



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

RELATÓRIO DE ATIVIDADES DESENVOLVIDAS
SEMESTRE 2021.2

CAMPUS: PESQUEIRA	COORDENAÇÃO: LICENCIATURA EM MATEMÁTICA	
PROFESSOR (A): ANDREZA MARIA DE LIMA	GRUPO	REGIME DE TRABALHO: () 20h () 40h (X) DE

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

ATIVIDADES DE ENSINO (Listar disciplinas ministradas, orientações a alunos concluídas no decorrer do semestre ou em andamento, horários disponibilizados para o atendimento a alunos e demais atividades de ensino descritas no PIT)				
COMPONENTES CURRICULARES	CURSO	C.H. TOTAL DO COMPONENTE	C.H. SEMANAL	C.H. PREPARAÇÃO DE AULAS
F2- PS.215 - Estrutura e Funcionamento do Ensino Fundamental	Licenciatura em Matemática	54 h	3 h	3 h
LFIS.5 - Introdução à Educação	Licenciatura em Física	54 h	3 h	3 h
LFIS.17 - Gestão da Educação e Políticas Educacionais	Licenciatura em Física	40,5 h	2,25 h	2,25 h
CMOL.9 - Prática de Pesquisa Orientada G4	Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica	30 h	2 h	2 h
CMOL.9 - Prática de Pesquisa Orientada G5	Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica	30 h	2 h	2 h
CMOL.9 - Prática de Pesquisa Orientada G6	Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica	30 h	2 h	2 h
CMOL.16 - Redação de Projeto de Pesquisa	Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica	30 h	2 h	2 h
TOTAL		268,50	16,25	16,25
ATIVIDADE				C.H. Semanal
Membro do Colegiado do Curso de Licenciatura em Matemática				0, 15 h

Membro do Colegiado do Curso de Licenciatura em Física	0, 15 h
Membro do Colegiado do Curso de Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica	1,50 h
Orientadora do 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".	0,10 h
Orientadora do TCC do licenciando em Física Paulo César Bispo da Silva, intitulado: "Ensino Médio Integrado: representações sociais construídas por professores de Física do IFPE – campus Pesqueira".	0,10 h
Orientadora do TCC do licenciando em Física Hugo Elbeer Xavier da Silva, cujo título provisório é: "O ensino remoto de Física: um estudo com licenciandos do IFPE - campus Pesqueira".	0,10 h
Orientadora do TCC da licencianda em Física Naiane Gomes da Silva Campos, cujo título provisório é: "Ser professor/a de Física no Ensino Médio Integrado: representações sociais construídas por professores/as do IFPE – campus Pesqueira".	0,10 h
Orientadora do TCC do licenciando em Matemática Hélio Beserra dos Anjos, intitulado: "Formação docente e a Inclusão do(a) estudante com deficiência: o que pensam futuros(as) professores(as) do curso de Licenciatura em Matemática do IFPE - campus Pesqueira.	0,10 h
Membro da banca examinadora da dissertação do mestrando em Educação Profissional e Tecnológica José Roberto do Nascimento Junior, intitulada "As relações entre as concepções de formação integral e seus Impactos no desenvolvimento das aulas: um estudo dos docentes de um campus do Instituto Federal de Pernambuco", vinculada ao Programa de Pós-graduação em Educação Profissional e Tecnológica (ProfEPT-IFPE-campus Olinda) – defesa realizada no dia 26 de agosto de 2021.	0,20 h
Membro da banca examinadora da dissertação de mestranda em Educação Profissional e Tecnológica Priscylla Kelly Pereira dos Santos, intitulada "Juventude e Educação Profissional: sentidos atribuídos pelos estudantes ao Ensino Médio Integrado", vinculada ao Programa de Pós-graduação em Educação Profissional e Tecnológica (ProfEPT-IFPE-campus Olinda) – defesa realizada no dia 31 de agosto de 2021.	0,20 h
Membro da banca examinadora do TCC do licenciando em Matemática Hélio Beserra dos Anjos, intitulado "Formação docente e a Inclusão do(a) estudante com deficiência: o que pensam futuros(as) professores(as) do curso de Licenciatura em Matemática do IFPE - campus Pesqueira" – defesa realizada em 23 de dezembro de 2021.	0,10 h
TOTAL	2,80 h

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

ATIVIDADE	C.H. Semanal
Líder do Grupo de Pesquisa "Formação de Professores e Representações Sociais" certificado pela Instituição junto ao CNPQ.	0,15 h
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".	0,15 h
Pesquisadora no Grupo de Pesquisa "Organização, memórias e práticas educativas na Educação Profissional e Tecnológica".	0,10 h
Entrega dos relatórios finais dos/as estudantes de Iniciação científica (PIBIC 2020-2021): Giovanna Ferreira dos Santos (Bolsista PIBIC/IFPE), Naiane Gomes da Silva (Bolsista PIBIC/IFPE), Paulo César Bispo da Silva (Bolsista PIBIC/IFPE),	0,10 h

Thalia Duarte dos Santos (PIBIC/Voluntária) e Lydiana de Sousa Tavares (Bolsista BIA/IFPE). Orientações foram concluídas em 31 de agosto de 2021, mas os relatórios foram entregues até 20 de setembro de 2021.	
Orientadora de iniciação científica da licencianda em Física Naiane Gomes da Silva (Bolsista PIBIC/IFPE), cuja pesquisa está intitulada "Ensino Médio Integrado: o núcleo central das representações construídas por professores do IFPE - campus Pesqueira" (Orientação iniciada em setembro/2021): construção do referencial teórico, percurso metodológico e coleta de informações.	0,50 h
Orientadora de iniciação científica da licencianda em Matemática Luzia Alves de Mendonça (Bolsista PIBIC/IFPE), cuja pesquisa está intitulada "Ensino Médio: o núcleo central das representações sociais construídas por professores dessa etapa da Educação Básica no agreste pernambucano" (Orientação iniciada em setembro/2021): construção do referencial teórico, percurso metodológico e coleta de informações.	0,50 h
Orientadora de iniciação científica do licenciando em Matemática Luís Carlos Alves da Silva (PIBIC/Voluntário), cuja pesquisa está intitulada "Ensino Médio Integrado: o conteúdo das representações sociais construídas por professores do IFPE - campus Pesqueira" (Orientação iniciada em setembro/2021): construção do referencial teórico, percurso metodológico e coleta de informações.	0,50 h
Orientadora de iniciação científica da licencianda em Matemática Simone Maria Ribeiro Almeida (PIBIC/Voluntária), cuja pesquisa está intitulada "Ensino Médio: o conteúdo das representações sociais de professores dessa etapa da Educação Básica no agreste de Pernambuco" (Orientação iniciada em setembro/2021): construção do referencial teórico, percurso metodológico e coleta de informações.	0,50 h
Avaliadora dos trabalhos do Eixo temático GT 05 - ENSINO MÉDIO, EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA do VIII Encontro de Pesquisa Educacional em Pernambuco, realizado no período de 23 a 25 de novembro de 2021, na Fundação Joaquim Nabuco, em modalidade remota.	0, 10 h
Integrante da Comissão Científica do ENCONTRO DE PESQUISA EDUCACIONAL EM PERNAMBUCO, realizado no período de 23 a 25 de novembro de 2021, na Fundação Joaquim Nabuco, em modalidade remota.	0, 10 h
Avaliadora de comunicações orais no IV Encontro de Extensão do IFPE, realizado de 22 a 26 de novembro de 2021.	0, 10 h
Coautora do artigo "O estado da arte sobre evasão escolar nos institutos federais: uma contribuição para a construção de saberes e práticas", publicado na Revista Labor, V. 1, N. 26, 2021. (Trabalho enviado em 27/08/2021 e aprovado em 24/10/2021).	0, 10 h
Produção e publicação de um artigo e um resumo expandido em coautoria nos anais do VIII Encontro de Pesquisa Educacional em Pernambuco (2021): "Ensino Médio como uma preparação para o mercado de trabalho: representações sociais construídas por licenciandos/as" e "O Assistente social na Educação Profissional e Tecnológica: representações sociais de estudantes do Ensino Médio Integrado" (anais publicados em janeiro de 2022).	0, 10 h
Produção e publicação de 4 artigos em coautoria nos anais do VII CONGRESSO NACIONAL DE EDUCAÇÃO (2021): "Currículo integrado no Ensino Médio Integrado: um estudo da produção científica (2011-2020)"; "Ensino Médio Integrado: o possível núcleo central das representações sociais construídas por professores/as do IFPE - campus Pesqueira"; "Ensino Médio como etapa formativa e/ou preparatória: representações sociais construídas por professores/as dessa etapa da Educação Básica"; e "Ensino Médio Integrado: o conteúdo das representações sociais construídas por professores/as do IFPE - campus Pesqueira" (anais publicados em janeiro de 2022).	0,50 h
Orientadora de monitoria na disciplina Estrutura e Funcionamento do Ensino Fundamental da estudante licencianda em Matemática Victória Galindo de Lima.	0,50 h
TOTAL	4 h

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

ATIVIDADE	C.H. Semanal
-----------	--------------

Participações em diversos eventos educacionais.	0,30 h
Apresentações de trabalhos em eventos educacionais.	0,30 h
TOTAL	0,60 h

ATIVIDADES ADMINISTRATIVO-PEDAGÓGICAS (Descrever as principais atividades desenvolvidas na gestão institucional do IFPE de acordo com a função; ou atividades em comissões/fiscalizações realizadas no decorrer do semestre de acordo com o PIT)

ATIVIDADE	C.H. Semanal
Coordenadora substituta local do ProfEPT – IFPE – <i>campus</i> Olinda (PORTARIA Nº 892 DE 01 DE SETEMBRO DE 2020).	0,10 h
TOTAL	0,10 h

DISTRIBUIÇÃO DA CARGA HORÁRIA

AULAS	PREPARAÇÃO DE AULAS	APOIO AO ENSINO	PESQUISA	EXTENSÃO	ADMINISTRATIVO PEDAGÓGICO	TOTAL/SOMA
16,25	16,25	2,80	4,00	0,60	0,10	40

COMPLEMENTO/OBSERVAÇÕES

--

BLOCO DE ASSINATURAS

FUNÇÃO/UNIDADE	SIAPE	NOME
DOCENTE	1068274	Andreza Maria de Lima
COMAT/CPES - COORDENAÇÃO DE MATEMÁTICA	1934852	Bruno Lopes Oliveira da Silva
DENSUP/CPES - DIVISÃO DE ENSINO SUPERIOR	1959798	Rafael Roney Camara de Melo
DIPP/CPES - DEPARTAMENTO DE INOVAÇÃO, PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO	1863615	Bruno Gomes Moura de Oliveira
DEX/CPES - DEPARTAMENTO DE EXTENSÃO	2279405	Otávio Washington Lima

		Silva
DENS/CPES - DIREÇÃO DE ENSINO	2891298	Manuela Queiroz Oliveira



Documento assinado eletronicamente por **Andreza Maria de Lima, Professora EBTT**, em 12/04/2022, às 09:43, conforme art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Otávio Washington Lima Silva, Chefe do Departamento de Extensão**, em 12/04/2022, às 14:01, conforme art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Manuela Queiroz Oliveira, Diretor(a) de Ensino**, em 08/06/2022, às 13:51, conforme art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Rafael Roney Camara de Melo, Chefe de Divisão de Ensino Superior**, em 22/06/2022, às 11:09, conforme art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Bruno Gomes Moura de Oliveira, Chefe do Departamento de Inovação, Pesquisa e Pós-Graduação**, em 24/06/2022, às 17:48, conforme art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



Documento assinado eletronicamente por **Bruno Lopes Oliveira da Silva, Coordenador(a) da Licenciatura em Matemática**, em 05/07/2022, às 11:38, conforme art. 6º, do Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.ifpe.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0 informando o código verificador **0094959** e o código CRC **8DBD3FBA**.