



Relatório de Produtividade Científica 2009

**Centro Universitário da Fundação Educacional
de Barretos**

APRESENTAÇÃO

Esta é a quarta divulgação do Relatório de Produtividade Científica dos docentes pesquisadores do Centro Universitário da Fundação Educacional de Barretos e refere-se ao ano de 2009.

Um sumário é apresentado sobre as publicações dos professores em 2009 relativas aos projetos de pesquisa desenvolvidos tanto na Instituição como fora dela, para cada área de conhecimento nos quais estão inseridos os cursos de graduação do Unifeb. Também são apresentados os grupos de pesquisa registrados no CNPq com a participação dos docentes como líder ou apenas como colaborador. Todas as informações foram extraídas da plataforma Lattes do CNPq, tomando como base os currículos dos professores atualizados até o início de 2010.

Como nos anos anteriores observa-se que tanto as publicações em periódicos como as participações em congressos nacionais e internacionais, foram mais expressivas na área das Ciências Biológicas e da Saúde e o contrário ocorreu para a área das Engenharias. Este tendência sinaliza a necessidade de um investimento maior da Instituição no sentido de estimular os docentes da área das Engenharias a participarem do desenvolvimento de projetos de pesquisa no Unifeb ou fazer parceria com pesquisadores de outras instituições. Entretanto, de uma forma geral, a produtividade dos docentes pode ser considerada como apreciável, pois, tomando como base o número total de 195 mestres e doutores e as 222 produções científicas contabilizadas, o resultado médio final foi de aproximadamente 1,1 trabalhos por pesquisador no ano de 2009.

Com o aumento da cota de bolsas de iniciação científica do Programa Institucional (5 do PIBIC/CNPq e 25 do UNIFEB), do número de grupos de pesquisa registrados na Plataforma Lattes e a consolidação do Programa de Mestrado Profissionalizante em Ciências Odontológicas em 2010, esperamos que no próximo relatório tenhamos uma participação mais expressiva dos pesquisadores na produtividade científica do Unifeb.

Luiz Paulo Geraldo
Pró-Reitor de Pós-Graduação e Pesquisa

I - DISTRIBUIÇÃO DOS DOCENTES DO UNIFEB POR TÍTULO E ÁREAS DE CONHECIMENTO EM 2009

Tabela1: Classificação dos Cursos do UNIFEB de acordo com a Área de conhecimento

Área de Conhecimento	Cursos
Ciências Biológicas e da Saúde	Biologia, Farmácia-Bioquímica, Odontologia, Educação Física.
Ciências Exatas e da Terra	Física, Química, Matemática, Sistemas de Informação.
Ciências Humanas, Sociais e Aplicadas e Educação	Direito, Administração, Pedagogia, Serviço Social.
Ciências Agrárias	Agronomia, Engenharia de Alimentos, Zootecnia.
Engenharias	Ambiental, Civil, Elétrica, Mecânica, Química e de Produção.

Tabela 2: Distribuição dos Professores do UNIFEB por Área de Conhecimento

Área de Conhecimento	Doutores	Mestres	Especialistas	Graduados	Total
Ciências Biológicas e da Saúde	33	37	0	0	70
Ciências Exatas e da Terra	12	16	8	8	44
Ciências Humanas, Sociais e Aplicadas e Educação.	10	28	8	04	50
Ciências Agrárias	16	12	3	1	32
Engenharias	10	21	4	12	47
Total	81	114	23	25	243

II - GRUPOS DE PESQUISA CADASTRADOS NA PLATAFORMA LATTES DO CNPQ COM PARTICIPAÇÃO DOS PROFESSORES DO UNIFEB EM 2009

Tabela3: Distribuição dos Grupos de Pesquisa com Participação dos Professores do Unifeb por Área de Conhecimento

Área de Conhecimento	Número de Grupos de Pesquisa	Professores Participantes do Unifeb	Professores do Unifeb Líderes
Ciências Biológicas e da Saúde	15	30	6
Ciências Exatas e da Terra	5	9	2
Ciências Humanas, Sociais e Aplicadas e Educação	7	11	0
Ciências Agrárias	6	5	0
Engenharias	4	7	1
Total	37	62	9

III - DISTRIBUIÇÃO DA PRODUTIVIDADE CIENTÍFICA POR ÁREA DE CONHECIMENTO DOS PROFESSORES DO UNIFEB EM 2009.

Tabela 4: Trabalhos Publicados em Periódicos Nacionais e Internacionais

Área de Conhecimento	Periódicos Internacionais	Periódicos Nacionais	Total	%
Ciências Biológicas e da Saúde	22	29	51	56,7
Ciências Exatas e da Terra	3	1	4	4,5
Ciências Humanas, Sociais e Aplicadas e Educação	0	12	12	13,3
Ciências Agrárias	4	19	23	25,5
Engenharias	0	0	0	0
Total	29	61	90	100

Tabela 5: Trabalhos Publicados em Anais de Congressos Nacionais e Internacionais

Área de Conhecimento	Congressos Internacionais	Congressos Nacionais	Total	%
Ciências Biológicas e da Saúde	8	43	51	44,3
Ciências Exatas e da Terra	1	12	13	11,3
Ciências Humanas, Sociais e Aplicadas e Educação	3	13	16	14,0
Ciências Agrárias	6	27	33	28,7
Engenharias	1	1	2	1,7
Total	19	96	115	100

Tabela 5: Publicações de Livros e Capítulos de Livros

Área de Conhecimento	Livros	Capítulos de Livros	Total
Ciências Biológicas e da Saúde	0	5	5
Ciências Exatas e da Terra	0	0	0
Ciências Humanas, Sociais e Aplicadas e Educação	4	3	7
Ciências Agrárias	0	5	5
Engenharias	0	0	0
Total	4	13	17

PRODUÇÃO CIENTÍFICA DOS PROFESSORES DO UNIFEB EM 2009

1-Alex Tadeu Martins

Dr. Farmácia-Bioquímica e Odontologia

Artigos completos publicados em periódicos

1. SCANNAVINO, F L F ; SANTOS, Fabiano Santana dos ; MARTINS, Alex Tadeu ; QUEIROZ, A. C. P. ; CURY, V . The use of CVDentUS diamond burs for caries: case report.. Ciência e Cultura (Barretos), v. 5, p. 17-22, 2010.
2. SCANNAVINO, F L F ; Seccani, M.A. ; Oliveira, LP ; Spechoto, RM ; SANTOS, Fabiano Santana dos ; MARTINS, Alex Tadeu . Amelogênese imperfeita: Alternativa de tratamento.. Ciência e Cultura (Barretos), v. 4, p. 105-111, 2009.
3. SANTOS, Fabiano Santana dos ; GERAIGE NETO, Z ; SCANNAVINO, F L F ; MARTINS, Alex Tadeu . Prontuário odontológico: o tempo de guarda e a quem compete.. Ciência e Cultura (Barretos), v. 4, p. 11-16, 2009.
4. SANTOS, Fabiano Santana dos ; SCANNAVINO, F L F ; MARTINS, Alex Tadeu ; Silva, R. F. . Protocolo de biossegurança do Curso de Odontologia da Unifeb - Controle de infecção na descontaminação do instrumental.. Ciência e Cultura (Barretos), v. 4, p. 47-52, 2009.
5. SANTOS, Fabiano Santana dos ; SCANNAVINO, F L F ; MARTINS, Alex Tadeu . Biossegurança: cuidados evitam risco de infecção cruzada nos atendimentos odontológicos.. Revista da Associação Paulista de Cirurgiões Dentistas, v. 63, p. 117-118, 2009.
6. SANTOS, Fabiano Santana dos ; SCANNAVINO, F L F ; MARTINS, Alex Tadeu . A utilização de fio/fita dental na prevenção de doenças bucais.. Revista da Associação Paulista de Cirurgiões Dentistas, v. 63, p. 306-307, 2009.

Capítulos de livros publicados

1. MARTINS, Alex Tadeu ; SANTOS, Fabiano Santana dos ; SCANNAVINO, F L F ; RIMOLI, Luiz Fernando ; Aquino, G H M B . Políticas públicas de saúde para pessoas com deficiências. In: USP - Bauru. (Org.). Não definido. 2009, v. ,

Resumos publicados em anais de congressos

1. BARROSO, EM ; CARRARETO, ALV ; TOLEDO, BEC ; PIRES, JR ; MARTINS, Alex Tadeu ; ZUZA, EP . Efeito da terapia periodontal não-cirúrgica em pacientes obesos. Estudo piloto de caso-controle.. In: Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica SBPqO, 2009, Águas de Lindóia, SP. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2009, Águas de Lindóia. Brazilian Oral Research. São Paulo : Faculdade de Odontologia da Universidade de São Paulo, 2009. v. 23. p. 316-316.
2. NUNES, RP ; MARTINS, Alex Tadeu ; ZUZA, EP ; PIRES, JR . Avaliação Clínica Periodontal de Pacientes Portadores de Síndrome de Down. In: II Simpósio de Iniciação Científica - SIC/UNIFEB - Semana Científica e Cultural do Centro Universitário da Fundação Educacional de Barretos, SP, 2009, Barretos, SP. II Simpósio de Iniciação Científica - SIC/UNIFEB - Semana Científica e Cultural do Centro Universitário da Fundação Educacional de Barretos, SP, 2009. v. 3. p. 15-15.

2-Adriana Galvão Moura

Msc. Direito

Capítulos de livros publicados

1. ABILIO, Adriana Galvão Moura . Doação de Sangue - RDC 153/04 e as Restrições por Orientação Sexual. In: Elida Séguin. (Org.). Direito, Relações de Gênero e Orientação Sexual. 1 ed. Curitiba: Letra da Lei, 2009, v. , p. 15-19.

3-Ana Emilia Farias Pontes

Dra. Odontologia

Capítulos de livros publicados

1. PIATTELLI, A. ; MISCH, C. E. ; PONTES, A. E. F ; IEZZI, G. ; SCARANO, A. ; DEGIDI, M. . Superfícies dos implantes dentais: uma revisão. In: Carl E. Misch. (Org.). Implantes dentais contemporâneos. 3 ed. : Elsevier, 2009, v. 1, p. 599-620.
2. MARCANTONIO JUNIOR, E. ; PONTES, A. E. F ; RIBEIRO, F. S. ; FAEDA, R. S. . Posicionamento tridimensional de implantes em área estética. In: Ariel Lenharo; Fábio Bezerra. (Org.). Monitoramento e manutenção da saúde periimplantar. 1 ed. São Paulo: Ariel Lenharo, 2009, v. 1, p. 95-103.
3. PIATTELLI, A. ; MISCH, C. E. ; PONTES, A. E. F ; IEZZI, G. ; SCARANO, A. ; DEGIDI, M. . Superfícies de los implantes dentales: una revisión. In: Carl E. Misch. (Org.). Implantología contemporánea. 3 ed. : Elsevier, 2009, v. 1, p.

Artigos aceitos para publicação

1. RIBEIRO, F. S.; PONTES, A. E. F ; ZUZA, E. P. ; TOLEDO, B. E. C. . Summers' technique modification for sinus floor elevation using connective tissue graft. Case report. Journal of the International Academy of Periodontology, 2009.

