

RIBEIRO, HEVERSON ; LUNG, Lau Cheuk ; **SANTIN, A. O.** ; BRISOLA, Neander . Web2Peer: A Peer-to-Peer Infrastructure for Publishing/Locating/Replicating Web Pages on Internet. In: 8th IEEE International Symposium on Autonomous Decentralized Systems, 2007, Sedona, Arizona. Proceedings of 8th IEEE International Symposium on Autonomous Decentralized Systems. Los Alamitos, California: IEEE Computer, 2007. p. 421-428.

65. TEIGAO, Rafael Coeninck ; MAZIERO, C. A. ; **SANTIN, A. O.** . Implementação de Políticas UCON em um Núcleo de Sistema Operacional. In: Simpósio Brasileiro em Segurança da Informação e de Sistemas Computacionais, 2007, Rio de Janeiro. Anais do SBSEG 2007. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Computação, 2007. p. 235-248.
66. ★ SILVA, Edemilson dos Santos da ; **SANTIN, A. O.** ; JAMHOUR, Edgard ; MAZIERO, C. A. ; TOKTAR, Emir . Extensões ao Modelo RBAC de Restrições para suportar Obrigações do UCONabc. In: Simpósio Brasileiro em Segurança da Informação e de Sistemas Computacionais, 2007, Rio de Janeiro. Anais do SBSEG. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Computação, 2007. p. 249-261.
67. TOKTAR, Emir ; JAMHOUR, Edgard ; **SANTIN, A. O.** . Uma Arquitetura baseada em XML para Políticas RSVP. In: XXIII Simpósio Brasileiro de Redes de Computadores, 2005, Fortaleza -CE. Anais do XXIII Simpósio Brasileiro de Redes de Computadores. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Computação, 2005. p. 1-14.
68. MELLO, Emerson Ribeiro de ; FRAGA, Joni da Silva ; **SANTIN, A. O.** . O uso do SPKI/SDSI em redes P2P. In: I Workshop sobre Redes Peer-to-Peer, (em associação com o SBRC'2005), 2005, Fortaleza- CE. Anais do I Workshop de Peer-to-Peer. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Computação, 2005. p. 1-12.
69. SIQUEIRA,, Marcos A. ; PELLENZ, Marcelo E. ; **SANTIN, A. O.** ; SOUZA, Richard Demo . Esquema de Proteção Desigual de Erros para Dados Compactados usando LZSS. In: XXII Simpósio Brasileiro de Telecomunicações - SBrT'05, 2005, Campinas. Anais do XXII Simpósio Brasileiro de Telecomunicações, 2005. p. 1-6.
70. CARRIAO, D. P. S. ; **SANTIN, A. O.** ; MAZIERO, C. A. . Integrando o modelo de segurança SPKI/SDSI ao ambiente de gerência WBEM. In: 4th Brazilian Workshop on Security of Computing Systems (WSeg 2004), 2004, Gramado, RS. Anais do IV WSeg - Workshop em Segurança de Sistemas Computacionais. Porto Alegre: SBC, 2004. p. 1-12.
71. **SANTIN, A. O.** ; FRAGA, Joni da Silva ; MELLO, Emerson Ribeiro de ; SIQUEIRA, Frank . Teias de Federações como Extensões ao Modelo de Autenticação e Autorização SDSI/SPKI. In: XXI Simpósio Brasileiro de Redes de Computadores, 2003, Natal - RN. Anais do XXI Simpósio Brasileiro de Redes de Computadores. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Computação, 2003. p. 553-568.
72. MELLO, Emerson Ribeiro de ; FRAGA, Joni da Silva ; **SANTIN, A. O.** ; SIQUEIRA, Frank . Building Trust Chains Between CORBA Objects. In: 1st Latin-American Symposium on Dependable Computing, 2003, São Paulo - SP. Lecture Notes in Computer Science (LNCS 2847). Heidelberg, Germany: Springer-Verlag, 2003. v. 2847. p. 102-116.
73. **SANTIN, A.O.**; DA SILVA FRAGA, J. ; SIQUEIRA, F. ; DE MELLO, E.R. . Federation Web: a scheme to compound authorization chains on large-scale distributed systems. In: 22nd International Symposium on Reliable Distributed Systems, 2003, Florence. 22nd International Symposium on Reliable Distributed Systems, 2003. Proceedings.. p. 66-75.
74. ★ **SANTIN, A. O.**; FRAGA, Joni da Silva ; MAZIERO, Carlos . Extending the SDSI / SPKI model through federation webs. In: Seventh IFIP TC-6 TC-11 Conference on Communications and Multimedia Security, 2003, Torino. LNCS 2828: Proceedings of Seventh IFIP TC-6 TC-11 Conference on Communications and Multimedia Security. Heidelberg, Germany: Springer-Verlag, 2003. p. 132-145.
75. MELLO, Emerson Ribeiro de ; FRAGA, Joni da Silva ; **SANTIN, A. O.** ; SIQUEIRA, Frank . Redes de Confiança em Sistemas de Objetos CORBA. In: SSI 2003 - 5º Simpósio Segurança em Informática, 2003, São José dos Campos. Anais do 5º Simpósio Segurança em Informática. São José dos Campos: CTA/ITA/IEC, 2003.
76. **SANTIN, A. O.**; FRAGA, Joni da Silva ; MELLO, Emerson Ribeiro de ; SIQUEIRA, Frank . Um modelo de autorização e autenticação baseado em redes de confiança para sistemas distribuídos de larga escala. In: Simpósio Segurança em Informática, 2002, São José dos Campos. Anais do simpósio segurança em informática. São José dos Campos: CTA/ITA/IEC, 2002. p. 101-110.
77. WANGHAM, M. S ; FRAGA, Joni da Silva ; **SANTIN, A. O.** . Usando Certificados SPKI/SDSI para Geração de Domínios de Execução de Agentes Móveis. In: IV Simpósio de Segurança em Informática (SSI'2002), 2002, São José dos Campos, SP. Anais do IV Simpósio de Segurança em Informática. São José dos Campos, SP: CTA/ITA/IEC, 2002.

## Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. **SANTIN, A. O.**; JAMHOUR, Edgard ; TOKTAR, Emir . Estendendo o Modelo RBAC de Restrições para Suportar Controle de Acesso Baseado em Quorum de papéis. In: XXIV Simpósio Brasileiro de Redes de Computadores (SBRC2006), 2006, Curitiba. Anais do XXIV Simpósio Brasileiro de Redes de Computadores. Porto Alegre: Sociedade Brasileira de Computação, 2006. p. 1-4.

## Resumos publicados em anais de congressos

1. SCUZZIATO, E. ; **Altair Olivo Santin** ; MARYNOWSKI, J. E. . Avaliação do Controle de Acesso de Múltiplos Usuários e Múltiplos Arquivos em um Ambiente Hadoop. In: Anais do SBRC/WTF, 2016, Salvador. Anais do SBRC/WTF. Porto Alegre: SBC, 2016. p. 1-5.

## Apresentações de Trabalho

1. **SANTIN, A. O.**.. Aprendizagem de Fluxo para Detecção de Intrusão em Redes de Computadores. 2018. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
2. **SANTIN, A. O.**; VIEGAS, E. K. ; BORCHARDT, M. A. . Big What!? A importancia do Dados nos dias atuais. 2018. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
3. STIHLER, M. ; **SANTIN, A. O.** ; MARCON JR, Arlindo Luis ; FRAGA, Joni da Silva . Integral Federated Identity Management for Cloud Computing. 2012. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
4. **SANTIN, A. O.**.. Minicurso - Aspectos de Segurança e Privacidade em Ambiente de Computação em Nuvem. 2011. (Apresentação de Trabalho/Conferência ou palestra).
5. **SANTIN, A. O.**.. A Management Service for P2P Content over MANets. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).

6. **SANTIN, A. O..** A Public Keys Based Architecture for P2P Identification, Content Authenticity and Reputation. 2009. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
7. **SANTIN, A. O..** Gerenciamento Distribuído de Políticas de Controle de Acesso em Ambiente Corporativo. 2008. (Apresentação de Trabalho/Outra).
8. **SANTIN, A. O..** Estendendo o Modelo RBAC de Restrições para Suportar Controle de Acesso Baseado em Quorum de papéis. 2006. (Apresentação de Trabalho/Outra).
9. **SANTIN, A. O..** Teias de Federações como Extensões ao Modelo de Autenticação e Autorização SDSI/SPKI. 2003. (Apresentação de Trabalho/Outra).

## Produção técnica

### Assessoria e consultoria

1. **SANTIN, ALTAIR OLIVO.** Consultoria Ad hoc CNPq - Programa Inova Talentos III, Jan. 2021.. 2021.
2. **Santin, Altair O..** Consultoria Ad hoc CNPq - Edital Apoio à Participação em Eventos Científicos no Exterior - AVG, fev. 2020.. 2020.
3. **Altair Olivo Santin.** Consultoria Ad hoc CNPq - Programa Inova Talentos III, Jan. 2020.. 2020.
4. **SANTIN, A. O..** Consultoria Ad hoc CNPq - Eventos Científicos no Exterior - AVG , mar. 2019. 2019.
5. **SANTIN, Altair O..** Consultoria Ad hoc CNPq - Bolsas no Exterior - Doutorado Sanduíche - SWE , jun. 2019. 2019.
6. **SANTIN, A. O..** Consultoria Ad hoc CNPq - Bolsas de Produtividade em Pesquisa, ago. 2019. 2019.
7. **Santin, Altair O..** Consultoria Ad hoc CNPq - Programa Inova Talentos, ago. 2019. 2019.
8. **SANTIN, A. O..** Consultoria Ad hoc CNPq - Apoio a Pesquisador Visitante - APV, ago 2019. 2019.
9. **SANTIN, A. O..** Consultoria Ad hoc CNPq - Encomenda RHAЕ TRAINNE II, ago 2019. 2019.
10. **Altair Olivo Santin.** Consultoria Ad hoc CNPq - Programa Inova Talentos III, Dez. 2019.. 2019.
11. **SANTIN, ALTAIR.** Representante da área de Segurança da SBC (Sociedade Brasileira de Computação) no TC11 da IFIP (International Federation for Information Processing). 2019.
12. **Santin, Altair O..** Comitê consultivo do projeto ABDI-INMETRO 'Ambiente de Demonstração de Tecnologias para Cidades Inteligentes'. 2018.
13. **SANTIN, A. O..** Consultoria Ad hoc CNPq - Programa Inova Talentos, fev. 2018. 2018.
14. **Santin, Altair O..** Consultoria Ad hoc CAPES - Edital PVE Sênior ? Edital nº 45/2017. Abril/2018. 2018.
15. **SANTIN, A. O..** Comitê de Governança de TIC do Estado do Paraná. 2018.
16. **SANTIN, A. O..** Representante da área de Segurança da SBC (Sociedade Brasileira de Computação) no TC11 da IFIP (International Federation for Information Processing). 2018.
17. **SANTIN, A. O..** Membro do comitê Curitiba 2035. 2018.
18. **SANTIN, A. O..** Comitê de avaliação, in loco, da Chamada Pública CNPq Nº 32/2018 - Programa para concessão de bônus tecnológico e bolsas para inovação em manufatura avançada. 2018.
19. **SANTIN, A. O..** Consultoria Ad hoc CNPq - Edital: Apoio à Participação em Eventos Científicos no Exterior ? AVG, jan. 2017. 2017.
20. **SANTIN, A.O..** Consultoria Ad hoc CNPq - Edital: Bolsas no Exterior - Pós Doutorado no Exterior - PDE, maio de 2017.. 2017.
21. **Santin, Altair O..** Consultoria Ad hoc CNPq - Apoio a Projetos de Pesquisa - ENCOMENDA RHAЕ TRAINEE II / Desenvolvimento Tecnológico e Industrial /Programa Inova Talentos, mai. 2017. 2017.
22. **Santin, Altair O..** Consultoria Ad hoc CNPq - Edital: Pós-doutorado Júnior - PDJ, julho de 2017.. 2017.
23. **Santin, Altair O..** Comitê consultivo do projeto ABDI-INMETRO 'Ambiente de Demonstração de Tecnologias para Cidades Inteligentes'. 2017.
24. **SANTIN, A.O..** Consultoria Ad hoc CNPq - Edital: Apoio à Participação em Eventos Científicos no Exterior ? AVG, ago. 2017. 2017.
25. **Santin, Altair O..** Consultoria Adhoc edital CNPq: Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora - DT 2017. 2017.
26. **SANTIN, A. O..** Comitê de Governança de TIC do Estado do Paraná. 2017.
27. **SANTIN, A. O..** Consultoria Ad hoc CNPq - Edital: Apoio à Participação em Eventos Científicos no Exterior ? AVG, mar. 2016.1. 2016.
28. **SANTIN, A. O..** Consultoria Ad hoc CNPq - Edital: Apoio à Participação em Eventos Científicos no Exterior ? AVG, mar. 2016.2. 2016.
29. **SANTIN, A. O..** Consultoria Ad hoc edital CNPq - Apoio a Projetos de Pesquisa - Universal 01/2016. 2016.
30. **Santin, Altair O..** Consultoria Ad hoc CAPES - Edital Estágio Sênior no Exterior/ set. 2016. 2016.
31. **SANTIN, A.O..** Consultoria Ad hoc CNPq - Edital: Apoio à Participação em Eventos Científicos no Exterior ? AVG, jan. 2016. 2016.
32. **Santin, Altair O..** Consultoria Ad hoc CNPq - Edital: Pós-doutorado Júnior, Set. 2016. 2016.
33. **SANTIN, ALTAIR.** Consultoria Adhoc edital CNPq: Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora - DT 2016. 2016.
34. **Altair Olivo Santin.** Consultoria Ad hoc edital CNPq - Doutorado pleno no exterior (GDE), jan/2015.. 2015.
35. **Altair Olivo Santin.** Consultoria Ad hoc edital CAPES - Doutorado pleno no exterior - BEX , fev/2015.. 2015.
36. **SANTIN, ALTAIR.** Consultoria Ad hoc CAPES - Estágio Sênior 2015 - Chamada II BEX, fev. 2015. 2015.
37. **Altair Olivo Santin.** Consultoria Ad hoc CNPq - Edital: Apoio à Participação em Eventos Científicos no Exterior ? AVG, fev. 2015. 2015.
38. **Santin, Altair O..** Consultoria Ad hoc edital CAPES - Doutorado pleno no exterior , mar/2015.. 2015.
39. **Altair Olivo Santin.** Consultoria Ad hoc edital CAPES - Programa de Apoio a Eventos no Exterior, mar/2015. 2015.
40. **Altair Olivo Santin.** Consultoria Ad hoc edital CAPES - Doutorado pleno no exterior - BEX , jan-fev/2015.. 2015.
41. **Altair Olivo Santin.** Consultoria Ad hoc CAPES - Apoio a Eventos no Exterior ? AEX setembro, jun. 2015. 2015.
42. **Altair Olivo Santin.** Consultoria Ad hoc CNPq - Edital Pós-doutorado Empresarial - PDI, jun. 2015.. 2015.

43. **Santin, Altair O.** Consultoria Ad hoc CAPES - Estágio Sênior 2015 - Chamada I BEX, jul. 2015. 2015.
44. **SANTIN, A. O.** Consultoria Ad hoc CNPq - Edital: Apoio à Participação em Eventos Científicos no Exterior ? AVG, ago. 2015. 2015.
45. **SANTIN, A. O.** Consultoria Adhoc edital CNPq: Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora - DT 2015. 2015.
46. **Altair Olivo Santin.** Consultoria Ad hoc edital CAPES - Programa de Apoio a Eventos no Exterior, fev/2014. 2014.
47. **Altair Olivo Santin.** Consultoria Adhoc Fundação Araucária - Programa TECNOVA-PR, fev./2014. 2014.
48. **Santin, Altair O.** Consultoria Ad hoc edital CAPES - Estágio Sênior 2014 - chamada II, mar/2014. 2014.
49. **Altair Olivo Santin.** Consultoria Adhoc programa CAPES - Pesquisa Pós-doutoral 2014 - Chamada II. Mar./2014.. 2014.
50. **Altair Olivo Santin.** Consultoria Adhoc Edital CNPq - Apoio à Participação em Eventos Científicos no Exterior - AVG. Abr/2014. 2014.
51. **Altair Olivo Santin.** Consultoria Ad hoc Edital CAPES/CNPq/DAAD - Doutorado (GDE) pleno Alemanha , jun/2014. 2014.
52. **Altair Olivo Santin.** Consultoria Ad hoc edital CAPES - Programa de Apoio a Eventos no Exterior, jun/2014. 2014.
53. **SANTIN, A. O.** Consultoria Adhoc Edital CNPq - Universal. Ago/2014. 2014.
54. **Altair Olivo Santin.** Consultoria Ad hoc Edital CNPq - Doutorado pleno no Exterior (GDE), Nov./2014. 2014.
55. **Altair Olivo Santin.** Consultoria Adhoc edital CNPq: Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora - DT 2014, 2014.
56. **SANTIN, A. O.** Membro do Comitê consultivo da Comissão Especial de Segurança (CESeg) / SBC. 2014.
57. **SANTIN, A. O.** Consultoria Ad hoc edital CAPES - Programa de Apoio a Eventos no Exterior, mai/2013. 2013.
58. **Altair Olivo Santin.** Consultoria Ad hoc Edital CNPq/TWAS 2013. 2013.
59. **Altair Olivo Santin.** Consultoria Adhoc edital CNPq: Produtividade em Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Inovadora - DT 2013. 2013.
60. **SANTIN, A. O.** Membro do Comitê consultivo da Comissão Especial de Segurança (CESeg) / SBC. 2013.
61. **SANTIN, A. O.** Consultoria Adhoc Edital CNPq: Bolsa Pós-Doutorado no Exterior - PDE. 2012.
62. **SANTIN, A. O.** Consultoria Ad Hoc Edital 13/2009 - Fundação Araucária. Fev./2010.. 2010.
63. **Santin, Altair O.** Consultoria Adhoc Edital CNPq: DT/CNPq, Nov./2010. 2010.
64. **SANTIN, A. O.** Consultoria Ad hoc Fundação Araucária - Chamada 14/2008, Mai/2009. 2009.
65. **Santin, Altair O.** Consultoria Ad hoc Fundação Araucária - Prestação de Contas - Mai/2009. 2009.
66. **SANTIN, A. O.** Consultoria Ad hoc Fundação Araucária - Chamada 14/2008, Jun/2009. 2009.
67. **SANTIN, A. O.** Consultor Ad Hoc da Chamada Fundect-MS/04/2006 ? Universal 2006. 2007.
68. **SANTIN, A. O.** Consultor ad hoc Fundect-MS - Chamada Fundect/CNPq Nº 02/2007 - PPP. 2007.
69. **SANTIN, A. O.** Consultoria Ad Hoc da chamada 'Programa de Apoio à Pesquisa Básica e Aplicada - Universal' - Fundação Araucária/PR. 2006.
70. **SANTIN, A. O.** Consultoria Ad Hoc programa RHAEC/CNPq. 2001.
71. **SANTIN, A. O.** Consultoria Ad Hoc programa RHAEC/CNPq. 1999.
72. **SANTIN, A. O.** Consultoria Ad Hoc programa RHAEC/CNPq. 1998.

## Programas de computador sem registro

1. VIEGAS, EDUARDO ; **SANTIN, ALTAIR** . Reliable and Energy-Efficient Classifier Combination Scheme for Intrusion Detection in Embedded Systems. 2017.
2. VIEGAS, EDUARDO ; **Santin, Altair O.** . Energy-efficient anomaly-based intrusion detection engine for embedded systems. 2016.
3. **SANTIN, A. O.**; BETINI, R. C. ; CALSAVARA, Alcides . Sistema de Gerencia de Contabilização e Falhas. 1998.

## Produtos tecnológicos

1. VIEGAS, EDUARDO ; **Santin, Altair O.** . Hash-based Feature extractor for NIDS. 2016.
2. VIEGAS, EDUARDO ; **Santin, Altair O.** . Table-based Feature extractor for NIDS. 2016.
3. ★ COSTA, Regivaldo Gomes da ; **Santin, Altair O.** ; MAZIERO, C. A. . SISTEMA SEGURO DE VOTAÇÃO ELETRÔNICA MULTI-CÉDULAS. 2008.

## Processos ou técnicas

1. OLIVO, C. K. ; **SANTIN, A. O.** ; OLIVEIRA, L. E. S. . PROCESSO PARA OBTENÇÃO DO MODELO DE AMEAÇA DE PHISHING DE E-MAIL. 2012.

## Trabalhos técnicos

1. **SANTIN, ALTAIR OLIVO.** Journal of Information Security and Applications - Reviewer, jan./2021. 2021.
2. **SANTIN, ALTAIR OLIVO.** Journal of Network and Computer Applications - Reviewer, Jan./2021. 2021.
3. **Santin, Altair O.** International Journal of Electrical Power and Energy Systems - Reviewer, feb/2020. 2020.
4. **SANTIN, ALTAIR.** IEEE Transactions on Knowledge and Data Engineering - Reviewer, feb/2020. 2020.
5. **SANTIN, ALTAIR.** IEEE Computers & Electrical Engineering - Reviewer, feb/2020. 2020.
6. **SANTIN, ALTAIR.** IEEE Transactions on Network and Service Management, apr/2020. 2020.
7. **Santin, Altair O.** International Journal of Electrical Power and Energy Systems - Reviewer, apr/2020. 2020.
8. **SANTIN, A. O.** Computers & Security - Reviewer, Apr/2020. 2020.
9. **SANTIN, A. O.** Future Generation Computer Systems, Reviewer May./2020. 2020.
10. **Altair Olivo Santin.** Computers & Security - Reviewer, Oct.2020. 2020.
11. **Altair Olivo Santin.** Future Generation Computer Systems - Reviewer, Sep./2020. 2020.
12. **Altair Olivo Santin.** Information Systems - Reviewer, Aug./2020. 2020.
13. **SANTIN, ALTAIR OLIVO.** Computers & Security - Reviewer, Jun./2020. 2020.

14. **Altair Olivo Santin.** Information Systems - Reviewer, Jun./2020. 2020.
15. **SANTIN, ALTAIR OLIVO.** Computers & Electrical Engineering - Reviewer, Dec./2020. 2020.
16. **SANTIN, ALTAIR OLIVO.** IEEE Transactions on Knowledge and Data Engineering - Reviewer, oct./2020. 2020.
17. **SANTIN, ALTAIR OLIVO.** Sustainable Energy, Grids and Networks - Reviewer, Sep./2020. 2020.
18. **SANTIN, ALTAIR OLIVO.** Sensors - Reviewer - jan./2020.. 2020.
19. **SANTIN, A. O..** IEEE Security & Privacy - Reviewer - fev/2019. 2019.
20. **SANTIN, A. O..** Information - Reviewer - mar/2019.. 2019.
21. **Santin, Altair O..** Expert Systems With Applications - Reviewer, mar/2019.. 2019.
22. **SANTIN, A. O..** IEEE ACCESS - Reviewer, mar/2018. 2019.
23. **Santin, Altair O..** Security and Communication Networks - Reviewer, jun/2019. 2019.
24. **SANTIN, A. O..** Computers & Security - Reviewer, Jul/2019. 2019.
25. **SANTIN, A. O..** IEEE ACCESS - Reviewer, Jul/2019. 2019.
26. **SANTIN, A. O..** Computers & Electrical Engineering - Reviewer, Ago/2019. 2019.
27. **SANTIN, A. O..** IEEE Transactions on Industrial Informatics, Reviewer ago/2019. 2019.
28. **SANTIN, A. O..** Information Systems, Reviewer set/2019. 2019.
29. **Santin, Altair O..** IEEE Transactions on Knowledge and Data Engineering - Reviewer, out/2019. 2019.
30. **SANTIN, A. O..** International Journal of Electrical Power and Energy Systems - Reviewer, out/2019. 2019.
31. **SANTIN, ALTAIR.** Computers & Security - Reviewer, may/2019. 2019.
32. **Santin, Altair O..** International Journal of Electrical Power and Energy Systems - Reviewer, dez/2019. 2019.
33. **Santin, Altair O..** Sensors - Reviewer - dez./2019.. 2019.
34. **SANTIN, A. O..** Computers & Security - Reviewer, mar/2019. 2019.
35. **Santin, Altair O..** Computers & Security - Reviewer, fev 2018. 2018.
36. **Santin, Altair O..** IEEE Security & Privacy - Reviewer, apr/2018. 2018.
37. **SANTIN, A.O..** Computers & Security - Reviewer, mai.1/2018. 2018.
38. **SANTIN, A.O..** Computers & Security - Reviewer, mai.2/2018. 2018.
39. **SANTIN, A. O..** Computers & Security - Reviewer, jul 2018. 2018.
40. **SANTIN, A. O..** International Journal of Electrical Power and Energy Systems - Reviewer, ago 2018. 2018.
41. **SANTIN, A. O..** IEEE Communications Letters - Reviewer, ago. 2018. 2018.
42. **SANTIN, ALTAIR.** IEEE Security & Privacy - Reviewer, set/2018. 2018.
43. **SANTIN, A. O..** International Journal of Electrical Power and Energy Systems - Reviewer, out 2018. 2018.
44. **SANTIN, A. O..** IEEE ACCESS - Reviewer nov/2018. 2018.
45. **SANTIN, A. O..** Security and Communication Networks, Reviewer dez/2018. 2018.
46. **SANTIN, A.O..** Computers & Security - Reviewer, mar. 2017. 2017.
47. **SANTIN, A. O..** Computers & Security - Reviewer, mai. 2017. 2017.
48. **Santin, Altair O..** Computers & Security - Reviewer, jun. 2017. 2017.
49. **Santin, Altair O..** Elaboração de questões ENADE computação 2017. 2017.
50. **SANTIN, A. O..** Membro do Comitê de Avaliação (in loco) da 4ª Chamada Coordenada BR-UE (H2020). 2017.
51. **Santin, Altair O..** Computers & Security - Reviewer, dez. 2017. 2017.
52. **Santin, Altair O..** Elaboração de questões para o concurso público do Tribunal de Justiça do Estado de Mato Grosso do Sul. 2017.
53. **SANTIN, A. O..** Journal of Network and Computer Applications - Reviewer, apr./2016. 2016.
54. **SANTIN, A. O..** Journal of Computer and System Sciences - Reviewer, mai./2016. 2016.
55. **Altair Olivo Santin.** Perito Nomeado pelo Juiz do TRT da 9a. Região (7a. Vara), proc. 39426-2014-007-09-00-02. 2016.
56. **SANTIN, A. O..** Computers & Electrical Engineering - Reviewer, dez. 2016. 2016.
57. **Santin, Altair O..** Membro do comitê do Projeto Curitiba 2035. 2016.
58. **Altair Olivo Santin.** Computers & Electrical Engineering - Reviewer, fev. 2015. 2015.
59. **SANTIN, A. O..** IEEE Security & Privacy - Reviewer, jul./2015. 2015.
60. **Santin, Altair O..** Computers & Electrical Engineering - Reviewer, jul. 2015. 2015.
61. **SANTIN, A. O..** Journal of Network and Computer Applications - Reviewer, oct./2015. 2015.
62. **SANTIN, A. O..** Perito Nomeado pelo Juiz do TRT da 9a. Região (13a. Vara), proc. 30864-2012-013-09-00-5. 2015.
63. **SANTIN, A. O..** IEEE Transactions on Parallel and Distributed Systems - Reviewer, Jun. 2014. 2014.
64. **SANTIN, A. O..** IEEE Security & Privacy - Reviewer, ago./2014. 2014.
65. **Altair Olivo Santin.** IEEE Security & Privacy - Reviewer, nov./2014. 2014.
66. **Santin, Altair O..** IEEE Transactions on Parallel and Distributed Systems - Reviewer, Jan. 2013. 2013.
67. **Santin, Altair O..** EURASIP Journal on Wireless Communications and Networking, Reviewer, apr. 2013. 2013.
68. **SANTIN, A. O..** Journal of Network and Computer Applications - Reviewer, jul./2013. 2013.
69. **SANTIN, A. O..** IEEE Network Magazine, Reviewer, Agu/2013. 2013.
70. **SANTIN, A. O..** IEEE Security & Privacy - Reviewer, jan./2012. 2012.
71. **SANTIN, A. O..** Computers & Electrical Engineering - Reviewer, mar., 2012.. 2012.
72. **Santin, Altair O..** Wiley Software: Practice and Experience, review, Oct./2012. 2012.
73. **SANTIN, A. O..** IEEE Transactions on Parallel and Distributed Systems - Reviewer, Nov. 2012. 2012.
74. **SANTIN, A. O..** Journal of Network and Computer Applications - Reviewer, jan./2011. 2011.
75. **SANTIN, A. O..** IEEE Security & Privacy - Reviewer, fev./2011. 2011.
76. **SANTIN, A. O..** The Computer Journal, Reviewer, jul./2011.. 2011.
77. **SANTIN, A. O..** Computers & Electrical Engineering - Reviewer, oct., 2011.. 2011.
78. **SANTIN, A. O..** Journal of Network and Computer Applications - Reviewer, sep./2010. 2010.
79. **SANTIN, A. O..** Journal of Network and Computer Applications - Reviewer, oct./2010. 2010.
80. **Santin, Altair O..** Transactions on Information Forensics & Security Reviewer, jun/2009.. 2009.
81. **SANTIN, A. O..** IEEE Security & Privacy Reviewer, May/2008.. 2008.
82. **SANTIN, A. O..** Elsevier Computers & Security Reviewer, may/2008.. 2008.
83. **SANTIN, A. O..** Elsevier Computers & Security Reviewer, jun/2008.. 2008.
84. **SANTIN, A. O..** Springer Journal of Telecommunication Systems - Reviewer, nov/2008. 2008.

