

4.  **VITORINO, A.**; ALVARENGA, F. O. ; MENEZHIN, R. A. . Sistema Informacional para Modelagem de Indicadores de Patentes em Nanotecnologia. 2010. (Apresentação de Trabalho/Outra).

Outras produções bibliográficas

1. **VITORINO, A.** Proposta de uma Política de Segurança da Informação para o Núcleo de Educação a Distância da Universidade Federal de São João Del-Rei 2015 (Trabalho de Conclusão de Curso - TCC).

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. 2017 IEEE World Engineering Education Conference (EDUNINE). Evaluating the reproducibility of multiagent systems. 2017. (Congresso).
2. 2017 IEEE World Engineering Education Conference (EDUNINE). A visual chaotic system simulation in Arduino platform controlled by Android app. 2017. (Congresso).
3. 1ª Copa Mineira de Simulação 2D - CMS2D. 2011. (Outra).
4. I Semana da Computação da UFSJ. 2011. (Outra).
5. VI Linux Day. 2011. (Outra).
6. X Congresso Brasileiro de Inteligência Computacional. DEFINIÇÃO DE UM COEFICIENTE DE TRANSMISSÃO NA ANÁLISE DO FLUXO DE INFORMAÇÃO EM REDES COMPLEXAS. 2011. (Congresso).
7. X Simpósio Brasileiro de Automação Inteligente. 2011. (Simpósio).
8. III ENAPID - Encontro Acadêmico de Propriedade Intelectual, Inovação e Desenvolvimento. Indicadores de Propriedade Intelectual e Desenvolvimento Tecnológico. 2010. (Encontro).
9. III Ciclo de Palestras do Curso de Sistemas de Informação. 2009. (Seminário).
10. III Ciclo de Palestras do Curso de Sistemas de Informação. Projeto de Modelagem de Dados. 2009. (Outra).
11. III Ciclo de Palestras do Curso de Sistemas de Informação. Normas ISO para Qualidade de Software. 2009. (Outra).
12. II Ciclo de Palestras do Curso de Sistemas de Informação 2008. 2008. (Seminário).
13. Ciclo de Palestras do Curso de Sistemas de Informação. 2007. (Outra).
14. III Semana de Sistemas de Informação. 2007. (Seminário).
15. VI Semana da Computação - UNIPAC. 2007. (Seminário).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. **VITORINO, A.** X Simpósio Brasileiro de Automação Inteligente - SBAI. 2011. (Outro).
2. **VITORINO, A.** Competição Brasileira de Robótica 2011 - CBR. 2011. (Outro).
3. **VITORINO, A.** 1º ETI - 1º Encontro de Tecnologia de Informação de São João del-Rei/MG. 2009. (Outro).
4. SOUZA, Heberth Paulo de ; **VITORINO, A.** ; ALVARENGA, F. O. ; SILVA, N. S. ; NAVES, R. ; MAIA, M. P. . III Ciclo de Palestras do Curso de Sistemas de Informação. 2009. (Outro).

Orientações

Orientações e supervisões concluídas

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Rafael José dos Santos. Controle de Movimentos pela Íris. 2017. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Controle e Automação) - Universidade Presidente Antônio Carlos. Orientador: Alex Vitorino.
2. Felipe Pimentel da Silva. Sistema de Gotejamento: Automação com baixo custo. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Controle e Automação) - Universidade Presidente Antônio Carlos. Orientador: Alex Vitorino.
3. Juliana Aparecida Pereira. Proposta para um Sistema de Controle de Abastecimento de Água e Dosagem Automática de Cloro. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Controle e Automação) - Universidade Presidente Antônio Carlos. Orientador: Alex Vitorino.
4. Juliano Aparecido Gonçalves. Guarda Volumes Operado por Arduino. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Engenharia de Controle e Automação) - Universidade Presidente Antônio Carlos. Orientador: