

## RELATÓRIO DE ATIVIDADES DESENVOLVIDAS SEMESTRE 2021.1

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

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

<b>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)</b>
<b>DISCIPLINAS MINISTRADAS:</b>
- Estrutura e Funcionamento do Ensino Médio (Lic. em Matemática) – 54 horas/relógio.
- Didática Geral (Lic. em Física) – 40,5 horas/relógio.
- História da Educação Brasileira (Lic. em Física) – 54 horas/relógio.
- Seminário de Pesquisa (Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica) – 30 horas/relógio.
- Prática de Pesquisa Orientada (Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica) – 30 horas/relógio.
<b>ATIVIDADES DE APOIO AO ENSINO:</b>
- Membro do Colegiado do Curso de Licenciatura em Matemática (PORTARIA Nº 24, DE 10 DE FEVEREIRO DE 2020).
- Membro do Colegiado do Curso de Licenciatura em Física (PORTARIA Nº 28, DE 29 DE ABRIL DE 2021).
- Membro do Colegiado do Curso de Mestrado Profissional em Educação Profissional e Tecnológica (PORTARIA Nº 787 DE 06 DE AGOSTO DE 2020);
- Orientadora do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) do licenciando em Física Cleyton José dos Santos Bezerra. Título do Trabalho: "Ensino de Física: a construção dos saberes docentes de professores iniciantes" (orientação concluída em abril de 2021).
- Orientadora do TCC da licencianda em Física Thamyris Araújo de Moura. Título do Trabalho: "Práticas avaliativas no ensino remoto de Física: um estudo com professores do curso de Licenciatura em Física do IFPE-campus Pesqueira" (orientação concluída em agosto de 2021).
- Orientadora do TCC da licencianda em Matemática Dranalina de Souza Paiva. Título do Trabalho: "O posicionamento da Sociedade Brasileira de Educação Matemática sobre a reforma do Ensino Médio: uma análise documental" (orientação concluída em agosto de 2021).
- 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" (iniciada em abril de 2019).
- Orientadora do TCC do licenciando em Física Paulo César Bispo da Silva, cujo título provisório é: "Ensino Médio Integrado: representações sociais construídas por professores de Física do IFPE – campus Pesqueira" (iniciada em março de 2021).
- 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" (iniciada em abril de 2021).
- Orientadora do TCC do licenciando em Thaysom Gilberto Alves Siqueira, cujo título provisório é: "Didática de professores de Física em tempos de pandemia" (iniciada em maio de 2021).
- 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" (iniciada em maio de 2021).
- Membro da banca examinadora de qualificação do Projeto de Pesquisa de Poliana Cavalcante de Souza, discente regular do Programa de Pós-Graduação em Educação Profissional e Tecnológica, curso de Mestrado Profissional do IFPE, campus Olinda, intitulado "Inclusão de estudantes com deficiência: representações sociais construídas por professores de cursos técnicos subsequentes" – apresentação realizada no dia 28 de abril de 2021 através de videoconferência.
- Membro da banca examinadora do TCC da licencianda em Física Leonôra Késia Libório Rocha sob o título "A Gamificação no Ensino de Física: relato de um minicurso online sobre Tópicos de Física de partículas." – defesa realizada em 31 de março de 2021.
- Membro da banca examinadora do TCC da licencianda em Física Thamires Leite dos Santos sob o título "Análise da evasão no curso de Licenciatura em Física do IFPE campus Pesqueira: um estudo de caso" – defesa realizada em 07 de abril de 2021.

- Membro da banca examinadora do TCC do licenciando em Física David Kelvin Galindo Gonçalves sob o título “Uma proposta para o ensino de conceitos de física a partir do acelerador de partículas Sirius em um contexto de aulas remotas para o ensino médio” – defesa realizada em 10 de agosto de 2021.

Membro da banca examinadora da dissertação de mestranda em Educação Lucivânia Barbosa Evangelista, intitulada “O ‘aluno de escola pública de Ensino Médio’ nas representações sociais de seus professores”, vinculada ao Programa de Pós-graduação em Educação da Universidade Federal de Pernambuco (UFPE) – defesa realizada no dia 14 de julho de 2021.

**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)**

- 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) intitulado “Ensino Médio: um estudo com licenciandos e professores do agreste pernambucano e paraibano à luz da Teoria das Representações Sociais”.

- Pesquisadora no Grupo de Pesquisa “Organização, memórias e práticas educativas na Educação Profissional e Tecnológica”.

- 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 concluída em 31 de agosto de 2021 – entrega de relatório final até 20/09/2021).

- 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 concluída em 31 de agosto de 2021 – entrega de relatório final até 20/09/2021).

- 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 concluída em 31 de agosto de 2021 – entrega de relatório final até 20/09/2021).

- 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 concluída em 31 de agosto de 2021 – entrega de relatório final até 20/09/2021).

- 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 concluída em 31 de agosto de 2021 – entrega de relatório final até 20/09/2021).

- Orientadora no Mestrado Profissional em Educação Profissional do ProfEPT – *campus* Olinda – da mestranda Danielle Muniz Macario Monteiro. Título provisório da pesquisa: “Currículo integrado no Ensino Médio Integrado: um estudo com professores do IFPE” (Turma 2019.2).

- Orientadora no Mestrado Profissional em Educação Profissional do ProfEPT – *campus* Olinda – da mestranda Poliana Cavalcante de Souza. Título provisório da pesquisa: “Educação inclusiva: um estudo com professores de cursos técnicos subsequentes do IFPE - *campus* Olinda” (Turma 2019.2).

- Orientadora no Mestrado Profissional em Educação Profissional do ProfEPT – *campus* Olinda – da mestranda Edclecia Barbosa de Araújo. Título provisório da pesquisa: “Evasão escolar: um estudo com estudantes de um curso técnico subsequente do IFPE - *campus* Afogados da Ingazeira” (Turma 2019.2).

- Orientadora no Mestrado Profissional em Educação Profissional do ProfEPT – *campus* Olinda – da mestranda Maria Rita Valões da Silva. Título provisório da pesquisa: “O Assistente Social na Educação Profissional e Tecnológica: representações sociais construídas por estudantes do Ensino Médio Integrado” (Turma 2021.1).

- Parecerista de artigos científicos em condição de consultor *ad hoc* em revistas da área educacional.

- Avaliadora de Projeto de extensão na IX Mostra de Extensão do IFPE – Campus Pesqueira, realizado de 29 de julho a 30 de julho de 2021.

- Submissão de artigos científicos em revistas da área educacional.

**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.)**

**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)**

- Coordenadora substituta local do ProfEPT – IFPE – *campus* Olinda (PORTARIA Nº 892 DE 01 DE SETEMBRO DE 2020).

**COMPLEMENTO/OBSERVAÇÕES**

\_\_\_\_\_  
**DOCENTE**

\_\_\_\_\_  
**COORDENAÇÃO**

\_\_\_\_\_  
**DEPARTAMENTO**

\_\_\_\_\_  
**DIREÇÃO DE PESQUISA**

\_\_\_\_\_  
**DIREÇÃO DE EXTENSÃO**

\_\_\_\_\_  
**DIREÇÃO DE ENSINO**