85. **SANTIN, A. O.**. IEEE Security & Privacy Reviewer, Oct/2007.. 2007.
86. **SANTIN, A. O.**. IEEE Security & Privacy Reviewer, Set/2006.. 2006.
87. **SANTIN, A. O.**. Membro do comitê local do PIBIC. 2005.
88. **SANTIN, A. O.**. Membro do comitê local do PIBIC. 2004.

## Entrevistas, mesas redondas, programas e comentários na mídia

1. **Santin, Altair O.** Rádio Nacional: Crimes na internet. 2020. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
2. **Santin, Altair O.** Rádio Band News: Dia Internacional da Proteção de Dados Pessoais: especialista dá dicas de segurança digital. 2020. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
3. **Santin, Altair O.** Rádio CBN: Saiba como se proteger das donagens do whatsapp. 2020. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
4. RAFART, M. ; **Santin, Altair O.** . Radio Transamerica: Proteção de Dados. 2020. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
5. **SANTIN, A. O.**. superacessoinfo.com.br: [Marco Legal] importância e como se adequar a lei geral de proteção de dados. 2020. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
6. **SANTIN, A. O.**. Globo.com/Gshow: A segurança da informação em tempos de home office nas startups. 2020. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
7. GONZAGA, D. ; MIGUEL, A. F. ; **Santin, Altair O.** . PUC-EP:Desmistificando a Segurança da Informação no Ambiente Empresarial. 2020. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
8. BELLEGARD, M. ; **Altair Olivo Santin** . Spotify: Existe alguma senha forte o suficiente para te manter protegido no mundo on-line?. 2020. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
9. **Altair Olivo Santin**; LEITE, D. . Tilt/UOL:Recebeu notificação dizendo que foi hackeado? Veja como proceder nesse caso. 2020. (Programa de rádio ou TV/Comentário). 📺
10. DIAS, C. B. ; **Altair Olivo Santin** . Gazeta do Povo: De acesso fácil, pornografia chega às crianças e pais precisam estar atentos. 2020. (Programa de rádio ou TV/Comentário). 📺
11. MENDES, T. ; **Santin, Altair O.** . napratica.org.br: Segurança da informação: entenda a alta demanda por profissionais de cibersegurança. 2020. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
12. ZAPAROLLI, D. ; **Santin, Altair O.** . Revista FAPESP: Vulnerabilidades na internet. 2020. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
13. CHIBA, M. F. ; **Santin, Altair O.** . Folha de Londrina: Acesso a conversas de Moro pode ter sido fruto de invasão cibernética. 2019. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
14. **SANTIN, A.O.**. Rádio Câmara: Comissão discute proteção de dados dos consumidores - Bloco 1. 2019. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
15. **Santin, Altair O.**. TV Câmara: Defesa do Consumidor debate proteção de dados pessoais do consumidor. 2019. (Programa de rádio ou TV/Mesa redonda). 📺
16. **SANTIN, A. O.**. Folha de Londrina: Os desafios e impactos da Lei Geral de Proteção de Dados. 2019. (Programa de rádio ou TV/Comentário). 📺
17. **SANTIN, A. O.**. Migalhas.com:Os desafios e impactos da lei geral de proteção de dados. 2019. (Programa de rádio ou TV/Comentário). 📺
18. UENO, G. ; MORO, K. ; **Santin, Altair O.** ; CAPELINE, K. . CIG-OAB/PR: About Law - Inovação em Instituições de Ensino. 2019. (Programa de rádio ou TV/Mesa redonda). 📺
19. **Santin, Altair O.**. superacessoinfo.com.br: Os desafios e impactos da Lei Geral de Proteção de Dados. 2019. (Programa de rádio ou TV/Comentário). 📺
20. **SANTIN, ALTAIR OLIVO**. RIC TV: Roubou de Contas do WhatsApp. 2019. (Programa de rádio ou TV/Entrevista).
21. **SANTIN, A. O.**. RPC TV: Saiba o que fazer se o seu celular for roubado. 2018. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
22. **SANTIN, A.O.**. RPC TV: Veja dicas para evitar golpes ou fraudes na internet. 2018. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
23. **SANTIN, A. O.**; NIEVOLA, J. . PUCPR: Big Data e Comunicação Digital. 2018. (Programa de rádio ou TV/Mesa redonda).
24. **SANTIN, A. O.**. RPC:Paraná é o quinto estado do país que mais cresce em vendas da internet. 2017. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
25. **Santin, Altair O.**. Band TV: Ataques Cibernéticos Afetam Agências do INSS. 2017. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
26. **Altair Olivo Santin**. BandNews:Internet das coisas: uma promessa de futuro. 2015. (Programa de rádio ou TV/Entrevista).
27. WITKOVSKI, A. ; **Altair Olivo Santin** . PUCPR:A internet das coisas: de onde veio e para onde nos levará. 2015. (Programa de rádio ou TV/Mesa redonda). 📺
28. **Altair Olivo Santin**. RPC: Como usar a internet com segurança. 2015. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
29. **SANTIN, A.O.**; GONZAGA, D. ; BACHMANN, C. . RPC: VC no Mundo fala sobre a violência no mundo virtual. 2015. (Programa de rádio ou TV/Mesa redonda). 📺
30. **SANTIN, A. O.**; GONZAGA, D. ; BACHMANN, C. . RPC: VC no Mundo - confira dicas de como você não cair em golpes na internet. 2015. (Programa de rádio ou TV/Mesa redonda). 📺
31. **SANTIN, A. O.**. RPC:Para roubar empresas, hackers bloqueiam e sequestram documentos virtuais de instituições. 2015. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
32. **SANTIN, A. O.**. RIC TV: Segurança na internet - Uso de Senhas. 2015. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
33. VERAS, D. ; **SANTIN, A. O.** . Valor Econômico: Funções exigem múltiplas competências. 2014. (Programa de rádio ou TV/Comentário). 📺
34. ANIBAL, D. R. E. F. ; **SANTIN, A. O.** . Gazeta do povo: Órgãos espionados vão deixar central da Celepar. 2014. (Programa de rádio ou TV/Comentário). 📺
35. APOLLONI, R. W. ; **Altair Olivo Santin** ; SHIMA, W. . Gazeta do Povo: O que a nova lei da web muda na sua vida?. 2014. (Programa de rádio ou TV/Comentário). 📺
36. OLIVEIRA, H. ; HAMMES, S. ; **SANTIN, A. O.** . RIC TV: Paraná lidera índice de fraudes no comércio eletrônico da região Sul. 2014. (Programa de rádio ou TV/Comentário). 📺
- 37.

- CARAZZAI, E. H. ; **Altair Olivo Santin** . Folha de São Paulo: Software alerta perigo de assédio a crianças e adolescentes. 2014. (Programa de rádio ou TV/Comentário). 📺
38. ANACLETO, H. ; **Altair Olivo Santin** . RIC TV: Banco Central lança aplicativo que ajuda a identificar se a nota é verdadeira ou não. 2014. (Programa de rádio ou TV/Comentário). 📺
39. LEMOS, R. ; **Altair Olivo Santin** . RFI Portugues (rádio internacional): Computação em nuvem virou negócio atrativo. 2014. (Programa de rádio ou TV/Comentário). 📺
40. FELCHACKA, E. ; **Altair Olivo Santin** . Paraná Online: Especialistas ainda questionam segurança das urnas eletrônicas. 2014. (Programa de rádio ou TV/Comentário). 📺
41. **Altair Olivo Santin**; GABRIELLI, L. . Rede Mercosul: Segurança da Urna Eletrônica. 2014. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
42. **Altair Olivo Santin**. Centraldeestagio:A segurança na internet e o comportamento do usuário. 2014. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
43. **Altair Olivo Santin**. TV Evangelizar: Revista Brasil. 2014. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
44. **SANTIN, A. O.**. RIC TV: Segurança na Internet. 2013. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺
45. **SANTIN, A. O.**; GONZAGA, D. . RPC TV: Segurança na Internet: Saiba com evitar fraudes. 2006. (Programa de rádio ou TV/Entrevista). 📺

## Demais tipos de produção técnica

## Patentes e registros

---

### Patente

A Confirmação do status de um pedido de patentes poderá ser solicitada à Diretoria de Patentes (DIRPA) por meio de uma Certidão de atos relativos aos processos

1. ★ **SANTIN, A. O.**; MAZIERO, C. A. ; COSTA, R. G. . SISTEMA SEGURO DE VOTAÇÃO ELETRÔNICA MULTI-CÉDULAS. 2008, Brasil.  
Patente: Privilégio de Inovação. Número do registro: PI0802942, título: "SISTEMA SEGURO DE VOTAÇÃO ELETRÔNICA MULTI-CÉDULAS" , Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Depósito: 27/06/2008; Concessão: 09/03/2010. Instituição(ões) financiadora(s): PUCPR.
2. OLIVO, C. K. ; **SANTIN, A. O.** ; OLIVEIRA, L. E. S. . PROCESSO PARA OBTENÇÃO DO MODELO DE AMEAÇA DE PHISHING DE E-MAIL. 2012, Brasil.  
Patente: Privilégio de Inovação. Número do registro: PI1020120142481, título: "PROCESSO PARA OBTENÇÃO DO MODELO DE AMEAÇA DE PHISHING DE E-MAIL" , Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Depósito: 13/06/2012. Instituição(ões) financiadora(s): Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
3. FREITAS, C. O. A. ; PARAISO, E. C. ; SANTIN, P. L. ; **SANTIN, A. O.** . Método de Detecção de Aliciamento de Crianças e Adolescentes em Mensagens Instantâneas. 2013, Brasil.  
Patente: Privilégio de Inovação. Número do registro: BR1020130233749, título: "Método de Detecção de Aliciamento de Crianças e Adolescentes em Mensagens Instantâneas" , Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Depósito: 12/09/2013; Concessão: 12/09/2013.
4. MARCON JR, Arlindo Luis ; **Altair Olivo Santin** ; STIHLER, M. . MÉTODO DE GERENCIAMENTO ELÁSTICO DO CONTROLE DE USO NA COMPUTAÇÃO EM NUVEM. 2013, Brasil.  
Patente: Privilégio de Inovação. Número do registro: BR1020130267562, título: "MÉTODO DE GERENCIAMENTO ELÁSTICO DO CONTROLE DE USO NA COMPUTAÇÃO EM NUVEM" , Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Depósito: 17/10/2013; Concessão: 17/10/2013.
5. ROSA, T. M. ; **Santin, Altair O.** ; MALUCELLI, A. . SISTEMA BASEADO EM ESTRATÉGIA PARA DETECÇÃO DE XML INJECTION E MITIGAÇÃO DE ATAQUES ZERO-DAY. 2013, Brasil.  
Patente: Privilégio de Inovação. Número do registro: BR1020130139874, título: "SISTEMA BASEADO EM ESTRATÉGIA PARA DETECÇÃO DE XML INJECTION E MITIGAÇÃO DE ATAQUES ZERO-DAY" , Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Depósito: 06/06/2013
6. WITKOVSKI, A. ; **Santin, Altair O.** ; ABREU, V. . MECANISMO BASEADO EM CHAVES E GESTÃO DE IDENTIDADES PARA AUTENTICAÇÃO UNIFICADA EM INTERNET DAS COISAS. 2015, Brasil.  
Patente: Privilégio de Inovação. Número do registro: BR1020150306326, título: "MECANISMO BASEADO EM CHAVES E GESTÃO DE IDENTIDADES PARA AUTENTICAÇÃO UNIFICADA EM INTERNET DAS COISAS" , Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Depósito: 07/12/2015; Depósito PCT: 07/12/2015.
7. XAVIER, A. S. ; **Santin, Altair O.** ; LANDO, Alison Luis ; ABREU, V. ; ZAMBENEDETTI, V. C. ; CHUEIRI, I. J. . Mecanismo de Segurança Física e Lógica do Medidor Elétrico Inteligente. 2016, Brasil.  
Patente: Privilégio de Inovação. Número do registro: BR102016016123, título: "Mecanismo de Segurança Física e Lógica do Medidor Elétrico Inteligente" , Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Depósito: 11/06/2016
8. VIEGAS, E. K. ; **SANTIN, A.O.** . MECANISMO DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO CONFIÁVEL BASEADA EM MACHINE LEARNING EM REDES DE ALTA VELOCIDADE. 2018, Brasil.  
Patente: Privilégio de Inovação. Número do registro: BR1020180110160, título: "MECANISMO DE DETECÇÃO DE INTRUSÃO CONFIÁVEL BASEADA EM MACHINE LEARNING EM REDES DE ALTA VELOCIDADE" , Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial. Depósito: 30/05/2018

## Programa de computador

1. COSTA, Regivaldo Gomes da ; **Santín, Altair O.** . SISVOTARE - SISTEMA SEGURO DE VOTAÇÃO ELETRÔNICA MULTI-CÉDULAS. 2008.  
Patente: Programa de Computador. Número do registro: PI0802942-3A2, título: "SISVOTARE - SISTEMA SEGURO DE VOTAÇÃO ELETRÔNICA MULTI-CÉDULAS" , Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial.
2. FREITAS, C. O. A. ; PARAISO, E. C. ; SANTIN, P. L. ; **Altair Olivo Santin** ; TAKATSUKA, E. M. S. ; FERREIRA, L. P. C. ; BETIATO, T. L. . MÉTODO DE DETECÇÃO DE ALICIAMENTO DE MENORES EM MENSAGENS INSTANTÂNEAS. 2013.  
Patente: Programa de Computador. Número do registro: BR512013001247-3, data de registro: 13/11/2013, título: "MÉTODO DE DETECÇÃO DE ALICIAMENTO DE MENORES EM MENSAGENS INSTANTÂNEAS" , Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial.
3. WITKOVSKI, A. ; **SANTIN, A. O.** ; ABREU, V. . IdoT: MECANISMO BASEADO EM CHAVES E GESTÃO DE Id PARA AUTENTICAÇÃO UNIFICADA EM INTERNET DAS COISAS. 2015.  
Patente: Programa de Computador. Número do registro: BR512015001424-2, data de registro: 26/11/2015, título: "IdoT: MECANISMO BASEADO EM CHAVES E GESTÃO DE Id PARA AUTENTICAÇÃO UNIFICADA EM INTERNET DAS COISAS" , Instituição de registro: INPI - Instituto Nacional da Propriedade Industrial.

## Bancas

---

### Participação em bancas de trabalhos de conclusão

### Mestrado

1. GIUSTI, R.; FEITOSA, E.; **SANTIN, A. O.**. Participação em banca de Elizangela Santos da Costa. Avaliando Atributos de Credibilidade de Páginas Web utilizando Aprendizagem de Máquina. 2020. Dissertação (Mestrado em Informática) - Universidade Federal do Amazonas.
2. ABREU, M. C. C.; PEREIRA, M. M.; **Altair Olivo Santin**. Participação em banca de Thales Aguiar de Lima. Investigating fuzzy methods for multilingual speaker identification. 2020. Dissertação (Mestrado em Sistemas e Computação) - Universidade Federal do Rio Grande do Norte.
3. Maziero, Carlos A.; GREGIO, A.; **Santín, Altair O.**. Participação em banca de Jacson Renzo Querubin. CUICA - Um protocolo de autorizacao para Internet das Coisas baseado em atributos e informacoes de contexto. 2019. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Informática) - Universidade Federal do Paraná.
4. **Santín, Altair O.**; SIQUEIRA, Frank; PLENTZ, P. D. M.; WESTPHALL, Carla Merkle. Participação em banca de Gerson Luiz Camillo. Privacidade no controle de acesso em sistemas de gerenciamento de identidade para a Web. 2018. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação) - Universidade Federal de Santa Catarina.
5. DUARTE, O. C. M. B.; DUTRA, D. L. C.; **SANTIN, A. O.**; HOEPERS, C.. Participação em banca de Igor Jochem Sanz. Graph-based Feature Enrichment for Online Intrusion Detection in Virtual Networks. 2018. Dissertação (Mestrado em Programa de Engenharia Elétrica COPPE) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
6. WESTPHALL, Carla Merkle; **SANTIN, A. O.**; WILLRICH, R.; PLENTZ, P. D. M.. Participação em banca de Lucas Marcus Bodnar. Federação Dinâmica com Controle de Disseminação de Dados Sensíveis. 2017. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação) - Universidade Federal de Santa Catarina.
7. RECH, L.; **Santín, Altair O.**; SIQUEIRA, Frank; MELLO, R.. Participação em banca de Daniel Presser. GREFT: Uma Arquitetura para Processamento Distribuído de Grafos de Larga Escala Tolerante a Faltas. 2016. Dissertação (Mestrado em Ciências da Computação) - Universidade Federal de Santa Catarina.
8. SANTOS, A. L.; NOGUEIRA, M.; **Altair Olivo Santin**; HEXSEL, R.. Participação em banca de Danilo de Faria Reis Evangelista. Disseminação Segura de Conteúdo Diante de Ataques Sybil para a Internet das Coisas. 2016. Dissertação (Mestrado em Informática) - Universidade Federal do Paraná.
9. SANTOS, A. L.; NOGUEIRA, M.; CARDOSO, K.; **SANTIN, A.O.**. Participação em banca de ADI NASCIMENTO MARCONDES. UM ESQUEMA DE AUTENTICAÇÃO RESISTENTE A ATAQUES DE REPETIÇÃO DE IDENTIDADES EM REDES HETEROGÊNEAS. 2016. Dissertação (Mestrado em Informática) - Universidade Federal do Paraná.
10. SANTOS, A. L.; NOGUEIRA, M.; HEXSEL, R.; **SANTIN, A.O.**. Participação em banca de DANILLO DE FARIA REIS EVANGELISTA. DISSEMINAÇÃO SEGURA DE CONTEÚDO DIANTE DE ATAQUES SYBIL PARA A INTERNET DAS COISAS. 2016. Dissertação (Mestrado em Informática) - Universidade Federal do Paraná.
11. REINEHR, S.; MALUCELLI, A.; MAGALHAES, A. L.; **SANTIN, A.O.**. Participação em banca de ALEXSSANDER ANTONIO SIQUEIRA. A PROCESS LINE PROPOSAL FOR SECURE SOFTWARE DEVELOPMENT. 2016. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Informática) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
12. PEDRONI, V. A.; **Altair Olivo Santin**; JASINSKI, RICARDO PEREIRA; SCANDELARI, L.. Participação em banca de PAULO ROBERTO CEMIN. PLATAFORMA DE MEDIÇÃO DE CONSUMO PARA COMPARAÇÃO ENTRE SOFTWARE E HARDWARE EM PROJETOS ENERGETICAMENTE EFICIENTES. 2015. Dissertação (Mestrado em Pós-Graduação em Engenharia Elétrica e Informática) - Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
13. PEDRONI, VOLNEI ANTONIO; **Altair Olivo Santin**; JASINSKI, RICARDO PEREIRA; MARIANO, A. A.. Participação em banca de ANDRÉ LUIZ PEREIRA DE FRANÇA. ESTUDO, DESENVOLVIMENTO E IMPLEMENTAÇÃO DE ALGORITMOS DE APRENDIZAGEM DE MÁQUINA, EM SOFTWARE E HARDWARE, PARA DETECÇÃO DE INTRUSÃO DE REDE: UMA ANÁLISE DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA. 2015. Dissertação (Mestrado em Pós-Graduação em Engenharia Elétrica e Informática) - Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
14. NACAMURA, Luiz; Maziero, Carlos A.; **Altair Olivo Santin**. Participação em banca de Luis Gonzaga de Paula. UM MODELO COMPLEMENTAR PARA APRIMORAR A SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO NO SDLC DE DISPOSITIVOS MÓVEIS: SDD -

SECURITY DRIVEN DEVELOPMENT. 2015. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Computação Aplicada) - Universidade Tecnológica Federal do Paraná.

15. SOBRAL, J. B. M.; **SANTIN, A. O.**; SIQUEIRA, Frank; DANTAS, M.. Participação em banca de André Albino Pereira. Escalabilidade de serviços em nuvem com gerência de identidade federada. 2014. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação) - Universidade Federal de Santa Catarina.
16. **Santin, Altair O.**; ALMEIDA, E.; BONA, L. C. E.; DUARTE, Elias Procópio. Participação em banca de Jefferson P. Koppe. HYPERDHT - DHT DE UM SALTO BASEADA EM HIPERCUBO VIRTUAL DISTRIBUÍDO. 2013. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Informática) - Universidade Federal do Paraná.
17. NUNES, R. C.; MEDINA, R. D.; **Altair Olivo Santin**. Participação em banca de Giani Petri. Modelo de Dados de uma Base de Conhecimento para Internet Early Warning Systems. 2013. Dissertação (Mestrado em Informática) - Universidade Federal de Santa Maria.
18. MENDE, L. A.; LOURES, E. F. R.; **Altair Olivo Santin**; MARCELINO, R.. Participação em banca de Marco Túlio Corrêa de Siqueira. Desenvolvimento de um Weblab para uma planta de processo térmico empregando uma metodologia de projeto. 2013. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Eng. de Produção) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
19. NUNES, R. C.; MEDINA, R. D.; **SANTIN, A. O.**. Participação em banca de Ricardo Tombesi Macedo. Um Modelo de Gestão para Prevenção da Má Utilização da Web. 2012. Dissertação (Mestrado em Engenharia de Produção) - Universidade Federal de Santa Maria.
20. WESTPHALL, Carla Merkle; **SANTIN, A. O.**; SOBRAL, J. B. M.; PLENTZ, P. D. M.. Participação em banca de Marco Aurelio Pedroso Lenadro. Federação de Identidades e Computação em Nuvem: Estudo de Caso usando Shibboleth. 2012. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação) - Universidade Federal de Santa Catarina.
21. SCHNEIDER, F. K.; **SANTIN, A. O.**; BRANCO, G.. Participação em banca de Gabriel Kovalhuk. Sistema Stand Alone de Contagem de Células Vermelhas de Animais Domésticos e Silvestres. 2012. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica e) - Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
22. PEDRONI, V. A.; **SANTIN, A. O.**; RENAUX, D.. Participação em banca de Maiko Rossano Moroz. Critérios para Adoção e Seleção de Sistemas Operacionais Embarcados. 2011. Dissertação (Mestrado em Engenharia Elétrica e Informática Industrial) - Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
23. FRAGA, Joni da Silva; **SANTIN, A. O.**; SIQUEIRA, Frank; MELLO, Emerson Ribeiro de. Participação em banca de Igor Thiago Marques Mendonça. UMA ABORDAGEM SEGURA DE GERENCIAMENTO REMOTO PARA A INDÚSTRIA DE UTILIDADES USANDO SERVIÇOS WEB. 2011. Dissertação (Mestrado em Pós-Graduação em Engenharia de Automação e Sistema) - Universidade Federal de Santa Catarina.
24. LIMA, L. A. P.; POHL, A.; **SANTIN, A. O.**. Participação em banca de Carlos Eduardo Gusso Tosin. Uma infra-Estrutura Reflexiva para Aplicações Dependentes de Contexto. 2009. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Informática) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
25. PEDRONI, V. A.; BRICOUT, C. F. L.; **SANTIN, A. O.**; LIMA, C. R. E.. Participação em banca de Sibilla Batista da Luz. Método complementar para avaliação de um microcontrolador de código aberto. 2009. Dissertação (Mestrado em Engenharia Elétrica e Informática Industrial) - Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
26. MAZIERO, C. A.; **SANTIN, A. O.**; SIQUEIRA, Frank. Participação em banca de Edson Ossamu Kageyama. Um sistema de correio eletrônico baseado no paradigma peer-to-peer. 2008. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Informática) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
27. PEDRONI, V. A.; **SANTIN, A. O.**; RENAUX, D.; SCHNEIDER, F.. Participação em banca de Luiz Fernando Copetti. MIMO-Monitor Híbrido para Verificação de Restrições Temporais em Sistemas Embarcados de Tempo Real. 2008. Dissertação (Mestrado em Engenharia Elétrica e Informática Industrial) - Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
28. MAZIERO, C. A.; **SANTIN, A. O.**; DUARTE, Elias Procópio. Participação em banca de Inez Freire Raguenet. Um Modelo de Composição de Detectores de Intrusão Heterogêneos Baseado em Conjuntos Difusos. 2007. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Informática Aplicada) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
29. LUNG, Lau Cheuk; SIQUEIRA, Frank; NACAMURA, Luiz; **SANTIN, A. O.**. Participação em banca de Heverson Borba Ribeiro. Web2Peer: Uma Infra-Estrutura Baseada em Redes Peer-To-Peer para Publicação de Páginas na Internet. 2007. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Informática Aplicada) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
30. MAZIERO, C. A.; LEITE, J.; **SANTIN, A. O.**. Participação em banca de Rafael Coninck Teigão. Controle de Uso de Recursos em Sistemas Operacionais usando o Modelo UCONabc. 2007. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Informática) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
31. FRAGA, Joni da Silva; WANGHAM, Michelle Silva; **SANTIN, A. O.**; RABELO, Ricardo J.; SIQUEIRA, Frank. Participação em banca de Edson Tavares de Camargo. Transposição de Autenticação e de Autorização em Arquiteturas Orientadas a Serviços Através de Identidades Federadas. 2006. Dissertação (Mestrado em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Santa Catarina.
32. FRAGA, Joni da Silva; **SANTIN, A. O.**; WANGHAM, Michelle Silva; RABELO, Ricardo; WESTPHALL, Carla Merkle. Participação em banca de Josiane Milanez. Modelo de Gerência para o Spki Através do XKMS. 2005. Dissertação (Mestrado em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Santa Catarina.
33. MAZIERO, Carlos; GASPARY, Luciano Paschoal; **SANTIN, A. O.**. Participação em banca de Leonardo Bispo de Oliveira. TRUSTMAIL: UM MODELO DE CONFIANÇA ENTRE SERVIDORES DE E-MAIL. 2005. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Informática Aplicada) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
34. LUNG, Lau Cheuk; WESTPHALL, Carla Merkle; **SANTIN, A. O.**. Participação em banca de Marcelo Shinji Higashiyama. JACOWEB-ABC: INTEGRAÇÃO DO MODELO DE CONTROLE DE USO UCONABC NO CORBASEC. 2005. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Informática Aplicada) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
35. PELLEZ, Marcelo Eduardo; **SANTIN, A. O.**; FERNANDEZ, Evelio M. García. Participação em banca de Priscila Andrea Fugisse. Análise Teórica da Vazão de Dados do Protocolo TCP Sobre Redes GPRS. 2004. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Informática Aplicada) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
36. CALSAVARA, Alcides; **SANTIN, A. O.**; MADEIRA, Edmundo R. M.. Participação em banca de Carlos José Johann Kolb. Um sistema de execução para software orientado a objetos baseado em árvores de programa. 2004. Dissertação (Mestrado em Programa de Pós-Graduação em Informática Aplicada) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.

## Teses de doutorado

1. SCHNEIDER, F. K.; **SANTIN, ALTAIR**; ASSEF, A. A.; VALENTE, S. A.; RONQUE, G. L. F.. Participação em banca de Acácio José Zimbico. Bayesian-based beamformer combined with wiener post-filter for adaptative processing of ultrasound image using coherent plane wave compunding. 2018. Tese (Doutorado em CPGEI) - Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
2. FRAGA, Joni da Silva; BECKER, L. B.; FERRAZ, C. A. G.; DANTAS, M.; OBELHEIRO, Rafael Rodrigues; **SANTIN, A. O.** Participação em banca de Luciano Barreto. Controle de Autenticação Tolerantes e Intrusões em Federações de Clouds. 2017. Tese (Doutorado em Pós-Graduação em Engenharia de Automação e Sistema) - Universidade Federal de Santa Catarina.
3. Maziero, Carlos A.; TRELHA, C.; BASTOS, L.; GREGIO, A. R. A.; PEREIRA, R.; **SANTIN, A. O.** Participação em banca de Rodolfo Barriviera. Gestao de informacoes medicas em Unidades Basicas de Saude: analise de um caso real e proposta de um modelo de controle de uso de informacoes medicas sensível ao contexto. 2017. Tese (Doutorado em Programa de Pós-Graduação em Informática) - Universidade Federal do Paraná.
4. PIRMEZ, L.; CARMO, L. F. R. C.; LIMA, P. M. V.; MACHADO, R. C. S.; **SANTIN, ALTAIR**. Participação em banca de Rosembergue Pereira de Souza. Um arcabouço tecnológico para detecção de possíveis serviços fraudulentos em organismos de avaliação da conformidade. 2017. Tese (Doutorado em Programa de Pós-Graduação em Informática (PPGI)) - Universidade Federal do Rio de Janeiro.
5. VARGAS, E.; ROMERO, D.; BERAN, B.; KOZAKEVICIUS, A. J.; SERRA, C. S.; NUNES, R. C.; AYALA, H. L.; **SANTIN, ALTAIR**. Participação em banca de Cristian Ramón Cappelletti. Detección de ataques en aplicaciones web aplicando la Transformada Wavelet. 2017. Tese (Doutorado em Facultad Politécnica) - Universidad Nacional de Asunción.
6. SOUTO, E. J. P.; FEITOSA, E.; **Altair Olivo Santin**; CARVALHO, M. G.; NASCIMENTO, R. P. C.. Participação em banca de Marcia Henke. Detecção de SPAM baseada na evolução de características com presença de concept drift. 2015. Tese (Doutorado em Programa de Pós-Graduação em Informática) - Universidade Federal do Amazonas.
7. DUARTE, Elias Procópio; ALBINI, L. C. P.; BONA, L. C. E.; ALMEIDA, J.; **Altair Olivo Santin**. Participação em banca de ROVERLI PEREIRA ZIWICH. ESTRATÉGIAS EFICIENTES PARA IDENTIFICAÇÃO DE FALHAS UTILIZANDO O DIAGNÓSTICO BASEADO EM COMPARAÇÕES. 2013. Tese (Doutorado em Informática) - Universidade Federal do Paraná.

## Qualificações de Doutorado

1. CANEDO, E. D.; SOUSA JUNIOR, R. T.; FEITOSA, E.; **SANTIN, ALTAIR OLIVO**. Participação em banca de ALEXANDRE PINHEIRO. PROPOSTA DE ARQUITETURA PARA O MONITORAMENTO AUDITÁVEL DA INTEGRIDADE DE ARQUIVOS NA NUVEM BASEADA EM CONFIANÇA COMPUTACIONAL, BLOCKCHAIN E SMART CONTRACTS. 2020. Exame de qualificação (Doutorando em Engenharia Elétrica) - Universidade de Brasília.
2. SCHNEIDER, F. K.; **Santin, Altair O.**; ASSEF, A. A.; VALENTE, S. A.. Participação em banca de Acácio José Zimbico. Proposta de Melhoramentos na Qualidade de Imagem de Ultrassom Médico Usando Técnicas BeamForming Adapataivas. 2018. Exame de qualificação (Doutorando em CPGEI) - Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
3. ALBINI, L. C. P.; **Altair Olivo Santin**; HEXSEL, R.. Participação em banca de Ivan Luiz Pedroso Pires. Uma Proposta de Segurança com Criptografia de Curvas Elípticas para Redes em Chip. 2016.
4. LIMA, L. A. P.; Maziero, Carlos A.; CALSAVARA, Alcides; **Altair Olivo Santin**. Participação em banca de GIL EDUARDO DE ANDRADE. ALGORITMO DISTRIBUÍDO PARA ROTEAMENTO DE MENSAGENS EM DTN. 2015. Exame de qualificação (Doutorando em Programa de Pós-Graduação em Informática) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
5. SCALABRIN, E. E.; AVILA, B. C.; **Altair Olivo Santin**; SHMEIL, M. H.; HERAI, M.. Participação em banca de VANDERSON BOTELHO DA SILVA. ICE: MODELO DE CONFIANÇA E REPUTAÇÃO BASEADO EM DOSSIÊ PARA SISTEMAS MULTIAGENTE. 2015. Exame de qualificação (Doutorando em programa de Pós-Graduação em Infomatica) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
6. WESTPHALL, Carla Merkle; NOGUEIRA, M.; **Altair Olivo Santin**; PLENTZ, P. D. M.. Participação em banca de Jorge Werner. Uma Abordagem para manter a Privacidade no Gerenciamento de Identidades na Nuvem. 2015. Exame de qualificação (Doutorando em Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação) - Universidade Federal de Santa Catarina.
7. WESTPHALL, C. B.; NOGUEIRA, M.; **Altair Olivo Santin**; MELLO, R.. Participação em banca de Kleber Magno Maciel Vieira. Sistema Autônomo de Resposta a Intrusão em Cloud com BigData. 2015. Exame de qualificação (Doutorando em Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação) - Universidade Federal de Santa Catarina.
8. LUNG, Lau Cheuk; **SANTIN, A. O.**; CORREIA, M. N. D. A. P.; SIQUEIRA, Frank; PILLA, L. L.. Participação em banca de Hylson Vescovi Netto. Tolerância a Faltas e Intrusões no Armazenamento de Dados em Nuvens Computacionais. 2015. Exame de qualificação (Doutorando em Programa de Pós-Graduação em Ciência da Computação) - Universidade Federal de Santa Catarina.
9. Maziero, Carlos A.; **SANTIN, A. O.**; WESTPHALL, Carla Merkle. Participação em banca de RODOLFO BARRIVIERA. Controle de uso sensível ao contexto em sistemas de informação hospitalar. 2015. Exame de qualificação (Doutorando em Programa de Pós-Graduação em Informática) - Universidade Federal do Paraná.
10. TACLA, C. A.; **SANTIN, A. O.**; CALSAVARA, Alcides; LUGO, G. A. G.; STADZISZ, P. C.. Participação em banca de Emmerson Santa Rita da Silva. Uma arquitetura conceitual baseada em peer-to-peer para colaboração em baixa largura de banda para o sistema brasileiro de tv digital como apoio aos usos sociais da televisão. 2013. Exame de qualificação (Doutorando em Engenharia Elétrica e Informática Industrial) - Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
11. LIMA, L. A. P.; CALSAVARA, Alcides; **Santin, Altair O.**; RODRIGUES JUNIOR, M. C.; ANTONELLO, R. T.. Participação em banca de José Aélcio de Oliveira Junior. Disseminação de Mensagens com Múltiplos Destinatários Potenciais em DTNs usando Campos Magnéticos Virtuais. 2012. Exame de qualificação (Doutorando em programa de Pós-Graduação em Infomatica) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
12. SOUTO, E. J. P.; FEITOSA, E.; SANTOS, E.; **Santin, Altair O.** Participação em banca de Márcia Henke. Detecção de Intrusão Baseada na Evolução das Características de Ataques e de Modelos de Transferência de Aprendizado. 2012. Exame de qualificação (Doutorando em Programa de Pós-Graduação em Informática) - Universidade Federal do Amazonas.
13. MAZIERO, Carlos; **SANTIN, A. O.**; CALSAVARA, Alcides; LIMA, L. A. P.; GEUS, P. L.. Participação em banca de Marcos Aurélio Pchek Laureano. Uma Proposta para Preservação da Privacidade baseada em um Modelo de Gestão da Informação.

2011. Exame de qualificação (Doutorando em programa de Pós-Graduação em Infomática) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.

14. FRAGA, Joni da Silva; BARCELLOS, A. M. P.; **SANTIN, A. O.**; OBELHEIRO, Rafael Rodrigues; LUNG, Lau Cheuk. Participação em banca de PAULO MANOEL MAFRA. DETECÇÃO DE INTRUSÃO EM REDES MÓVEIS. 2009. Exame de qualificação (Doutorando em Pós-Graduação em Engenharia de Automação e Sistema) - Universidade Federal de Santa Catarina.
15. FRAGA, Joni da Silva; CARDOSO, Eleri; **SANTIN, A. O.**; LUNG, Lau Cheuk; OLIVEIRA, Rômulo Silva de; CARLSON, Renato. Participação em banca de Emerson Ribeiro de Mello. Relações de Confiança e Segurança em Ambientes Orientados a Serviços. 2005. Exame de qualificação (Doutorando em Engenharia Elétrica) - Universidade Federal de Santa Catarina.

## Qualificações de Mestrado

1. MATTOS, D. M. F.; VIEGAS, E. K.; **SANTIN, ALTAIR OLIVO**. Participação em banca de RIVALDO LUIZ TOMIO. UM MODELO BASEADO EM APRENDIZAGEM DE MÁQUINA PARA DETECÇÃO AUTÔNOMA DE INTRUSÃO. 2020. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós-Graduação em Informática) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
2. MALUCELLI, A.; REINEHR, S.; EMER, M. C.; **SANTIN, ALTAIR OLIVO**. Participação em banca de RAFAEL DE OLIVEIRA ALBUQUERQUE. Dívida Técnica de Vulnerabilidade de Código-Fonte: um Modelo para Tomada de Decisão. 2020. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós-Graduação em Informática) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
3. CASTILHO, M.; MENOTTI, D.; GREGIO, A.; **Santin, Altair O.**. Participação em banca de Fabrício José de Oliveira Ceschin. At the South of the Equator: A Comprehensive and Longitudinal Analysis of Brazilian Malware. 2017. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós-Graduação em Informática) - Universidade Federal do Paraná.
4. REINEHR, S.; MALUCELLI, A.; **Altair Olivo Santin**; MAGALHAES, A. L. C. C.. Participação em banca de Alexssander Antonio Siqueira. A Software Process Line Proposal for Secure Development. 2015. Exame de qualificação (Mestrando em Programa de Pós-Graduação em Informática) - Pontifícia Universidade Católica do Paraná.

## Participação em bancas de comissões julgadoras

## Avaliação de cursos

1. **SANTIN, A. O.**; LOPES, D. C.. Avaliação de renovação de reconhecimento do curso de engenharia da computação -. 2010. Centro Universitário Estácio Ribeirão Preto.

## Outras participações

1. **Santin, Altair O.**. Comitê avaliador (in loco) da chamada CNPq - Comitê Temático que julgará as propostas submetidas à Chamada Pública Nº 31/2017 - Apoio à Inserção de Pesquisadores nas Empresas Incubadas. 2018. Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.
2. **SANTIN, A.O.**. Comitê Externo do PIBITI (UTFPR). 2018. Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
3. **SANTIN, A. O.**. Comitê avaliador (in loco) da Chamada Pública CNPq Nº 32/2018 - Programa para concessão de bônus tecnológico e bolsas para inovação em manufatura avançada. 2018.
4. BRAGHINI JUNIOR, A.; SANTOS, I.; BORGES, P. C.; SILVA, S. A. O.; ABATTI, P. J.; **Santin, Altair O.**. Processo de Contratação de Professor Visitante, Edital 12/2016 - UTFPR. 2017. Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
5. **SANTIN, A. O.**. 2a. rodada: Comitê de especialista da Macrotemática Segurança Cibernética / TIC: ANEEL - Centro de Gestão e Estudos Estratégicos (CGEE)). 2017. Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
6. **Santin, Altair O.**. Comitê Externo do PIBITI (UTFPR). 2017. Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
7. **SANTIN, A. O.**. Comitê Externo do PIBITI (SENAI). 2017. SENAI - Departamento Regional do Paraná. 2017. Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
8. **Altair Olivo Santin**. Comitê Externo do PIBIC/PIBITI (UTFPR). 2016. Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
9. GAMBA, H. R.; **Altair Olivo Santin**; BRAGHINI JUNIOR, A.; SANTOS, I.; BORGES, P. C.; SILVA, S. A. O.. Processo de Contratação de Professor Visitante Sênior, Edital 09/2016 - UTFPR. 2016. Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
10. **Santin, Altair O.**. Comitê Externo do PIBITI (SENAI). 2016. SENAI - Departamento Regional do Paraná. 2016. Pontifícia Universidade Católica do Paraná.
11. **Altair Olivo Santin**. Comitê Externo do PIBITI (UTFPR). 2015. Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
12. GAMBA, H. R.; **SANTIN, A. O.**; BRAGHINI JUNIOR, A.; SANTOS, I.; BORGES, P. C.; SILVA, S. A. O.. Processo de Contratação de Professor Visitante Sênior - Edital 09/2015 - UTFPR. 2015. Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
13. **SANTIN, A.O.**. Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica da UTFPR. 2015. Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
14. **SANTIN, A. O.**. Comitê Externo do PIBITI (SENAI). 2015. SENAI - Departamento Regional do Paraná.
15. **SANTIN, A. O.**. CA: Chamada Pública MCTI/SETEC/CNPq RHAPE Pesquisador na Empresa - Chamada Pública 54/2013 - 2o. rodada. 2014. Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.
16. **SANTIN, A. O.**. Comitê Externo do PIBIC/PIBITI (UTFPR). 2014. Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
17. **Altair Olivo Santin**. 5º Encontro Técnico do RHAPE Pesquisador na Empresa. 2014. Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.
18. **Altair Olivo Santin**. CA: Chamada Pública Nº 54/2013 MCTI/SETEC/CNPq - RHAPE Pesquisador na Empresa - 3ª rodada. 2014. Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.
19. **Altair Olivo Santin**. Seminário de Iniciação Científica e Tecnológica da UTFPR. 2014. Universidade Tecnológica Federal do Paraná.
20. **Santin, Altair O.**. CA: Chamada Pública MCTI/SETEC/CNPq Nº 17/2012 RHAPE Pesquisador na Empresa - 2o. rodada. 2013. Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.
21. **SANTIN, A. O.**. CA: Chamada Pública MCTI/SETEC/CNPq Nº 17/2012 RHAPE Pesquisador na Empresa - 3a. rodada. 2013. Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico.