da Terra
LINGUAGEM, HISTÓRIA E OUTRAS HISTÓRIAS: ÉTICA E ESTÉTICA NA FORMAÇÃO TÉCNICA	THAYSE CAROLINA FERREIRA	Recife	19/06/2017	19/06/2019	Linguística, Letras e Artes
Determinação Numérica das Tensões Residuais a partir do Campo de Temperatura em Juntas Soldadas	Tiago de Sousa Antonino	Recife	13/04/2015	13/04/2019	Engenharías
Sistema de Informações Geográficas em ambiente WEB (SIG-Web) para compartilhamento de dados do Projeto Águas de Areias	Vânia Soares de Carvalho	recife	26/06/2017	28/02/2018	Engenharías
Desenvolvimento de um Sistema de Gestão Ambiental para o IFPE	Vânia Soares de Carvalho	Recife	31/05/2017	31/04/2021	Engenharías
Diagnóstico de Ilhas de calor e chuva ácida na cidade do Recife	Vânia Soares de Carvalho	Recife	05/06/2017	05/06/2021	Engenharías
LINGUAGEM, HISTÓRIA E OUTRAS HISTÓRIAS: ÉTICA E ESTÉTICA NA FORMAÇÃO TÉCNICA	VIRGÍNIA PESSOA DE FREITAS	Recife	19/06/2017	19/06/2019	Linguística, Letras e Artes
Prototipagem de Fantomas com Materiais Equivalentes ao Tecido Humano para Uso em Dosimetria das Radiações Ionizantes	Virriato Leal Neto	Recife	20/06/2017	30/01/2019	Ciências Exatas e da Terra
Desenvolvimento de um Sistema de Gestão Ambiental para o IFPE	Wamberto Rainundo da Silva	Recife	31/05/2017	31/04/2021	Engenharías
Otimização dos recursos hídricos com o uso de água e de subprodutos de valor agregado do tratamento de esgoto para a agricultura irrigada no cenário do semiárido pernambucano	Wamberto Rainundo da Silva	Recife	08/08/2017	08/08/2019	engenharías

O ensino de Geografia e educação das relações étnico-raciais: análises a partir da temática história e cultura afro-brasileira e indígena	Wedmo Teixeira Rosa	Recife	04/06/2017	04/06/2021	Ciências Humanas
SISTEMATIZAÇÃO DE DADOS E TI: ELEMENTOS PARA FOMENTAR AÇÕES ESTRATÉGICAS VOLTADAS PARA A POLÍTICA DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL E AVALIAÇÃO INSTITUCIONAL NO IFPE	Ana Paula Torres de Queiroz	Reitoria	16/09/2014	16/09/2018	Ciências Humanas
Sistemas dosimétricos baseados em pontos quânticos para radiações ionizantes: uma proposta para o desenvolvimento de novos dosímetros de fabricação nacional	Frederico Duarte de Menezes	Reitoria	06/06/2016	06/06/2019	Ciências Exatas e da Terra
UTILIZAÇÃO DE FERRAMENTAS E BOAS PRÁTICAS DE ENGENHARIA DE SOFTWARE PARA MONITORAMENTO, APERFEIÇOAMENTO E CONTROLE DE PROJETOS OPEN SOURCE	Frederico Duarte de Menezes	Reitoria	21/06/2015	21/06/2018	Ciências Exatas e da Terra
A filosofia como componente curricular do ensino: Analisando a permanência, as práticas pedagógicas, o êxito e os desafios no processo ensino-aprendizagem	Karla Epiphania Lins de Gois	Reitoria	26/06/2017	26/06/2019	Ciências Humanas
Cultura Organizacional e organização do trabalho nas vivências de prazer, sofrimento e adoecimento de docentes universitários	Melissa Corderiro Torres Galindo	Reitoria	23/11/2015	23/11/2017	Ciências Humanas
SISTEMATIZAÇÃO DE DADOS E TI: ELEMENTOS PARA FOMENTAR AÇÕES ESTRATÉGICAS VOLTADAS PARA A POLÍTICA DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL E AVALIAÇÃO INSTITUCIONAL NO IFPE	Simone Maria Machado Brandão	Reitoria	16/09/2014	16/09/2018	Ciências Humanas
SISTEMATIZAÇÃO DE DADOS E TI: ELEMENTOS PARA FOMENTAR AÇÕES ESTRATÉGICAS VOLTADAS PARA A POLÍTICA DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL E AVALIAÇÃO INSTITUCIONAL NO IFPE	Vanessa Conceição Alves dos Santos	Reitoria	16/09/2014	16/09/2018	Ciências Humanas
Agroecologia e bem viver	Vivian Delfino Motta	reitoria	18/09/2017	18/09/2020	Ciências Humanas
Educação e Saúde: possibilidades reveladas no “Ciaão da Escola”	Aguinalda Alves Teixeira Filha	Vitoria	25/07/2013	06/12/2017	Ciências da Saúde
Análise climática e agroecológica das microrregiões de Vitória de Santo Antão e Recife – Pernambuco	Albert Einstein Spindola Saraiva de Moura	Vitoria	07/06/2016	07/06/2020	Ciências Agrárias
Diagnóstico e apoio a transição agroecológica nas comunidades de Imbé, Marrecos e Sítios vizinhos	Alberto Belo Esteves Filho	Vitoria	24/05/2016	24/05/2020	Ciências Agrárias
Educação e Saúde: possibilidades reveladas no “Ciaão da Escola”	ANA PATRÍCIA SIQUEIRA TAVARES FALCÃO	Vitoria	25/07/2013	06/12/2017	Ciências da Saúde
Diagnóstico e apoio a transição agroecológica nas comunidades de Imbé, Marrecos e Sítios vizinhos	Aníbia Vicente da Silva	Vitoria	24/05/2016	24/05/2020	Ciências Agrárias

SISTEMATIZAÇÃO DE DADOS E TI: ELEMENTOS PARA FOMENTAR AÇÕES ESTRATÉGICAS VOLTADAS PARA A POLÍTICA DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL E AVALIAÇÃO INSTITUCIONAL NO IFPE	Assis Leão da Silva	Vitoria	16/09/2014	16/09/2018	Ciências Humanas
Despertando Vocações para Licenciaturas :contribuições das estratégias de ensino, avaliação e rede de cooperação para o fortalecimento das Licenciaturas e despertar da carreira docente	Charles Teruhiko Turruda	Vitoria	30/06/2015	30/06/2018	Ciências Humanas
Análise climática e agroecológica das microrregiões de Vitória de Santo Antão e Recife – Pernambuco	Christianne Torres de Paiva	Vitoria	07/06/2016	07/06/2020	Ciências Agrárias
Desenvolvimento de um Sistema de Gestão Ambiental para o IFPE	Christianne Torres de Paiva	Vitoria	31/05/2017	31/04/2021	Engenharias
Produção de Biomassa Vegetal como Alternativa Energética para o Polo Gesseiro do Araripe/PE	Claudio Augusto Uyeda	Vitoria	15/06/2015	15/06/2019	Ciências Agrárias
Educação e Saúde: possibilidades reveladas no “Chão da Escola”	Dávisson Falcão Silva	Vitoria	25/07/2013	06/12/2017	Ciências da Saúde
SISTEMATIZAÇÃO DE DADOS E TI: ELEMENTOS PARA FOMENTAR AÇÕES ESTRATÉGICAS VOLTADAS PARA A POLÍTICA DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL E AVALIAÇÃO INSTITUCIONAL NO IFPE	Diego Fernandes da Silva Santos	Vitoria	16/09/2014	16/09/2018	Ciências Humanas
Análise climática e agroecológica das microrregiões de Vitória de Santo Antão e Recife – Pernambuco	Eberson Pessoa Ribeiro	Vitoria	07/06/2016	07/06/2020	Ciências Agrárias
Mudança organizacional na formação do IFPE: O processo de internacionalização sob a ótica das perspectivas de Gestão do conhecimento e da Teoria Institucional	Edisio Raimundo da Silva	Vitoria	22/05/2015	22/05/2018	Ciências Sociais e Aplicadas
A formação de professores no IFPE e os cursos de licenciatura: um estudo sobre o processo de implantação e as práticas curriculares	Eclamar Oliveira Santos	Vitoria	30/06/2015	30/06/2018	Ciências Humanas
Educação e Saúde: possibilidades reveladas no “Chão da Escola”	Elaine Maria dos Santos	Vitoria	25/07/2013	06/12/2017	Ciências da Saúde
Despertando Vocações para Licenciaturas :contribuições das estratégias de ensino, avaliação e rede de cooperação para o fortalecimento das Licenciaturas e despertar da carreira docente	Erick Viana da Silva	Vitoria	30/06/2015	30/06/2018	Ciências Humanas
Mudança organizacional na formação do IFPE: O processo de internacionalização sob a ótica das perspectivas de Gestão do conhecimento e da Teoria Institucional	Erick Viana da Silva	Vitoria	22/05/2015	22/05/2018	Ciências Sociais e Aplicadas
Despertando Vocações para Licenciaturas :contribuições das estratégias de ensino, avaliação e rede de cooperação para o fortalecimento das Licenciaturas e despertar da carreira docente	Etelino José Monteiro Vera Cruz Feijó de Melo	Vitoria	30/06/2015	30/06/2018	Ciências Humanas

Despertando Vocações para Licenciaturas :contribuições das estratégias de ensino, avaliação e rede de cooperação para o fortalecimento das Licenciaturas e despertar da carreira docente	Francisca Maria Silva Miranda	Vitoria	30/06/2015	30/06/2018	Ciências Humanas
Mudança organizacional na formação do IFPE: O processo de internacionalização sob a ótica das perspectivas de Gestão do conhecimento e da Teoria Institucional	Francisca Maria Silva Miranda	Vitoria	22/05/2015	22/05/2018	Ciências Sociais e Aplicadas
ELABORAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE BEBIDA FERMENTADA FUNCIONAL UTILIZANDO LEITE VEGETAL	Geiseanny Fernandes do Amarante Melo	Vitoria	01/06/2016	01/06/2018	Ciências Agrárias
Diagnóstico e apoio a transição agroecológica nas comunidades de Imbé, Marrecos e Sítios vizinhos	Gizelia Barbosa Ferreira	Vitoria	24/05/2016	24/05/2020	Ciências Agrárias
ELABORAÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE BEBIDA FERMENTADA FUNCIONAL UTILIZANDO LEITE VEGETAL	lisa Cunha Barbosa	Vitoria	01/06/2016	01/06/2018	Ciências Agrárias
Educação e Saúde: possibilidades reveladas no “Chão da Escola”	lunaly Sumaia da Costa Ataíde	Vitoria	25/07/2013	06/12/2017	Ciências da Saúde
A filosofia como componente curricular do ensino: Analisando a permanência, as práticas pedagógicas, o êxito e os desafios no processo ensino-aprendizagem	Janaina Maria da Silva	Vitoria	26/06/2017	26/06/2019	Ciências Humanas
SISTEMATIZAÇÃO DE DADOS E T: ELEMENTOS PARA FOMENTAR AÇÕES ESTRATÉGICAS VOLTADAS PARA A POLÍTICA DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL E AVALIAÇÃO INSTITUCIONAL NO IFPE	José Carlos Almeida Patrício	Vitoria	16/09/2014	16/09/2018	Ciências Humanas
A formação de professores no IFPE e os cursos de licenciatura: um estudo sobre o processo de implantação e as práticas curriculares	José Henrique Duarte Neto	Vitoria	30/06/2015	30/06/2018	Ciências Humanas
A filosofia como componente curricular do ensino: Analisando a permanência, as práticas pedagógicas, o êxito e os desafios no processo ensino-aprendizagem	Keyla Maria Santana da Silva	Vitoria	26/06/2017	26/06/2019	Ciências Humanas
Mudança organizacional na formação do IFPE: O processo de internacionalização sob a ótica das perspectivas de Gestão do conhecimento e da Teoria Institucional	Kilma da Silva Lima	Vitoria	22/05/2015	22/05/2018	Ciências Sociais e Aplicadas
Despertando Vocações para Licenciaturas :contribuições das estratégias de ensino, avaliação e rede de cooperação para o fortalecimento das Licenciaturas e despertar da carreira docente	Kilma da Silva Lima Viana	Vitoria	30/06/2015	30/06/2018	Ciências Humanas
A filosofia como componente curricular do ensino: Analisando a permanência, as práticas pedagógicas, o êxito e os desafios no processo ensino-aprendizagem	Luis Lucas Dantas da Silva	Vitoria	26/06/2017	26/06/2019	Ciências Humanas

Explorando os Sentidos da Argumentação no Discurso Científico nas Aulas de Química	MAGADÃ MARINHO ROCHA DE LIRA	Vitoria	21/06/2015	21/06/2019	Ciências Humanas
Produção de Biomassa Vegetal como Alternativa Energética para o Polo Gesseiro do Araripe/PE	Márcio Fléquisson Alves Miranda	Vitoria	15/06/2015	15/06/2019	Ciências Agrárias
O gesso como potencializados da produção de biomassa vegetal para uso energético no Polo Gesseiro do Araripe/PE	Márcio Fléquisson Alves Miranda	Vitoria	26/06/2017	26/06/2020	Ciências Agrárias
Avaliação dos atributos físicos e químicos do solo em sistemas de manejo do solo no Estado de Pernambuco, sob cultivo Uva	Márcio Fléquisson Alves Miranda	Vitoria	26/06/2017	26/06/2021	Ciências Agrárias
Fixação biológica de nitrogênio em cana-de-açúcar cultivada em diferentes municípios do semiárido pernambucano	Márcio Fléquisson Alves Miranda	Vitoria	19/06/2017	19/06/2020	Ciências Agrárias
Diagnóstico e apoio a transição agroecológica nas comunidades de Imbé, Marrecos e Sítios vizinhos	Mércia Cardoso da Costa	Vitoria	24/05/2016	24/05/2020	Ciências Agrárias
Despertando Vocações para Licenciaturas :contribuições das estratégias de ensino, avaliação e rede de cooperação para o fortalecimento das Licenciaturas e despertar da carreira docente	Nielcy Miguel da Silva	Vitoria	30/06/2015	30/06/2018	Ciências Humanas
SISTEMATIZAÇÃO DE DADOS E TI: ELEMENTOS PARA FOMENTAR AÇÕES ESTRATÉGICAS VOLTADAS PARA A POLÍTICA DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL E AVALIAÇÃO INSTITUCIONAL NO IFPE	Paulo Henrique Miranda da Silva	Vitoria	16/09/2014	16/09/2018	Ciências Humanas
Produção de Biomassa Vegetal como Alternativa Energética para o Polo Gesseiro do Araripe/PE	Renato Lemos dos Santos	Vitoria	15/06/2015	15/06/2019	Ciências Agrárias
O gesso como potencializados da produção de biomassa vegetal para uso energético no Polo Gesseiro do Araripe/PE	Renato Lemos dos Santos	Vitoria	26/06/2017	26/06/2020	Ciências Agrárias
Avaliação dos atributos físicos e químicos do solo em sistemas de manejo do solo no Estado de Pernambuco, sob cultivo Uva	Renato Lemos dos Santos	Vitoria	26/06/2017	26/06/2021	Ciências Agrárias
Fixação biológica de nitrogênio em cana-de-açúcar cultivada em diferentes municípios do semiárido pernambucano	Renato Lemos dos Santos	Vitoria	19/06/2017	19/06/2020	Ciências Agrárias
Avaliação dos atributos físicos e químicos do solo em sistemas de manejo do solo no Estado de Pernambuco, sob cultivo Uva	Ronaldo Alves de Oliveira Filho	Vitoria	26/06/2017	26/06/2021	Ciências Agrárias
Avaliação dos atributos físicos e químicos do solo em sistemas de manejo do solo no Estado de Pernambuco, sob cultivo Uva	Sandro Augusto Bezerra	Vitoria	26/06/2017	26/06/2021	Ciências Agrárias
Despertando Vocações para Licenciaturas :contribuições das estratégias de ensino, avaliação e rede de cooperação para o fortalecimento das Licenciaturas e despertar da carreira docente	Sérgio Paulo Correia D. Barreto	Vitoria	30/06/2015	30/06/2018	Ciências Humanas

A filosofia como componente curricular do ensino: Analisando a permanência, as práticas pedagógicas, o êxito e os desafios no processo ensino-aprendizagem	Williamis Aprígio de Araújo	Vitoria	26/06/2017	26/06/2019	Ciências Humanas
Despertando Vocações para Licenciaturas : contribuições das estratégias de ensino, avaliação e rede de cooperação para o fortalecimento das Licenciaturas e despertar da carreira docente	Willises Guimarães Souza	Vitoria	30/06/2015	30/06/2018	Ciências Humanas



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

DECLARAÇÃO

O Instituto Federal de Ciência e Tecnologia de Pernambuco- Campus Pesqueira, por meio do Departamento de Inovação, Pesquisa e Pós-Graduação - DIPP declara, para os devidos fins, que **Bruno Gomes M. de Oliveira** participa do projeto de pesquisa intitulado “DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS PARA GERAÇÃO E MONITORAMENTO DE PLANTAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS”, na função de **Pesquisador**, e que este tem validade até **16/2020**.

Pesqueira, 3 de fevereiro de 2020.

Manoel Henrique de Oliveira Pedrosa Filho
Diretor do Departamento de Inovação Pesquisa e Pós-graduação
Portaria 1.201 DOU nº 173 de 08 de setembro de 2017



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

DECLARAÇÃO

O Instituto Federal de Ciência e Tecnologia de Pernambuco- Campus Pesqueira, por meio do Departamento de Inovação, Pesquisa e Pós-Graduação - DIPP declara, para os devidos fins, que **BRUNO GOMES MOURA DE OLIVEIRA** orienta **Raquel Xavier Silva** no seu plano de atividades intitulado “Dispositivo de baixo custo para controle e monitoramento de consumo de energia elétrica baseado em internet das coisas”, no período de 1/8/2019 a 31/7/2020.

INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
Pesqueira, 6 de fevereiro de 2020.
PERNAMBUCO
Campus Pesqueira

A handwritten signature in black ink, reading 'Manoel Henrique de O. P. Filho'.

Manoel Henrique de Oliveira Pedrosa Filho
Diretor do Departamento de Inovação Pesquisa e Pós-graduação
Portaria 1.201 DOU nº 173 de 08 de setembro de 2017



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

DECLARAÇÃO

O Instituto Federal de Ciência e Tecnologia de Pernambuco- Campus Pesqueira, por meio do Departamento de Inovação, Pesquisa e Pós-Graduação - DIPP declara, para os devidos fins, que **BRUNO GOMES MOURA DE OLIVEIRA** orienta **WELLYMA AYANNE SANTOS DA SILVA** no seu plano de atividades intitulado “DISPOSITIVO DE BAIXO CUSTO PORTÁTIL PARA MONITORAMENTO DE VARIÁVEIS CLIMÁTICAS E CONTROLE DE CARGAS ELÉTRICAS BASEADO EM INTERNET DAS COISAS”, no período de 1/9/2019 a 31/8/2020.

INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
PERNAMBUCO
Campus Pesqueira

Pesqueira, 6 de fevereiro de 2020.

A handwritten signature in black ink, reading 'Manoel Henrique de O. P. Filho'.

Manoel Henrique de Oliveira Pedrosa Filho
Diretor do Departamento de Inovação Pesquisa e Pós-graduação
Portaria 1.201 DOU nº 173 de 08 de setembro de 2017



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

DECLARAÇÃO

O Instituto Federal de Ciência e Tecnologia de Pernambuco- Campus Pesqueira, por meio do Departamento de Inovação, Pesquisa e Pós-Graduação - DIPP declara, para os devidos fins, que **BRUNO GOMES MOURA DE OLIVEIRA** orienta **Camila Tiodista de Lima** no seu plano de atividades intitulado “Dispositivo de baixo custo para baseado em internet das coisas proteção de aparelhos de ar condicionado”, no período de 1/8/2019 a 31/7/2020.

INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
PERNAMBUCO
Pesqueira, 6 de fevereiro de 2020.

Assinatura manuscrita em tinta preta, legível como 'Manoel Henrique de O. P. Filho'.

Manoel Henrique de Oliveira Pedrosa Filho
Diretor do Departamento de Inovação Pesquisa e Pós-graduação
Portaria 1.201 DOU nº 173 de 08 de setembro de 2017



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

DECLARAÇÃO

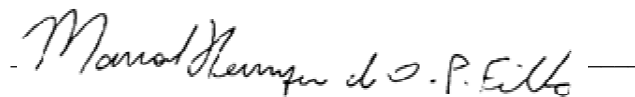
O Instituto Federal de Ciência e Tecnologia de Pernambuco- Campus Pesqueira, por meio do Departamento de Inovação, Pesquisa e Pós-Graduação - DIPP declara, para os devidos fins, que o **Prof. Bruno Gomes Moura de Oliveira** orienta os seguintes estudantes com seus respectivos planos de trabalho, todos com duração de 1 (um) ano, de 01 de agosto de 2019 a 31 de julho de 2020:

ESTUDANTE: **CAMILA TIODISTA DE LIMA** (BOLSISTA PIBITI - IFPE)
PLANO DE ATIVIDADES: Dispositivo de baixo custo para baseado em internet das coisas proteção de aparelhos de ar condicionado.

ESTUDANTE: **RAQUEL XAVIER SILVA** (BOLSISTA PIBITI - IFPE)
PLANO DE ATIVIDADES: Dispositivo de baixo custo para controle e monitoramento de consumo de energia elétrica baseado em internet das coisas.

ESTUDANTE: **WELLYMA AYANNE SANTOS DA SILVA** (BOLSISTA BIA - IFPE)
PLANO DE ATIVIDADES: Dispositivo de baixo custo portátil para monitoramento de variáveis climáticas e controle de cargas elétricas baseado em internet das coisas

Pesqueira, 26 de dezembro de 2019.



— Manoel Henrique de S. P. Filho —

Diretor do Departamento de Inovação Pesquisa e Pós-graduação
Portaria 1.201 DOU nº 173 de 08 de setembro de 2017

EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
PERNAMBUCO
Campus Pesqueira

Certificado

Certificamos que BRUNO GOMES MOURA DE OLIVEIRA avaliou o plano de atividades intitulado **MODELAGEM E SIMULAÇÃO DE UM SISTEMA FOTOVOLTAICO ON GRID E DA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA PARA ESTUDOS DE FLUXO DE POTÊNCIA**, submetido aos Editais de Iniciação Científica e Tecnológica da Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco.

Recife, 25 de Junho de 2019



MÁRIO ANTONIO ALVES MONTEIRO
Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação
Portaria n.º 569 - DOU de 03/05/2016



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 **BRUNO GOMES MOURA DE OLIVEIRA**, Mat. SIAPE: 1863615, é Coordenador do projeto de extensão intitulado CATÁLOGO DE AÇÕES DESENVOLVIDAS NAS ÁREAS DE MEIO AMBIENTE E SUSTENTABILIDADE NOS MUNICÍPIOS DE PESQUEIRA E SANHARÓ de fevereiro de 2019 até a presente data. Outrossim, informo que estão sob sua orientação as estudantes bolsistas Jéssica Samara Oliveira Galvão e Samara Alves de Almeida.

Pesqueira, 23 de dezembro de 2019.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Nathale Anardja Lins do Rêgo Barros Lira'.

Nathale Anardja Lins do Rêgo Barros Lira

Chefe do DEX em exercício

Mat. Siape 1873426