



Augusto Fernandes Vellozo

possui graduação em Ciência da Computação pela Universidade Estadual de Campinas (1989). Tem experiência na área de Ciência da Computação, com ênfase em Teoria da Computação, atuando principalmente nos seguintes temas: sequence alignment, computational biology, dynamic programming e alignment with inversions.

(Texto informado pelo autor)
Última atualização em 26/10/2006

Endereço para acessar este CV:
<http://lattes.cnpq.br/2024974104338199>

- [Dados pessoais](#)
- [Atuação profissional](#)
- [Projetos de pesquisa](#)
- [Formação Complementar](#)
- [Formação acadêmica/Titulação](#)
- [Áreas de atuação](#)
- [Idiomas](#)
- [Eventos](#)
- [Produção em C, T & A](#)
- [Linhas de pesquisa](#)
- [Prêmios e títulos](#)
- [Bancas](#)

Dados Pessoais

Nome	Augusto Fernandes Vellozo
Nome em citações bibliográficas	Augusto F. Vellozo
Sexo	masculino
Filiação	Eustáquio Fernandes Vellozo e Ignêz Dacal Vellozo
Nascimento	12/04/1967 - Avaré/SP - Brasil
Carteira de Identidade	16187494 SSP - SP - 10/09/1981
CPF	07430913881
Endereço residencial	Rua Cayowaá, 2046 apto 63 Bloco 02 Sumaré - Sao Paulo 01258903, SP - Brasil Telefone: 11 38684541
Endereço profissional	Universidade de São Paulo, Instituto de Matemática e Estatística, Departamento de Ciência da Computação Rua do Matão , 1010 Cidade Universitária - Sao Paulo 05508-090, SP - Brasil
Endereço eletrônico	e-mail para contato : vellozo@ime.usp.br e-mail alternativo : a.vellozo@yahoo.com.br



Formação Acadêmica/Titulação

2001	Doutorado em Ciencia da Computacao. Universidade de São Paulo, USP, Sao Paulo, Brasil Título: Alinhamento de seqüências com inversões e duplicações Orientador: Alair Pereira do Lago Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior
-------------	---

	Áreas do conhecimento : Ciência da Computação
1995 - 1996	Especialização em Administração de marketing. Universidade de Sorocaba, UNISO, Sorocaba, Brasil Título: Marketing em pequenas empresas
1997 - 1998	Especialização em Informática e Sistemas de Informação. Universidade de Sorocaba, UNISO, Sorocaba, Brasil Título: Banco de dados orientado a objetos
1985 - 1989	Graduação em Ciência da Computação. Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Campinas, Brasil



Atuação profissional

1. Instituto Brasileiro de Tecnologia Avançada - IBTA

Vínculo institucional

2002 - 2003	Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Professor titular II , Carga horária: 12, Regime : Parcial Outras informações: Professor de Linguagem de Programação Orientada a Objetos
-------------	--

Atividades

02/2002 - 06/2003	Graduação , Banco de Dados Disciplinas Ministradas: 1. Fundamentos de software 2. Programação orientada a objetos
-------------------	---

02/2002 - 06/2003	Graduação , Administração de redes Disciplinas Ministradas: 1. Programação orientada a objetos 2. Fundamentos de software
-------------------	---

2. Universo OnLine Ltda. - UOL

Vínculo institucional

2000 - 2003	Vínculo: Celetista , Enquadramento funcional: Analista programador , Carga horária: 40, Regime : Integral
-------------	---

Atividades

04/2000 - 12/2003	Serviço Técnico Especializado , Departamento de desenvolvimento de software Especificação: 1. Desenvolvimento de software
-------------------	--



Áreas de atuação

1	Teoria da Computação
2	Sistemas de Computação
3	Metodologia e Técnicas da Computação



Idiomas

Compreende	Inglês (Razoável)
Fala	Inglês (Razoavelmente)
Lê	Inglês (Bem)
Escreve	Inglês (Razoavelmente)



Produção em C, T & A

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

- Augusto F. Vellozo, carlos e r alves, Alair Pereira do Lago
 Alignment with non-overlapping inversions in $\{O(n^3 \log n)\}$ -time. Lecture Notes in Computer Science. , v.4175, p.186 - 196, 2006.
 Palavras-chave: alignment with inversions, computational biology, dynamic programming, sequence alignment
 Áreas do conhecimento : Teoria da Computação

Comunicações e Resumos Publicados em Anais de Congressos ou Periódicos (resumo expandido)

- carlos e r alves, Alair Pereira do Lago, Augusto F. Vellozo
 Alignment with non-overlapping inversions in $\{O(n^3 \log n)\}$ -time In: GRACO, 2005, Angra dos Reis.
Electronic Notes in Discrete Mathematics - Proceedings of GRACO2005. Amsterdam: Elsevier, 2005. v.19. p.365 - 371
 Palavras-chave: alignment with inversions, computational biology, dynamic programming, sequence alignment
 Áreas do conhecimento : Teoria da Computação
 Referências adicionais : Holanda/Inglês. Meio de divulgação: Vários, Home page:
 [http://www.sciencedirect.com/science/article/B75GV-4G8MT0T-1P/2/15CA35C3828CD2C20967326055DBF2F7][doi:10.1016/j.endm.2005.05.049]



Indicadores de produção

Produção bibliográfica

Artigos completos publicado em periódico	1
Comunicações em anais de congressos e periódicos (proceedings e suplementos)	1

