

Ana Paula de Andrade Janz Elias
Curriculum Vitae

Junho/2019

Ana Paula de Andrade Janz Elias

Curriculum Vitae

Nome civil

Nome Ana Paula de Andrade Janz Elias

Dados pessoais

Filiação Walter Adolpho Janz Junior e Diva de Andrade Janz
Nascimento 11/06/1981 - Curitiba/PR - Brasil
Carteira de Identidade 73643643 SESP - PR - 14/01/2008
CPF 033.785.399-17

Endereço residencial Rua Abrão Winter, 510, sobrado 01
Xaxim - Curitiba
81830280, PR - Brasil
Telefone: 41 30301628
Celular 41 92184274

Endereço eletrônico

E-mail para contato : anapjanz777@gmail.com
E-mail alternativo ana.elias@uninter.com

Formação acadêmica/titulação

- 2019** Doutorado em Educação.
Pontifícia Universidade Católica do Paraná, PUC/PR, Curitiba, Brasil
Orientador: Dilmeire Sant'Anna Ramos Vosgerau
- 2017 - 2018** Mestrado Profissional em Formação Científica, Educacional e Tecnológica.
Universidade Tecnológica Federal do Paraná, UTFPR, Curitiba, Brasil
Título: Possibilidades de Utilização de Smartphones em Sala de Aula: construindo aplicativos investigativos para o trabalho com Equações do 2º Grau, Ano de obtenção: 2018
Orientador: Marcelo Souza Motta
- 2018** Especialização em Inovação e Tecnologias na Educação.
Universidade Tecnológica Federal do Paraná, UTFPR, Curitiba, Brasil
- 2015 - 2016** Especialização em Psicopedagogia.
Grupo Rhema Educação, RHEMA, Brasil
Título: DISCALCULIA: DA INVESTIGAÇÃO À INTERVENÇÃO PEDAGÓGICA E PSICOPEDAGÓGICA
Orientador: Renato Barbosa dos Santos
- 2015 - 2016** Especialização em Psicomotricidade.
Grupo Rhema Educação, RHEMA, Brasil
Título: História da Psicomotricidade no Brasil
Orientador: Renato Barbosa dos Santos
- 2019** Graduação em Pedagogia.
Centro Universitário Internacional, UNINTER, Curitiba, Brasil
- 2001 - 2005** Graduação em Licenciatura em Matemática.
Universidade Federal do Paraná, UFPR, Curitiba, Brasil

1996 - 1999 Ensino Profissional de nível técnico em Magistério.
Colégio Estadual Hasdrubal Bellegard, CEHB, Brasil

Formação complementar

- 2019 - 2019** Curso de curta duração em Atlas.ti Básico. (Carga horária: 10h).
Pontifícia Universidade Católica do Paraná, PUC/PR, Curitiba, Brasil
- 2018 - 2018** Extensão universitária em Formar-se para Formar: metodologia semipresencial, ensino híbrido e met. at. (Carga horária: 40h).
Centro Universitário Internacional, UNINTER, Curitiba, Brasil
- 2017 - 2017** Curso de curta duração em Inovação, Cultura e EAD. (Carga horária: 4h).
Centro Universitário Internacional, UNINTER, Curitiba, Brasil
- 2017 - 2017** Extensão universitária em Jornadas de Educação em Ciências e Matemática. (Carga horária: 14h).
Universidade Tecnológica Federal do Paraná, UTFPR, Curitiba, Brasil
- 2017 - 2017** Curso de curta duração em METODOLOGIAS PARA O ENSINO HÍBRIDO. (Carga horária: 4h).
Centro Universitário Internacional, UNINTER, Curitiba, Brasil
- 2017 - 2017** Extensão universitária em Conhecendo o Scratch: Algumas possibilidades de trabalho no ensino de matem. (Carga horária: 42h).
Universidade Tecnológica Federal do Paraná, UTFPR, Curitiba, Brasil
- 2017 - 2017** Curso de curta duração em PESQUISA CIENTÍFICA E MAPAS CONCEITUAIS. (Carga horária: 4h).
Centro Universitário Internacional, UNINTER, Curitiba, Brasil
- 2017 - 2017** Curso de curta duração em MESA REDONDA: METODOLOGIAS ATIVAS - EXPERIÊNCIAS DA EJA AO ENSINO SUPERIOR. (Carga horária: 4h).
Centro Universitário Internacional, UNINTER, Curitiba, Brasil
- 2016 - 2016** Extensão universitária em DISCIPLINA TÓPICOS ESPECIAIS I – O USO DAS TECNOLOGIAS DE INFORMAÇÃO NAS PE. (Carga horária: 15h).
Universidade Tecnológica Federal do Paraná, UTFPR, Curitiba, Brasil
- 2016 - 2016** Extensão universitária em DISCIPLINA HISTÓRIA DA EDUCAÇÃO MATEMÁTICA NO BRASIL. (Carga horária: 60h).
Universidade Federal do Paraná, UFPR, Curitiba, Brasil
- 2006 - 2006** Extensão universitária em PROJETO ESCOLA & UNIVERSIDADE. (Carga horária: 40h).
Secretaria Municipal da Educação de Curitiba, SME, Curitiba, Brasil
Bolsista do(a): Secretaria Municipal da Educação de Curitiba
- 2004 - 2004** Curso de curta duração em ROBÓTICA EDUCATIVA. (Carga horária: 20h).
Prefeitura Municipal de Curitiba, P/CURITIBA, Curitiba, Brasil
- 2004 - 2004** Curso de curta duração em O ESPAÇO E AS QUESTÕES SÓCIO AMBIENTAIS. (Carga horária: 28h).
Prefeitura Municipal de Curitiba, P/CURITIBA, Curitiba, Brasil
- 2004 - 2004** Curso de curta duração em DESENVOLVENDO PROJETOS COM RECURSO LEGO. (Carga horária: 4h).
Edacom Tecnologia em Sistemas de Informática, EDACOM, Sao Caetano Do Sul, Brasil

- 2004 - 2004** Curso de curta duração em VOCÊ APITA. (Carga horária: 60h).
FIAT AUTOMÓVEIS - CTBA, FIAT, Brasil
- 2004 - 2004** Extensão universitária em PROGRAMA FAZENDO ESCOLA. (Carga horária: 40h).
Secretaria Municipal da Educação de Curitiba, SME, Curitiba, Brasil
Bolsista do(a): Secretaria Municipal da Educação de Curitiba
- 2003 - 2003** Curso de curta duração em DIGITANDO O FUTURO - INFORMÁTICA BÁSICA. (Carga horária: 20h).
Prefeitura Municipal de Curitiba, P/CURITIBA, Curitiba, Brasil
- 2003 - 2003** Curso de curta duração em DIGITANDO O FUTURO - METODOLOGIA DE PROJETOS III. (Carga horária: 12h).
Prefeitura Municipal de Curitiba, P/CURITIBA, Curitiba, Brasil
- 2002 - 2002** Curso de curta duração em OFICINA PEDAGÓGICA DE PIPA. (Carga horária: 8h).
Prefeitura Municipal de Curitiba, P/CURITIBA, Curitiba, Brasil
- 2000 - 2000** Extensão universitária em PROGRAMA FAZENDO ESCOLA. (Carga horária: 40h).
Secretaria Municipal da Educação de Curitiba, SME, Curitiba, Brasil
Bolsista do(a): Secretaria Municipal da Educação de Curitiba
- 1997 - 1997** Curso de curta duração em SÉRIE SAÚDE - PREVENIR É SEMPRE MELHOR - ADOLESCENTE. (Carga horária: 16h).
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - CENTRO DE TREINAMENTO DO MAGISTÉRIO PR, CETEPAR, Brasil
- 1997 - 1997** Curso de curta duração em SÉRIE FORMAÇÃO DO TELEDUCADOR. (Carga horária: 16h).
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - CENTRO DE TREINAMENTO DO MAGISTÉRIO PR, CETEPAR, Brasil
- 1997 - 1997** Curso de curta duração em SÉRIE EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS. (Carga horária: 24h).
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - CENTRO DE TREINAMENTO DO MAGISTÉRIO PR, CETEPAR, Brasil
- 1997 - 1997** Curso de curta duração em SÉRIE PROJETO POLÍTICO PEDAGÓGICO. (Carga horária: 16h).
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - CENTRO DE TREINAMENTO DO MAGISTÉRIO PR, CETEPAR, Brasil
- 1997 - 1997** Curso de curta duração em SÉRIE XI - ENSINO FUNDAMENTAL. (Carga horária: 44h).
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - CENTRO DE TREINAMENTO DO MAGISTÉRIO PR, CETEPAR, Brasil
- 1997 - 1997** Curso de curta duração em SÉRIE UTILIZAÇÃO DA TV ESCOLA. (Carga horária: 16h).
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - CENTRO DE TREINAMENTO DO MAGISTÉRIO PR, CETEPAR, Brasil
- 1997 - 1997** Curso de curta duração em SÉRIE SAÚDE - CRESCENDO DE BEM COM A VIDA. (Carga horária: 24h).
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - CENTRO DE TREINAMENTO DO MAGISTÉRIO PR, CETEPAR, Brasil
- 1997 - 1997** Curso de curta duração em SÉRIE XII - ENSINO FUNDAMENTAL - PERSPECTIVAS DA AVALIAÇÃO DIAGNÓSTICA. (Carga horária: 60h).
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - CENTRO DE TREINAMENTO DO MAGISTÉRIO PR, CETEPAR, Brasil

- 1996 - 1996** Curso de curta duração em SÉRIE IX. (Carga horária: 80h).
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - CENTRO DE TREINAMENTO DO
MAGISTÉRIO PR, CETEPAR, Brasil
- 1996 - 1996** Curso de curta duração em SÉRIE PREVENIR É SEMPRE MELHOR. (Carga horária:
38h).
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - CENTRO DE TREINAMENTO DO
MAGISTÉRIO PR, CETEPAR, Brasil
- 1996 - 1996** Curso de curta duração em SÉRIE X - ENSINO FUNDAMENTAL. (Carga horária: 80h).
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - CENTRO DE TREINAMENTO DO
MAGISTÉRIO PR, CETEPAR, Brasil
- 1996 - 1996** Curso de curta duração em SÉRIE LITERATURA INFANTIL COMO PRINCÍPIO
EDUCATIVO. (Carga horária: 30h).
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - CENTRO DE TREINAMENTO DO
MAGISTÉRIO PR, CETEPAR, Brasil
- 1996 - 1996** Curso de curta duração em SÉRIE EDUCAÇÃO INFANTIL. (Carga horária: 40h).
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - CENTRO DE TREINAMENTO DO
MAGISTÉRIO PR, CETEPAR, Brasil
- 1996 - 1996** Curso de curta duração em SÉRIE EDUCAÇÃO DO OLHAR - FORMAÇÃO DE
ORIENTADORES. (Carga horária: 30h).
SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - CENTRO DE TREINAMENTO DO
MAGISTÉRIO PR, CETEPAR, Brasil

Atuação profissional

1. Centro Universitário Internacional - UNINTER

Vínculo institucional

2017 - Atual Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professora no Curso de
Matemática , Carga horária: 40, Regime: Integral
Outras informações:
Disciplinas ministradas: Cálculo Diferencial Integral uma Variável; Cálculo: conceitos; Prática Profissional Modelagem
Matemática; Matemática: Fundamentos para a Educação Básica; Matemática Financeira; Noções
de Geometria Analítica; Fundamentos de Matemática

2. SENAI - Departamento Regional do Paraná - SENAI/DR/PR

Vínculo institucional

2016 - 2016 Vínculo: Autônomo , Enquadramento funcional: Professora de matemática
básica e estatística , Carga horária: 16, Regime: Parcial
Outras informações:
Atuando no curso Técnico em Qualidade Disciplinas ministradas: Estatística; Matemática Básica

3. Instituto Federal do Paraná - IFPR

Vínculo institucional

2015 - 2016 Vínculo: Bolsista , Enquadramento funcional: Professora tutora , Carga

horária: 20, Regime: Parcial

Outras informações:

Atuo como professora tutora à distância do curso Técnico em Transações Imobiliárias.

2011 - 2012 Vínculo: Bolsista , Enquadramento funcional: Professora tutora e professora conferencista , Carga horária: 20, Regime: Parcial

Outras informações:

Atuei como professora tutora e conferencista de matemática I e matemática II para os cursos Técnico em Pesca e Técnico em Aquicultura.

4. Colégio Bastos Maia - CBM

Vínculo institucional

2015 - 2016 Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professora de matemática , Carga horária: 20, Regime: Parcial

Outras informações:

Professora da disciplina de matemática para alunos do 5º ao 9º ano do ensino fundamental. Professora de matemática do Ensino Médio.

5. Prefeitura Municipal de Curitiba - P/CURITIBA

Vínculo institucional

2000 - 2013 Enquadramento funcional: Professora , Carga horária: 20, Regime: Parcial

Outras informações:

Atuou por 3 anos na direção de uma escola deste município.

6. Prefeitura de São Jose dos Pinhais - PMSJP

Vínculo institucional

2006 - 2007 Vínculo: Servidor público , Enquadramento funcional: Professor , Carga horária: 20, Regime: Parcial

7. Associação Paranaense Para o Desenvolvimento do Potencial Humano - APADEH

Vínculo institucional

1997 - 1999 Vínculo: ESTÁGIO , Enquadramento funcional: AUXILIAR DE PROFESSORA , Carga horária: 25, Regime: Parcial

8. Universidade Tecnológica Federal do Paraná - UTFPR

Vínculo institucional

2017 - Atual

9. Universidade Federal do Paraná - UFPR

Vínculo institucional

2016 - Atual

Projetos

Projetos de pesquisa

2019 - Atual A formação docente e as práticas de Estágio e Trabalho de Conclusão de Curso
Descrição: O presente projeto de pesquisa tem por finalidade o aprofundamento nas temáticas relativas à formação docente associada a discussão sobre o desenvolvimento das práticas de estágio e TCC (trabalho de conclusão de curso) nos cursos de graduação da Escola Superior de Educação (ESE / UNINTER). Nesta perspectiva, o trabalho realizado pela equipe de atendimento às atividades de estágio e TCC, intitulado Núcleo de Apoio à Pesquisa e Prática Pedagógica (NAPPP), indica que ainda há necessidade de articular, de maneira efetiva, a teoria e a prática, no que se refere ao desenvolvimento dos processos de estágio e TCC nas diferentes modalidades de ensino ofertadas pela instituição (Presencial, Ead e semipresencial). O projeto de pesquisa apresentado, caracteriza-se como uma pesquisa exploratória que mesclará a abordagem qualitativa e quantitativa. Será realizada com base no levantamento de dados a respeito das atividades de TCC e estágio desenvolvidas pela Escola Superior de Educação do Centro Universitário Internacional UNINTER e também levantamento bibliográfico a respeito do tratamento destas atividades específicas no campo acadêmico da atualidade

Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa

Integrantes: Ana Paula de Andrade Janz Elias (Responsável); ; Kátia Cristina Dambiski Soares; Ana Paula Soares; Gilberto Rineldi da Silva

2018 - Atual EAD, Presencial e o Híbrido: vários cenários profissionais, de gestão, de currículo, de aprendizagem e políticas públicas

Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa

Integrantes: Ana Paula de Andrade Janz Elias (Responsável); ; Taniele Loss Nesi; Flávia Sucheck Mateus da Rocha; Denise Therezinha Rodrigues Marques Wolski; Paulo Martinelli; Élcio Miguel Prus; Otto Henrique da Silva; Eduardo Quadros da Silva; Zaudir Dal Cortivo; Elzério da Silva Junior; Dinamara Pereira Machado

2017 - Atual INTEDUC - Inovação e Tecnologias na Educação

Descrição: O grupo tem por objetivo fomentar a integração de tecnologia e inovações digitais nas dinâmicas das ações pedagógicas, possibilitando a implementação, investigação e experimentação de novas possibilidades de construção de um ambiente em que o aluno seja agente ativo de sua própria aprendizagem. Espera-se que os participantes apropriem-se de saberes tecnológicos, que permitam a experimentação de novas práticas pedagógicas e tecnológicas, possibilitando a imersão em problemáticas que são inerentes aos desafios educacionais, potencializando experiências, ou seja, tornando-os mediadores de espaços tecnológicos de discussão, pesquisa e nivação.

Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa

Integrantes: Ana Paula de Andrade Janz Elias; Marcelo Souza Motta (Responsável)

2017 - Atual INOVAÇÃO, DESENVOLVIMENTO E APLICAÇÃO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS NA EDUCAÇÃO

Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa

Integrantes: Ana Paula de Andrade Janz Elias (Responsável); ; Iolanda Bueno de Camargo Cortelazzo

2016 - Atual GPTEM - Grupo de Pesquisa sobre Tecnologias na Educação Matemática

Descrição: Descrição: O objetivo geral do grupo é estudar o uso de novas tecnologias em Educação Matemática, atuando na sua compreensão, domínio e desenvolvimento de novos recursos tecnológicos. A proposta é pesquisar a utilização das TIC em práticas relacionadas ao ensinar e aprender Matemática, particularmente àquelas relacionadas ao uso de vídeos, Objetos de Aprendizagem, Lousas Digitais, tablets, tecnologias vestíveis e smartphones, e suas relações com Materiais Didáticos de Matemática, atuando na compreensão, domínio e desenvolvimento de

novos Objetos de Aprendizagem e novas propostas de atividades interativas para o ensino da Matemática.

Situação: Em andamento Natureza: Projetos de pesquisa

Integrantes: Ana Paula de Andrade Janz Elias; André Aparecido da Silva; Beatriz Maria Zoppo; Bruna Derossi; Cinthia Domit Zaniolo Renaux ; Cristiane Straioto Diniz; Luzia Regis Narok Pereira; Marco Aurélio Kalinke (Responsável); Renata Balbino ; Sidneia Valero Egido; Taniele Loss Nesi; Tatiana Fernandes Meireles; Marcelo Souza Motta; Flávia Suheck Mateus da Rocha

Áreas de atuação

1. Matemática
2. Estatística
3. Educação Básica

Produção

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

1. **ELIAS, A. P. A. J.**; MOTTA, M. S.
O ensino de matemática: entrevista com o professor Vinicio de Macedo Santos. ACTIO: Docência em Ciências. , v.4, p.206 - 2017, 2019.
2. **ELIAS, A. P. A. J.**; MOTTA, M. S.; KALINKE, M. A.
Construção de Objetos de Aprendizagem para a Educação Básica por Meio de um Curso Sobre o Scratch para Estudantes de Licenciaturas. RENOTE. REVISTA NOVAS TECNOLOGIAS NA EDUCAÇÃO. , v.02, p.01 - 11, 2018.
3. **ELIAS, A. P. A. J.**; HUSSEIN, F. R. G. E. S.; MOTTA, M. S.
Uma proposta interdisciplinar para o desenvolvimento de aplicativos de matemática financeira em um curso de graduação em Engenharia Elétrica. Tear: Revista de Educação, Ciência e Tecnologia. , v.07, p.120 - , 2018.

Artigos aceitos para publicação

1. **ELIAS, A. P. A. J.**; ROCHA, F. S. M.; KALINKE, M. A.; MOTTA, M. S.
CONSTRUINDO APLICATIVOS PARA O ENSINO DE MATEMÁTICA UTILIZANDO O SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO APP INVENTOR. REVISTA ELETRÔNICA DEBATES EM EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA. , 2018.

Trabalhos publicados em anais de eventos (completo)

1. ROCHA, F. S. M.; NESI, T. L.; **ELIAS, A. P. A. J.**; KALINKE, M. A.; MOTTA, M. S.
A APROPRIAÇÃO DO USO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA O ENSINO DE MATEMÁTICA POR

ACADÊMICOS DE UM CURSO DE PEDAGOGIA In: VI Simpósio Nacional de Ensino de Ciência e Tecnologia, 2018, Ponta Grossa.

Anais 2018 - ISSN 2178-6135. , 2018.

2. NESI, T. L.; ROCHA, F. S. M.; KALINKE, M. A.; **ELIAS, A. P. A. J.**; PEREIRA, L. R. N.; ZATTI, E. A, A UTILIZAÇÃO DA PLATAFORMA PROGRAMAÊ! NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE MATEMÁTICA In: I Encontro Paranaense de Tecnologia na Educação Matemática, 2018, Apucarana.

Anais I EPTEM. , 2018.

3. ROCHA, F. S. M.; **ELIAS, A. P. A. J.**; NESI, T. L.; KALINKE, M. A.; MOTTA, M. S.; MARTINELLI, P. BUSCANDO DIFERENCIAIS NO ENSINO HÍBRIDO: USO DE PROJETO DO SCRATCH EM UM CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA In: I Encontro Paranaense de Tecnologias no Ensino de Matemática, 2018, Apucarana.

Anais I EPTEM. , 2018.

4. **ELIAS, A. P. A. J.**; MEREDYK, F.; MOTTA, M. S. CONHECENDO AS POTENCIALIDADES DO SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO SCRATCH NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES In: VI Simpósio Nacional de Ensino de Ciência e Tecnologia, 2018, Ponta Grossa.

Anais 2018 - ISSN 2178-6135. , 2018.

5. MEREDYK, F.; **ELIAS, A. P. A. J.**; MOTTA, M. S. UM PANORAMA DOS APLICATIVOS GRATUITOS DE GEOMETRIA DISPONÍVEIS PARA SMARTPHONES ANDROID In: I Encontro Paranaense de Tecnologia na Educação Matemática, 2018, Apucarana.

Anais I EPTEM. , 2018.

6. **ELIAS, A. P. A. J.**; ROCHA, F. S. M.; MOTTA, M. S. Construção de aplicativos para aulas de Matemática no Ensino Médio In: Congresso Internacional de Ensino da Matemática, 2017, Canoas - RS.

Anais do VII CIEM. , 2017.

7. **ELIAS, A. P. A. J.**; ROCHA, F. S. M.; MOTTA, M. S.; KALINKE, M. A. Uma Possibilidade de Utilização de Smartphones em Aulas de Matemática In: VII Seminário Internacional de Pinhais, 2017, Pinhais.

Anais VII Seminário Internacional Educação de Pinhais Paraná 2017. , 2017. v.2. p.323 - 333

Apresentação de trabalho e palestra

1. **ELIAS, A. P. A. J.**
Tecnologias digitais na Educação Matemática: o uso de 'smartphones' na Educação Básica e a teoria de David Ausubel, 2019. (Seminário,Apresentação de Trabalho)

2. **ELIAS, A. P. A. J.**; MARTINELLI, P.; MARTINELLI, L. M. B.; PRUS, E. M.
A Rede Social Facebook Promovendo a Integração entre Estudantes e Professores de Cursos de Graduação em Matemática na Modalidade EAD, 2018. (Outra,Apresentação de Trabalho)

3. **ELIAS, A. P. A. J.**; HUSSEIN, F. R. G. E. S.; MOTTA, M. S.
DESENVOLVENDO APLICATIVOS ATRAVÉS DE UM TRABALHO INTERDISCIPLINAR EM UM CURSO DE GRADUAÇÃO, 2018. (Seminário,Apresentação de Trabalho)

4. **ELIAS, A. P. A. J.**; ROCHA, F. S. M.; MOTTA, M. S.
Construção de aplicativos para aulas de Matemática no Ensino Médio, 2017. (Congresso,Apresentação de Trabalho)

5. **ELIAS, A. P. A. J.**; MOTTA, M. S.
O USO DE CELULARES INTELIGENTES EM AULAS DE MATEMÁTICA, 2017. (Outra,Apresentação de Trabalho)

6. **ELIAS, A. P. A. J.**; ROCHA, F. S. M.; MOTTA, M. S.

Uma Possibilidade de Utilização de Smartphones em Aulas de Matemática, 2017.
(Seminário, Apresentação de Trabalho)

Produção técnica

Produtos tecnológicos

1. **ELIAS, A. P. A. J.**; MOTTA, M. S.

POSSIBILIDADES DE UTILIZAÇÃO DE SMARTPHONES EM SALA DE AULA: CONSTRUINDO APLICATIVOS INVESTIGATIVOS PARA O TRABALHO COM EQUAÇÕES DO 2º GRAU, 2018

Entrevistas, mesas redondas, programas e comentários na mídia

1. **ELIAS, A. P. A. J.**; ROCHA, F. S. M.; NESI, T. L.

O uso de Tecnologias Digitais na Educação Matemática, 2018

Demais produções técnicas

1. **ELIAS, A. P. A. J.**; MOTTA, M. S.

APP INVENTOR: CONSTRUINDO APLICATIVOS PARA O ENSINO DE MATEMÁTICA, 2017.
(Extensão, Curso de curta duração ministrado)

2. **ELIAS, A. P. A. J.**

Aprendendo a Utilizar a Ferramenta Educacional Scratch, 2017. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

Educação e Popularização de C&T

Artigos completos publicados em periódicos

1. **ELIAS, A. P. A. J.**; MOTTA, M. S.

O ensino de matemática: entrevista com o professor Vinício de Macedo Santos. ACTIO: Docência em Ciências. , v.4, p.206 - 2017, 2019.

2. **ELIAS, A. P. A. J.**; MOTTA, M. S.; KALINKE, M. A.

Construção de Objetos de Aprendizagem para a Educação Básica por Meio de um Curso Sobre o Scratch para Estudantes de Licenciaturas. RENOTE. REVISTA NOVAS TECNOLOGIAS NA EDUCAÇÃO. , v.02, p.01 - 11, 2018.

3. **ELIAS, A. P. A. J.**; HUSSEIN, F. R. G. E. S.; MOTTA, M. S.

Uma proposta interdisciplinar para o desenvolvimento de aplicativos de matemática financeira em um curso de graduação em Engenharia Elétrica. Tear: Revista de Educação, Ciência e Tecnologia. , v.07, p.120 - , 2018.

Artigos aceitos para publicação

1. **ELIAS, A. P. A. J.**; ROCHA, F. S. M.; KALINKE, M. A.; MOTTA, M. S.

CONSTRUINDO APLICATIVOS PARA O ENSINO DE MATEMÁTICA UTILIZANDO O SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO APP INVENTOR. REVISTA ELETRÔNICA DEBATES EM EDUCAÇÃO CIENTÍFICA E

Trabalhos publicados em anais de eventos (completo)

1. ROCHA, F. S. M.; NESI, T. L.; **ELIAS, A. P. A. J.**; KALINKE, M. A.; MOTTA, M. S.
A APROPRIAÇÃO DO USO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA O ENSINO DE MATEMÁTICA POR ACADÊMICOS DE UM CURSO DE PEDAGOGIA In: VI Simpósio Nacional de Ensino de Ciência e Tecnologia, 2018, Ponta Grossa.
Anais 2018 - ISSN 2178-6135. , 2018.
2. NESI, T. L.; ROCHA, F. S. M.; KALINKE, M. A.; **ELIAS, A. P. A. J.**; PEREIRA, L. R. N.; ZATTI, E. A,
A UTILIZAÇÃO DA PLATAFORMA PROGRAMAÊ! NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES DE MATEMÁTICA In: I Encontro Paranaense de Tecnologia na Educação Matemática, 2018, Apucarana.
Anais I EPTEM. , 2018.
3. ROCHA, F. S. M.; **ELIAS, A. P. A. J.**; NESI, T. L.; KALINKE, M. A.; MOTTA, M. S.; MARTINELLI, P.
BUSCANDO DIFERENCIAIS NO ENSINO HÍBRIDO: USO DE PROJETO DO SCRATCH EM UM CURSO DE LICENCIATURA EM MATEMÁTICA In: I Encontro Paranaense de Tecnologias no Ensino de Matemática, 2018, Apucarana.
Anais I EPTEM. , 2018.
4. **ELIAS, A. P. A. J.**; MEREDYK, F.; MOTTA, M. S.
CONHECENDO AS POTENCIALIDADES DO SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO SCRATCH NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES In: VI Simpósio Nacional de Ensino de Ciência e Tecnologia, 2018, Ponta Grossa.
Anais 2018 - ISSN 2178-6135. , 2018.
5. MEREDYK, F.; **ELIAS, A. P. A. J.**; MOTTA, M. S.
UM PANORAMA DOS APLICATIVOS GRATUITOS DE GEOMETRIA DISPONÍVEIS PARA SMARTPHONES ANDROID In: I Encontro Paranaense de Tecnologia na Educação Matemática, 2018, Apucarana.
Anais I EPTEM. , 2018.
6. **ELIAS, A. P. A. J.**; ROCHA, F. S. M.; MOTTA, M. S.
Construção de aplicativos para aulas de Matemática no Ensino Médio In: Congresso Internacional de Ensino da Matemática, 2017, Canoas - RS.
Anais do VII CIEM. , 2017.
7. **ELIAS, A. P. A. J.**; ROCHA, F. S. M.; MOTTA, M. S.; KALINKE, M. A.
Uma Possibilidade de Utilização de Smartphones em Aulas de Matemática In: VII Seminário Internacional de Pinhais, 2017, Pinhais.
Anais VII Seminário Internacional Educação de Pinhais Paraná 2017. , 2017. v.2. p.323 - 333

Apresentação de trabalho e palestra

1. **ELIAS, A. P. A. J.**; MARTINELLI, P.; MARTINELLI, L. M. B.; PRUS, E. M.
A Rede Social Facebook Promovendo a Integração entre Estudantes e Professores de Cursos de Graduação em Matemática na Modalidade EAD, 2018. (Outra,Apresentação de Trabalho)
2. **ELIAS, A. P. A. J.**; HUSSEIN, F. R. G. E. S.; MOTTA, M. S.
DESENVOLVENDO APLICATIVOS ATRAVÉS DE UM TRABALHO INTERDISCIPLINAR EM UM CURSO DE GRADUAÇÃO, 2018. (Seminário,Apresentação de Trabalho)
3. **ELIAS, A. P. A. J.**; ROCHA, F. S. M.; MOTTA, M. S.
Construção de aplicativos para aulas de Matemática no Ensino Médio, 2017. (Congresso,Apresentação de Trabalho)

4. ELIAS, A. P. A. J.; MOTTA, M. S.

O USO DE CELULARES INTELIGENTES EM AULAS DE MATEMÁTICA, 2017. (Outra, Apresentação de Trabalho)

5. ELIAS, A. P. A. J.; ROCHA, F. S. M.; MOTTA, M. S.

Uma Possibilidade de Utilização de Smartphones em Aulas de Matemática, 2017. (Seminário, Apresentação de Trabalho)

Curso de curta duração ministrado

1. ELIAS, A. P. A. J.; MOTTA, M. S.

APP INVENTOR: CONSTRUINDO APLICATIVOS PARA O ENSINO DE MATEMÁTICA, 2017. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

2. ELIAS, A. P. A. J.

Aprendendo a Utilizar a Ferramenta Educacional Scratch, 2017. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

Entrevistas, mesas redondas, programas e comentários na mídia

1. ELIAS, A. P. A. J.; ROCHA, F. S. M.; NESI, T. L.

O uso de Tecnologias Digitais na Educação Matemática, 2018. (Mesa redonda, Programa de Rádio ou TV)

Participação em eventos, congressos, exposições, feiras e olimpíadas

1. **VII Congresso Internacional de Ensino de Matemática**, 2017. (Congresso)

Construção de aplicativos para aulas de Matemática no Ensino Médio.

Demais produções técnicas

1. ELIAS, A. P. A. J.; MOTTA, M. S.

APP INVENTOR: CONSTRUINDO APLICATIVOS PARA O ENSINO DE MATEMÁTICA, 2017. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

2. ELIAS, A. P. A. J.

Aprendendo a Utilizar a Ferramenta Educacional Scratch, 2017. (Extensão, Curso de curta duração ministrado)

Orientações e Supervisões

Orientações e supervisões

Orientações e supervisões concluídas

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. Gilberto Rineldi da Silva. **Uso de Tecnologias no ensino e na aprendizagem da matemática**. 2019. Curso (Licenciatura em Matemática) - Centro Universitário Internacional

Eventos

Eventos

Participação em eventos

1. **Humanitas o futuro das humanidades - IV Colóquio Luso-Brasileiro de Educação à Distância e E-Learning**, 2018. (Outra)
A Rede Social Facebook Promovendo a Integração entre Estudantes e Professores de Cursos de Graduação em Matemática na Modalidade EAD.
2. **VI SINECT**, 2018. (Simpósio)
CONHECENDO AS POTENCIALIDADES DO SOFTWARE DE PROGRAMAÇÃO SCRATCH NA FORMAÇÃO DE PROFESSORES.
3. **VI SINECT**, 2018. (Simpósio)
A APROPRIAÇÃO DO USO DE TECNOLOGIAS DIGITAIS PARA O ENSINO DE MATEMÁTICA POR ACADÊMICOS DE UM CURSO DE PEDAGOGIA.
4. **VIII Seminário Internacional de Educação**, 2018. (Seminário)
Desenvolvendo Aplicativos Através de um Trabalho Interdisciplinar em um Curso de Graduação.
5. **VIII Seminário Internacional de Educação**, 2018. (Seminário)
.
6. **Inclusão e Necessidade Educacional Especial: a importância de práticas indenitárias diferentes nos ambientes sociais para a não promoção de discriminação.**, 2017. (Seminário)
.
7. **Jornadas de Educação em Ciências e Matemática**, 2017. (Outra)
.
8. **Propostas Curriculares Atuais e a Formação de Professores de Ciências**, 2017. (Seminário)
.
9. **VII Congresso Internacional de Ensino de Matemática**, 2017. (Congresso)
Construção de aplicativos para aulas de Matemática no Ensino Médio.
10. Apresentação de Poster / Painel no(a) **VII Seminário Internacional de Educação**, 2017. (Seminário)
Uma Possibilidade de Utilização de Smartphones em Aula de Matemática.
11. **XIII Encontro de Iniciação científica e XII Fórum Científico**, 2017. (Encontro)
O uso de Celulares Inteligentes em aulas de Matemática.
12. **I Seminário de Redes de Aprendizagem e Recurso Educacionais Abertos (SERAREA)**, 2016. (Seminário)
.
13. **Seminário Educação Matemática**, 2016. (Seminário)
Grupo de Trabalho Como Espaço de Formação - Prof. Dr. João Ricardo Viola dos Santos (UFMS).
14. Apresentação Oral no(a) **Seminário de Educação Matemática**, 2016. (Seminário)
Didática da matemática: fundamentos teóricos e eixos temáticos de pesquisa - Prof. Dr. Saddo Ag Almouloud da instituição PUC-SP.
15. **Seminário de Educação Matemática**, 2016. (Seminário)
A Pesquisa em Educação Matemática: a prevalência da abordagem qualitativa - Prof^a Dr^a Maria Aparecida Viggiani Bicudo.
16. **III SEMINÁRIO DE INTEGRAÇÃO E GESTÃO ESCOLAR**, 2006. (Seminário)

III SEMINÁRIO DE INTEGRAÇÃO E GESTÃO ESCOLAR.

17. **2º SEMINÁRIO DE INTEGRAÇÃO**, 2005. (Seminário)
INTEGRAÇÃO DAS EQUIPES PEDAGÓGICAS E ADMINISTRATIVAS DA RME DE CURITIBA.

18. **JOVENS GOVERNANTES**, 2005. (Oficina)
JOVENS GOVERNANTES.

19. **SEMANA DE ESTUDOS PEDAGÓGICOS**, 2003. (Encontro)
SEMANA DE ESTUDOS PEDAGÓGICOS - 2003.

20. **SEMANA DE ESTUDOS PEDAGÓGICOS**, 2003. (Encontro)
SEMANA DE ESTUDOS PEDAGÓGICOS - 2003.

21. **SEMANA DE ESTUDOS PEDAGÓGICOS**, 2002. (Encontro)
SEMANA DE ESTUDOS PEDAGÓGICOS - 2002.

22. **SEMANA DE ESTUDOS PEDAGÓGICOS - 2000**, 2000. (Oficina)
SEMANA DE ESTUDOS PEDAGÓGICOS - 2000.

Bancas

Bancas

Participação em banca de trabalhos de conclusão

Graduação

1. WOLSKI, D. T. R. M.; **ELIAS, A. P. A. J.**; ROCHA, F. S. M.
Participação em banca de Antonio Ronaldo Rocha. **A inserção da álgebra nos anos finais do ensino fundamental**, 2018
(Licenciatura em Matemática) Centro Universitário Internacional Uninter

2. WOLSKI, D. T. R. M.; **ELIAS, A. P. A. J.**; ROCHA, F. S. M.
Participação em banca de Liliâne Daskoski dos Santos. **Como a matemática realística pode auxiliar os alunos do sexto ano na resolução de problemas**, 2018
(Licenciatura em Matemática) Centro Universitário Internacional Uninter

3. WOLSKI, D. T. R. M.; **ELIAS, A. P. A. J.**; ROCHA, F. S. M.
Participação em banca de Bruna Gabriela Zuntini Jaquini. **Contribuição dos Jogos Matemáticos como Estratégia para o Ensino da Matemática no 1º ano do Ensino Fundamental.**, 2017
(Licenciatura em Pedagogia) Centro Universitário Internacional Uninter

Totais de produção

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódico.....	3
Artigos aceitos para publicação.....	1
Trabalhos publicados em anais de eventos.....	7
Apresentações de trabalhos (Congresso).....	1
Apresentações de trabalhos (Seminário).....	3
Apresentações de trabalhos (Outra).....	2

Produção técnica

Produtos tecnológicos (outro).....	1
Curso de curta duração ministrado (extensão).....	2
Programa de Rádio ou TV (mesa redonda).....	1

Orientações

Orientação concluída (trabalho de conclusão de curso de graduação).....	1
---	---

Eventos

Participações em eventos (congresso).....	1
Participações em eventos (seminário).....	11
Participações em eventos (simpósio).....	2
Participações em eventos (oficina).....	2
Participações em eventos (encontro).....	4
Participações em eventos (outra).....	2
Participação em banca de trabalhos de conclusão (graduação).....	3

Outras informações relevantes

1 Atuou na direção da Escola Municipal Sady Sousa - Educação Infantil e Ensino Fundamental (Prefeitura Municipal de Curitiba) do ano de 2006 à 2008.