

CURRICULUM VITAE

INFORMAÇÕES PESSOAIS

- Nome: HEILY WAGNER
- Data de nascimento: 09/10/1982
- Estado civil: SOLTEIRA
- ALTO DE PINHEIROS – SÃO PAULO / SP
- Telefone: (11) 82602675
- Correio eletrônico: heilywagner@gmail.com

FORMAÇÃO

- Superior
- 2000 – 2003 Licenciatura em Matemática / Universidade Federal do Paraná – Curitiba / PR
- 2005 – 2007 Mestrado em Matemática (em andamento) / Universidade de São Paulo – São Paulo / SP

ÚLTIMOS EMPREGOS

- Jun/2004 – Dez/2004 – HSBC (terceirizada) – Cargo: Analista de Processos. Curitiba / PR
- Mar/2004 – Jun/2004 – Escola Theodoro Bordignon – Cargo: Professora de Ens. Fundamental II. Curitiba / PR

BOLSAS

- 2001 Programa Monitoria da UFPR – Disciplina de Geometria Analítica
- Mar/2001 – Fev/2004 Programa de Educação Tutorial (PET) - SESu-MEC
- Programa de Verão 2003 – UNICAMP (Campinas / SP)
- Programa de Verão 2004 – USP (São Paulo / SP)
- Programa de Verão 2005 – USP (São Paulo / SP)
- Mar/2005-Fev/2007 Programa de Mestrado do IME-USP (CNPq)

ATIVIDADES EXTRACURRICULARES

- *Cursos de Verão:*
 - 2003 – Álgebra Linear do Mestrado em Matemática da UNICAMP (Campinas / SP) obtendo conceito “A”.
 - 2004 – Cálculo Geométrico no R_n do Mestrado em Matemática da USP (São Paulo / SP) obtendo conceito “A”.
 - 2005 – Álgebra Linear do Mestrado em Matemática da USP (São Paulo / SP) obtendo conceito “A”.
- *Outros Cursos:*
 - 2001 – Tópicos de Fundamentos da Matemática do Mestrado em Educação Matemática da UFPR. Como ouvinte.

ESTÁGIOS

- 2001 Atendimento a alunos do Instituto de Educação do Paraná (Curitiba / PR) com dificuldades de aprendizagem, como parte de uma pesquisa sobre Modelagem Matemática.
- 2003 Estágio no Colégio Deputado Arnaldo Busato (Pinhais / PR).
- 2005 Programa de Aperfeiçoamento do Ensino – disciplina: Álgebra Linear
- 2006 Programa de Aperfeiçoamento do Ensino – disciplina: Complementos de Matemática para Contabilidade e Administração

PUBLICAÇÕES

- 2001 A geometria do plano escalonado: nós e Arquimedes! (E. Rotini, H. Wagner, S. Stelmastchuk, J. C. Cifuentes) Resumo em Anais do IX EVINCI (Evento de Iniciação Científica) – UFPR – Curitiba – PR <http://exatas.ufpr.br/noticias/matematicaeventos.htm>

- 2002 A geometria do plano escalonado. (E. Rotini, H. Wagner, S. Stelmastchuk, J. C. Cifuentes) em Caderno de Resumos do Simpósio de Geometria / UEM – Maringá / PR.
- 2003 A geometria do plano escalonado. (E. Rotini, H. Wagner, S. Stelmastchuk, P. S. Lemos, C. E. Fröhlich, J. C. Cifuentes) em Pôsteres do 24º Colóquio Brasileiro de Matemática: <http://coloquio.impa.br/posteres/>
- 2003 Novas construções em teoria de módulos (H. Wagner e J. C. Cifuentes) resumo em Anais do XI EVINCI (Evento de Iniciação Científica) – UFPR – Curitiba – PR
- 2004 Álgebra Universal Aplicada: Novas construções em teoria de módulos (H. Wagner e J. C. Cifuentes) – Mini-curso na II Bienal da sociedade Brasileira de Matemática UFBA – Salvador / BA. <http://www.bienasbm.ufba.br/re-minicurso.htm#m36> e <http://www.bienasbm.ufba.br/M36.pdf>
- 2004 Mixed Tensorial Product of Modules (H. Wagner e J. C. Cifuentes) – Comunicação na XVIII Escola de Álgebra – Campinas / SP. <http://www.ime.unicamp.br/~escola/Cifuentes.pdf>

PARTICIPAÇÃO EM CONGRESSOS

- 2000:
VII Semana da Matemática da UFPR – Curitiba / PR
- 2001:
I Simpósio Brasileiro de Psicologia da Educação Matemática, na UFPR – Curitiba / PR
23º Colóquio Brasileiro de Matemática, no IMPA (Instituto de Matemática Pura e Aplicada) – Rio de Janeiro / RJ
I Seminário Nacional do Programa Especial de Treinamento (PET), na UFPR – Curitiba / PR
- 2002:
V SULPET (Encontro Regional dos Grupos PET do Sul), na UFPR – Curitiba / PR
Simpósio de Geometria – Maringá / PR
I Bienal da Sociedade Brasileira de Matemática, na UFMG – Belo Horizonte / MG / Pôster: A geometria do plano escalonado: nós e Arquimedes!
IX Semana da Matemática da UFPR – Curitiba / PR / Comunicação: torre de Hanói
Conversa aberta com professores sobre o Ensino de Matemática no Cotidiano Escolar, na UFPR – Curitiba / PR
Colóquio Regional da Sociedade Brasileira de Matemática, UFPR – Curitiba / PR
- 2003:
XIII Encontro Brasileiro de Lógica, na UNICAMP – Campinas / SP
VI SULPET (Encontro Regional dos Grupos PET do Sul), na UFRGS – Tramandaí / RS
Feira de Cursos e Profissões da UFPR Curitiba / PR (Atendimento ao público para apresentação do curso de Matemática da UFPR)
X Semana de Matemática da UFPR – Curitiba / PR / Pôster: Novas construções em teoria de módulos
XI EVINCI (Evento de Iniciação Científica) – UFPR – Curitiba – PR Apresentação oral e pôster: Novas construções em teoria de módulos
- 2006:
XIX Escola de Álgebra, na UFMG - Diamantina / MG
II Simpósio de Iniciação Científica e Pós-Graduação do IME – USP – São Paulo / SP / Comunicação e Pôster: Extensão Cindida por Nilpotente
- 2007:
III Workshop de Representações de Álgebra – USP – São Paulo / SP