

**PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO
SEMESTRE 2021.1**

CAMPUS: Pesqueira	COORDENAÇÃO: Licenciatura em Matemática	
PROFESSOR (A): Andreza Maria de Lima	GRUPO IV	REGIME DE TRABALHO: () 20h () 40h (X) DE

AS CARGAS HORÁRIAS DEVERÃO SER INFORMADAS EM HORAS DE 60 MINUTOS

AULAS				
COMPONENTES CURRICULARES	CURSO	C.H. TOTAL DO COMPONENTE	C.H. SEMANAL	C.H. de PREPARAÇÃO DE AULAS
Estrutura e Funcionamento do Ensino Médio	Lic. em Matemática	54 horas-relógio	3 horas-relógio	3 horas-relógio
Didática Geral	Lic. em Física	40,5 horas-relógio	2,25 horas-relógio	2,25 horas-relógio
História da Educação Brasileira	Lic. em Física	54 horas-relógio	3 horas-relógio	3 horas-relógio
Seminário de Pesquisa	Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica	30 horas-relógio	2 horas-relógio	2 horas-relógio
Prática de Pesquisa Orientada	Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica	30 horas-relógio	2 horas-relógio	2 horas-relógio
TOTAL		180,5 horas-relógio	12,25 horas-relógio	12,25 horas-relógio

ATIVIDADES DE APOIO AO ENSINO		
ATIVIDADE	Local/Horário/Portaria	C.H. Semanal
*Membro do Colegiado do Curso de Licenciatura em Matemática.	Plataforma virtual/ PORTARIA Nº 24, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2020.	0,15 hora-relógio
*Membro do Colegiado do Curso de Licenciatura em Física.	Plataforma virtual/ PORTARIA Nº 58, DE 28 DE MARÇO DE 2019.	0,15 hora-relógio
*Membro do Colegiado do Curso de Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica.	Plataforma virtual/ PORTARIA Nº 787, DE 06 DE AGOSTO DE 2020.	0,50 hora-relógio
*Orientadora do trabalho de conclusão de curso (TCC) do licenciando em Física Joelbson Cesar da Silva Campos, cujo título provisório é "Avaliação da aprendizagem em Física: um estudo com professores do IFPE".	Plataforma virtual	0,15 hora-relógio
*Orientadora do TCC da licencianda em Física Carla Sabrina Oliveira Feitosa, cujo título provisório é: "Licenciatura em Física: expectativas dos ingressantes no curso do IFPE - campus Pesqueira".	Plataforma virtual	0,15 hora-relógio
Orientadora do TCC da licencianda em Física Thamyris Araújo de Moura, cujo título provisório é "Avaliação da "Aprendizagem no ensino de Física: estratégias e práticas".	Plataforma virtual	0,15 hora-relógio

ATIVIDADES DE PESQUISA

Descrição da atividade	C.H. Semanal
*Líder do Grupo de Pesquisa “Formação de Professores e Representações Sociais” certificado pela Instituição junto ao CNPQ.	0,50 hora-relógio
*Pesquisadora no Grupo de Pesquisa “Organização, memórias e práticas educativas na Educação Profissional e Tecnológica”.	0,20 hora-relógio
*Coordenadora de Projeto de Pesquisa cadastrado na Pró-Reitoria de Pesquisa (PROPESQ) intitulado “Ensino Médio: um estudo com licenciandos e professores do agreste pernambucano e paraibano à luz da Teoria das Representações Sociais”.	1, 30 horas-relógio
*Orientadora de iniciação científica da licencianda em Física Giovanna Ferreira dos Santos (Bolsista PIBIC/IFPE), cuja pesquisa está intitulada “O conteúdo geral das representações sociais de Ensino Médio construídas por professores dessa etapa da Educação Básica no agreste de Pernambuco” (Orientação iniciada em setembro/2020);	1 hora-relógio
* Orientadora de iniciação científica da licencianda em Física Naiane Gomes da Silva (Bolsista PIBIC/IFPE), cuja pesquisa está intitulada “Ensino Médio Integrado: o conteúdo geral das representações sociais construídas por professores do IFPE - campus Pesqueira” (Orientação iniciada em setembro/2020);	1 hora-relógio
*Orientadora de iniciação científica do licenciando em Física Paulo César Bispo da Silva (Bolsista PIBIC/IFPE), cuja pesquisa está intitulada “Ensino Médio Integrado: a possível estrutura interna das representações sociais construídas por professores do IFPE - campus Pesqueira” (Orientação iniciada em setembro/2020);	1 hora-relógio
*Orientadora de iniciação científica da licencianda em Matemática Thalia Duarte dos Santos (PIBIC/Voluntária), cuja pesquisa está intitulada “A possível estrutura interna das representações sociais de Ensino Médio construídas por professores dessa etapa da Educação Básica do agreste de Pernambuco” (Orientação iniciada em setembro/2020);	1 hora-relógio
*Orientadora de iniciação científica da licencianda em Matemática Lydiana de Sousa Tavares (Bolsista BIA/IFPE), cuja pesquisa está intitulada “Ensino Médio Integrado: um estudo da produção científica do ProfEPT” (Orientação iniciada em setembro/2020);	1 hora-relógio
*Orientadora no Mestrado Profissional em Educação Profissional do ProfEPT – <i>campus</i> Olinda – da mestranda Danielle Muniz Macario Monteiro. Título provisório da pesquisa: “Currículo integrado no Ensino Médio Integrado: um estudo com professores do IFPE”.	2 horas-relógio
*Orientadora no Mestrado Profissional em Educação Profissional do ProfEPT – <i>campus</i> Olinda – da mestranda Poliana Cavalcante de Souza. Título provisório da pesquisa: “Educação inclusiva: um estudo com professores de cursos técnicos subsequentes do IFPE - <i>campus</i> Olinda”.	2 horas-relógio
*Orientadora no Mestrado Profissional em Educação Profissional do ProfEPT – <i>campus</i> Olinda – da mestranda Edclecia Barbosa de Araújo. Título provisório da pesquisa: “Evasão escolar: um estudo com estudantes de um curso técnico subsequente do IFPE - <i>campus</i> Afogados da Ingazeira”.	2 horas-relógio
*Orientadora no Mestrado Profissional em Educação Profissional do ProfEPT – <i>campus</i> Olinda – turma 2021.1 (estudantes a serem definidos).	1 hora-relógio

ATIVIDADES DE EXTENSÃO				
Projeto	Tipo de Participação	Início (M/A)	Término (M/A)	C.H. Semanal




ATIVIDADES ADMINISTRATIVO-PEDAGÓGICAS				
Atividade	Portaria	Início (M/A)	Término (M/A)	C.H. Semanal
*Substituta oficial da coordenação local do ProfEPT – IFPE – campus Olinda.	PORTARIA Nº 892 DE 01 DE SETEMBRO DE 2020	01/09/2020	---	0,25 hora-relógio
TOTAL				0,25 hora-relógio




DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA						
AULAS	PREPARAÇÃO DE AULAS	APOIO AO ENSINO	PESQUISA	EXTENSÃO	ADMINISTRATIVO PEDAGÓGICO	TOTAL/SOMA
12,25	12,25	1,25	14	---	0,25 hora-relógio	40 horas-

horas-relógio	horas-relógio	horas-relógio	horas-relógio			relógio
---------------	---------------	---------------	---------------	--	--	---------

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÕES

Destaca-se que, no início do semestre 2021.1, em 08 de abril, o licenciando em Física Cleyton José dos Santos Bezerra defendeu, em ambiente remoto através de Web Conferência via Google Meet, o TCC intitulado "Ensino de Física: a construção dos saberes docentes de professores iniciantes", sob minha orientação. Após a defesa, o estudante tem o prazo de 15 dias corridos para realizar as alterações no texto e reenviar para minha avaliação e aprovação.

 Documento assinado digitalmente Andreza Maria de Lima Data: 16/04/2021 14:34:05-0300 CPF: 052.310.414-67	 Documento assinado digitalmente Bruno Lopes Oliveira da Silva Data: 19/04/2021 08:25:39-0300 CPF: 030.239.954-27	 Documento assinado digitalmente Manuela Queiroz Oliveira Data: 28/05/2021 14:50:37-0300 CPF: 041.670.134-52
DOCENTE	COORDENAÇÃO	DEPARTAMENTO

 Documento assinado digitalmente Bruno Gomes Moura de Oliveira Data: 11/08/2021 23:49:43-0300 Verifique em https://verificador.iti.br	 Documento assinado digitalmente Otavio Washington Lima Silva Data: 26/07/2021 18:28:43-0300 Verifique em https://verificador.iti.br	 Documento assinado digitalmente Kalina Curie Tenorio Fernandes do Rego Barros Data: 26/07/2021 11:35:51-0300 Verifique em https://verificador.iti.br
DIREÇÃO DE PESQUISA	DIREÇÃO DE EXTENSÃO	DIREÇÃO DE ENSINO