

ANEXO I – PLANO DO TRABALHO DOCENTE

2019.2

CAMPUS: PESQUEIRA		DIRETORIA/DEPARTAMENTO/COORDENAÇÃO: Coordenação Licenciatura em Matemática
PROFESSOR (A): Andreza Maria de Lima		MATRÍCULA SIAPE Nº: 1068274
E-MAIL: andreza.lima@pesqueira.ifpe.edu.br		TELEFONE: (81) 99807-7141
ÁREA DE CONHECIMENTO: Ciências Humanas / Educação	CLASSE (ART. 1º) Grupo IV	REGIME DE TRABALHO: () 20H () 40H (X) DE

ATIVIDADES DE ENSINO (AULAS)		
DISCIPLINAS/COMPONENTES CURRICULARES	CURSO	C.H.
Introdução à Educação	Licenciatura em Matemática	04
Estrutura e Funcionamento do Ensino Fundamental	Licenciatura em Matemática	04
História da Educação Brasileira	Licenciatura em Física	03
Seminário de Pesquisa	Mestrado Profissional	30
		(C.H. Total)

ATIVIDADES DE APOIO AO ENSINO
*Membro dos Colegiados dos Cursos de Licenciatura (Física e Matemática).
*Orientadora de Monitoria (01 vaga aberta a partir de edital).
*Orientadora do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) do licenciando em Física Joelbson Cesar da Silva Campos.
*Orientadora do TCC do licenciando em Física Cleyton José dos Santos Bezerra.

ATIVIDADES DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO (ESTIMATIVA DE HORAS: 30)
*Líder do Grupo de Pesquisa "Formação de Professores e Representações Sociais" certificado pela Instituição junto ao CNPQ.
*Coordenadora de Projeto de Pesquisa cadastrado na Pró-Reitoria de Pesquisa (PROPESQ).
*Orientadora de iniciação científica da licencianda em Física Giovanna Ferreira dos Santos (Bolsista PIBIC/CNPq), cuja pesquisa está intitulada "O núcleo central das representações sociais de ensino médio construídas por licenciandos do IFPE – <i>campus</i> Pesqueira."
*Orientadora de iniciação científica do licenciando em Física Paulo César Bispo da Silva (Bolsista PIBIC/CNPq), cuja pesquisa está intitulada "Ensino médio: um estudo da produção científica socializada nas jornadas internacionais de representações sociais."
*Orientadora de iniciação científica da licencianda em Matemática Maria Alexsandra da Silva Souza (Bolsista PIBIC/IFPE), cuja pesquisa está intitulada "O núcleo central das representações sociais de ensino médio construídas por licenciandos em física e licenciandos em matemática do IFPE – <i>campus</i> Pesqueira: um estudo comparativo."
*Orientadora de iniciação científica da licencianda em Física Naiane Gomes da Silva (Bolsista PIBIC/IFPE), cuja pesquisa está intitulada "Ensino médio: o conteúdo das representações sociais construídas por licenciandos do IFPE – <i>campus</i> Pesqueira."
Orientadora de iniciação científica do licenciando em Física Kaio Moab de Oliveira Silva (PIBIC/Voluntário), cuja pesquisa está intitulada "Representações sociais de ensino médio na revista nova escola: uma análise a partir de artigos de opinião sobre a reforma do ensino médio."
*Orientadora no Mestrado Profissional em Educação Profissional (PROFEPT) – <i>campus</i> Olinda (orientações a serem definidas).
*Produção de relatórios finais IC&T 2018/2019 (quatro relatórios).
*Produção de artigos para participação em eventos científicos na área de educação.
*Parecerista de artigos científicos em condição de consultor AD HOC.

ATIVIDADES DE EXTENSÃO

ATIVIDADES ADMINISTRATIVO-PEDAGÓGICAS

ATIVIDADE	PORTARIA
*Membro da Comissão de Elaboração do Estudo de Viabilidade do Curso Médio Integrado de Química do campus Igarassu dessa instituição federal de ensino.	Portaria nº 66/2019-DGCIGR, de 21 de maio de 2019.


DOCENTE


Prof. Fernando Emilio Leite de Almeida
Coordenador do Curso de Matemática
Port. nº 66 de 07/06/2018
APROVAÇÃO


HOMOLOGAÇÃO

Claudia Fabiane Gomes Goncalves
Chefe da Divisão de Ensino Superior
Port. DOU nº 1753 de 23/11/2015