4-Antonio Carlos Marqueti

MSc. Odontologia

Resumos publicados em anais de congressos

1. OLIVEIRA, K. L. ; MELO, L. M. ; MARQUETI, A. C. ; GAETTI-JARDIM, E. C. ; JARDIM JUNIOR, E. G. . O Enfoque Multidisciplinar no Acompanhamento do Paciente Oncológico no Tratamento Radioterápico. In: VIII Encontro de Estomatologia da Faculdade de Odontologia de Araçatuba - UNESP, 2009, Araçatuba-SP. Anais do VIII Encontro de Estomatologia da Faculdade de Odontologia de Araçatuba - UNESP, 2009. v. 28. p. 24-24.
2. SOUZA, A. D. ; SILVA, N. F. ; LIA, R. C. C. ; MARQUETI, A. C. ; CASTRO, A. L. ; JARDIM JUNIOR, E. G. . Mucocele: Relato de Caso Clínico. In: VIII Encontro de Estomatologia da Faculdade de Odontologia de Araçatuba - UNESP, 2009, Araçatuba-SP. Anais do VIII Encontro de Estomatologia da Faculdade de Odontologia de Araçatuba - UNESP, 2009. v. 28. p. 29-29.
3. SILVA, M. M. ; NISHIMOTO, F. A. S. ; CASTRO, A. L. ; MARQUETI, A. C. ; CRIVELINI, M. M. . Carinoma Epidermóide - Relato de Caso Clínico. In: VIII Encontro de Estomatologia da Faculdade de Odontologia de Araçatuba - UNESP, 2009, Araçatuba-SP. Anais do VIII Encontro de Estomatologia da Faculdade de Odontologia de Araçatuba - UNESP, 2009. v. 28. p. 30-30.
4. STORNILO, V. ; MARQUETI, A. C. ; SANGALLI, J. ; GAETTI-JARDIM, E. C. ; CASTRO, A. L. ; JARDIM JUNIOR, E. G. . Ocorrência de Bactérias Entéricas, Pseudomonados e Leveduras na Cavidade Oral: Influência das Condições de Saúde Periodontal, Emprego Prévio de Antimicrobianos e Presença de Prótese Total. In: VIII Encontro de Estomatologia da Faculdade de Odontologia de Araçatuba - UNESP, 2009, Araçatuba-SP. Anais do VIII Encontro de Estomatologia da Faculdade de Odontologia de Araçatuba - UNESP, 2009. v. 28. p. 36-36.
5. SILVA, M. M. ; NISHIMOTO, F. A. S. ; CASTRO, A. L. ; MARQUETI, A. C. . Síndrome de Melkerson-Rosenthal - Relato de Caso Clínico. In: VIII Encontro de Estomatologia da Faculdade de Odontologia de Araçatuba - UNESP, 2009, Araçatuba-SP. Anais do VIII Encontro de Estomatologia da Faculdade de Odontologia de Araçatuba - UNESP, 2009. v. 28. p. 46-46
6. ALMEIDA, M. M. ; OLIVEIRA, K. L. ; MARQUETI, A. C. ; MELO, L. M. ;

CIESIELSKI, F. I. N. ; JARDIM JUNIOR, E. G. . Avaliação da Presença de Bactérias Entéricas em Pacientes com Síndrome de Down e Paralisia Cerebral. In: VIII Encontro de Estomatologia da Faculdade de Odontologia de Araçatuba - UNESP, 2009, Araçatuba-SP. Anais do VIII Encontro de Estomatologia da Faculdade de Odontologia de Araçatuba - UNESP, 2009. v. 28. p. 62-62

7. SILVA, N. F. ; SOUZA, A. D. ; LIA, R. C. C. ; MARQUETI, A. C. ; CASTRO, A. L. ; JARDIM JUNIOR, E. G. . Lipoma Intrabucal. In: VIII Encontro de Estomatologia da Faculdade de Odontologia de Araçatuba - UNESP, 2009, Araçatuba-SP. Anais do VIII Encontro de Estomatologia da Faculdade de Odontologia de Araçatuba - UNESP, 2009. v. 28. p. 66-66.

8. MELO, L. M. ; JARDIM JUNIOR, E. G. ; LINS, S. A. ; MECA, L. B. ; MARQUETI, A. C. ; SALINERO, F. C. S. . Drogas psicoativas e seus efeitos sobre a microbiota humana e condições imunológicas. In: 29ª Jornada Acadêmica de Araçatuba e 5º Simpósio de Pós-Graduação, 2009, Araçatuba-SP. Anais da 29ª Jornada Acadêmica de Araçatuba e 5º Simpósio de Pós-Graduação, 2009. p. 76

9. MARQUETI, A. C. ; RAMOS, M. M. B. ; LINS, S. A. ; AVILA-CAMPOS, M. J. ; JARDIM JUNIOR, E. G. . Ocorrência de vírus da família Herpesviridae na mucosa bucal de pacientes do gênero feminino com dependência química. In: 26ª Reunião Anual da SBPpO, 2009, Águas de Lindóia-SP. Anais da 26ª Reunião Anual da SBPpO, 2009.

Artigos aceitos para publicação

1. CASTRO, A. L. ; CRIVELINI, M. M. ; JARDIM JUNIOR, E. G. ; MARQUETI, A. C. . Carcinoma de células escamosas com características clínicas de papiloma. Scientific-A (Bauru), 2009.

5-Andréia Raquel Simoni

Dra. Engenharia Mecânica

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. MARQUES, Flavio Donizeti ; VASCONCELLOS, Rui Marcos Grombone de ; SIMONI, Andreia Raquel . Analysis of an Experimental Aeroelastic System Through Non-Linear Time Series. In: XIII INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON DYNAMIC PROBLEMS OF MECHANICS (DINAME), 2009, Angra dos Reis. Proceedings of the XIII International Symposium on Dynamic Problems of Mechanics, 2009, 2009.

6-Benedicto Egbert Correa de Toledo

Dr. Odontologia

Artigos aceitos para publicação

1. GOMES, D A S ; PIRES, J. R. ; SPOLIDÓRIO, DMP ; PEPATO, M. ; ZUZA, E.P. ; TOLEDO, B. E. C. . Effect of induced diabetes mellitus on alveolar bone loss in rats after 30 days of ligature-induced periodontitis. Journal of the International Academy of Periodontology, 2009.

2. RIBEIRO, F. S. ; PONTES, A.E.F. ; ZUZA, E.P. ; TOLEDO, B. E. C. . Summers technique modifications for sinus floor elevation using connective tissue graft. Case report. Journal of the International Academy of Periodontology, 2009.

3. GOMES, D A S ; PIRES, J. R. ; SPOLIDÓRIO, DMP ; SPOLIDÓRIO, L C ; ZUZA, E.P. ; TOLEDO, B. E. C. . Myeloperoxidase as inflammatory marker of periodontal disease: experimental study in rats. Journal of the International Academy of Periodontology, 2009.

7-Caren Elisabeth Studer

Dra. Educação Escolar

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. STUDER, Caren Elisabeth ; MUZZETI, Luci Regina ; INFORSATO, E. C. . Uma possível relação entre avaliação externa e formação continuada no Ensino Superior. In: IV Encontro Iberoamericano de Educação, 2009, Araraquara/SP. IV Encontro Iberoamericano de Educação. São Paulo/SP : Editora da Unesp, 2009. v. 1. p. 1-1.

8-Cristiane Cardoso Correia Teixeira

MSc. Farmácia Bioquímica

Artigos completos publicados em periódicos

1. Marreto, R.N. ; Peixoto, M.P.G. ; CORREIA, C. C. ou TEIXEIRA, C., C.,C. ; Freitas, L.A.P. . Analysis of pressure fluctuations during water evaporation in spouted bed. Canadian Journal of Chemical Engineering, v. 87, p. 386-393, 2009

9-Danilo Cesar Checchio Grotta

Dr. Agronomia

Artigos completos publicados em periódicos

1. GROTTA, D. C. C. ; FURLANI, C. E. A. ; SILVA, R. P. ; LOPES, A. ; REIS, G. N. .Seeder-Fertilizer machine: energetic demand as a function of vegetal covering handling and manure deposition shank depth in no-tillage system. Engenharia Agrícola (CD-ROM), v. 29, p. 241-248, 2009

10-Darclat Terezinha dos Santos Makerbo

Dra. Zootecnia

Artigos completos publicados em periódicos

1. MONTEMOR, K. A. ; MALERBO-SOUZA, D. T. . Biodiversidade de polinizadores e biologia floral em cultura de berinjela (*Solanum melongena*). Zootecnia Tropical. FONAIAP, v. 27, p. 97-103, 2009.

2. MALERBO-SOUZA, D. T. ; HALAK, A. L. . Comportamento de forrageamento de abelhas e outros insetos nas panículas da mangueira (*Mangifera indica* L.) e produção de frutos. Acta Scientiarum. Animal Sciences, v. 31, p. 335-341, 2009

Resumos publicados em anais de congressos

1. GERARDI, R. ; ORIOLI JUNIOR, J.L. ; MALERBO-SOUZA, D. T. . Visitantes florais da mangueira (*Mangifera indica* L.), em Ribeirão Preto, SP. In: I SIMPOSIO SOBRE POLINIZAÇÃO E POLINIZADORES, 2009, Ribeirão Preto, SP. Anais do I Simpósio sobre Polinização e Polinizadores, 2009.

2. DIB, V. ; MENENGUELLO, F.H. ; MALERBO-SOUZA, D. T. . Visitantes florais em cultura de laranja (*Citrus sinensis* L. Osbeck), var. Pera-rio, em Colina, SP. In: I SIMPOSIO SOBRE POLINIZAÇÃO E POLINIZADORES, 2009, Ribeirão Preto, SP. Anais do I Simposio sobre Polinização e Polinizadores, 2009

3. MALERBO-SOUZA, D. T. ; POLEGATO, M.A. ; CAPORUSSO, R.A. ; SILVA, R.F.P. . Visitantes florais em cultura de laranja (*Citrus sinensis* L. Osbeck), var. Pera-rio, em Ribeirão Preto, SP. In: I SIMPOSIO SOBRE POLINIZAÇÃO E POLINIZADORES, 2009, Ribeirão Preto, SP. Anais do I Simpósio sobre Polinização e Polinizadores, 2009

4. MALERBO-SOUZA, D. T. ; GONÇALVES, F.M.M. ; HALAK, A. L. ; SILVA, F. A. S. ; BERTINI, S.S. . O pólen do milho (*Zea mays* L. - Poaceae) como alimento protéico para as abelhas africanizadas *Apis mellifera*. In: I SIMPOSIO SOBRE POLINIZAÇÃO E POLINIZADORES, 2009, Ribeirão Preto, SP. Anais do I Simpósio sobre Polinização e Polinizadores, 2009

5. MALERBO-SOUZA, D. T. ; MATEUS, M. C. ; HALAK, A. L. ; SILVA, F. A. S. . Visitantes florais em cultura de laranja (*Citrus sinensis* L. Osbeck), var. Pera-rio, em

Viradouro, SP. In: I Simpósio sobre Polinização e Polinizadores, 2009, Ribeirão Preto, SP. Anais do I Simpósio sobre Polinização e Polinizadores, 2009.

6. MALERBO-SOUZA, D. T. ; RODRIGUES, C.C.S. ; HALAK, A. L. ; SILVA, F. A. S. . Visitantes florais na cultura do caju (*Anacardium occidentale*). In: I SIMPOSIO SOBRE POLINIZAÇÃO E POLINIZADORES, 2009, Ribeirão Preto, SP. Anais do I Simpósio sobre Polinização e Polinizadores, 2009

7. MALERBO-SOUZA, D. T. ; HALAK, A. L. ; SILVA, F. A. S. . Insetos visitantes nas inflorescências da babosa (*Aloe vera* L. Burm). In: I SIMPOSIO SOBRE POLINIZAÇÃO E POLINIZADORES, 2009, Ribeirão Preto, SP. Anais do I Simposio sobre Polinização e Polinizadores, 2009.

8. MALERBO-SOUZA, D. T. ; HALAK, A. L. ; SILVA, F. A. S. ; FIORI, G.J.L. . Visitantes florais na cultura do quiabeiro (*Abelmoschus esculentus* - Malvaceae), em Ribeirão Preto, SP. In: I SIMPOSIO SOBRE POLINIZAÇÃO E POLINIZADORES, 2009, Ribeirão Preto, SP. Anais do I Simpósio sobre Polinização e Polinizadores, 2009

9. ORIOLI JUNIOR, J.L. ; GERARDI, R. ; MALERBO-SOUZA, D. T. . Visitantes florais do abacateiro (*Persea americana* Mill.). In: I SIMPOSIO SOBRE POLINIZAÇÃO E POLINIZADORES, 2009, Ribeirão Preto, SP. Anais do I Simposio sobre Polinização e Polinizadores, 2009.

11-Deny Munari Trevisani

Dr. Odontologia

Artigos completos publicados em periódicos

1. TREVISANI, D. M. ; MATHES, A. G. Z. ; MACARI, M. Z. ; TANIMOTO, H. M. ; VIEIRA, R. A. C. ; MICHELLI, R. A. D. ; RIBEIRO, G. H. F. P. ; HAIKEL, R. L. ; UEMURA, G. . Opção simples e econômica na melhoria da autoimagem de mastectomizadas. Revista Brasileira de Mastologia, v. 19, p. 24-29, 2009.

12-Edméia Corrêa Netto

MSc. Serviço Social

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. CORRÊA NETTO, E. . Assistentes Sociais: perfil nas organizações não-governamentais em Bebedouro. In: VII Encontro de Iniciação Científica e V Encontro de Pesquisadores, 2009, Bebedouro. VII Encontro de Iniciação Científica e V Encontro de Pesquisadores. Bebedouro, 2009.

2. CORRÊA NETTO, E. . Produção do Conhecimento e Serviço Social. In: VII Encontro de Iniciação Científica e V Encontro de Pesquisadores, 2009, Bebedouro. VII Encontro de Iniciação Científica e V Encontro de Pesquisadores. Bebedouro, 2009.

13-Elizangela Partata Zuza

Dr. Odontologia

Artigos completos publicados em periódicos-

1. GOMES, Débora Aline Silva ; PIRES, Juliana Rico ; ZUZA, E. P. ; MUSCARA, M. N. ; HERRERA, B. S. ; SPOLIDÓRIO, Luis Carlos ; TOLEDO, Benedicto Egbert Corrêa de ; SPOLIDORIO, D. M. P. . Myeloperoxidase as inflammatory marker of periodontal disease: experimental study in rats. Immunological Investigations, v. 38, p. 117-122, 2009.

2. GOMES, Débora Aline Silva ; SPOLIDORIO, D. M. P. ; PEPATO, M. T. ; ZUZA, E. P. ; TOLEDO, Benedicto Egbert Corrêa de ; GONCALVES, A. ; SPOLIDÓRIO, Luis Carlos ; PIRES, Juliana Rico . Effect of induced diabetes mellitus on alveolar bone loss after 30 days of ligature-induced periodontal disease. Journal of the International Academy of Periodontology, v. 11, p. 188-192, 2009.

3. CERVI, D. A. ; SUNTO, L. H. ; Mosquini, C.A ; ZUZA, E. P. ; ALMEIDA, M. J. P. . Avaliação da infiltração marginal de um cimento à base de polímero de mamona em retro-obturações. Estudo piloto de eficácia in vitro. Ciência e Cultura (Barretos), v. 4, p. 57-64, 2009.

4. ZUZA, E. P. ; TOLEDO, Benedicto Egbert Corrêa de ; CARRARETO, A. L. V. ; ALMEIDA, M. M. ; ROSETTI, Elizabeth Pimentel ; AIELO, O. E. . Inter-relação entre a doença periodontal crônica e a resposta pulpar ao estímulo: avaliação clínica e radiográfica. Ciência e Cultura (Barretos), v. 4, p. 67-71, 2009.

5. ROSETTI, Elizabeth Pimentel ; MARCANTONIO, Rosemary Adriana Chiérici ; CIRELLI, J. A. ; ZUZA, E. P. ; MARCANTONIO JÚNIOR, Elcio . Treatment of gingival recession with collagen membrane and DFDBA: a histometric study in dogs. Brazilian Oral Research (Impresso), v. 23, p. 307-312, 2009.

Resumos publicados em anais de congressos

1. ZUZA, E. P. ; PONTES, A. E. F. ; RAPP, Gisela Estela ; TOLEDO, Benedicto Egbert Corrêa de . Chronic periodontitis effects on pulpal sensibility in humans. In: Europerio, 2009, Stockholm. Journal of Clinical Periodontology, 2009. v. 36. p. 95-95

2. ROSETTI, Elizabeth Pimentel ; TOLEDO, Benedicto Egbert Corrêa de ; ZUZA, E. P. . Estudo clínico da relação entre localização de periodontite e o hábito de fumar em pacientes da clínica integrada. In: Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2009, Águas de Lindóia. Brazilian Oral Research. São Paulo : Faculdade de Odontologia da Universidade de São Paulo, 2009. v. 23. p. 214-214.

3. BARROSO, E. M. ; CARRARETO, A. L. V. ; TOLEDO, Benedicto Egbert Corrêa de ; PIRES, Juliana Rico ; THEODORO, L. H. ; MARTINS, A. T. ; ZUZA, E. P. . Efeito da terapia periodontal não-cirúrgica em pacientes obesos. Estudo piloto de caso-controle. In: Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2009, Águas de Lindóia. Brazilian Oral Research. São Paulo : Faculdade de Odontologia da Universidade de São Paulo, 2009. v. 23. p. 316-316.

4. DEZEM, T. U. ; ZUZA, E. P. ; AVI, A. L. R. O. ; TOLEDO, Benedicto Egbert Corrêa de ; THEODORO, L. H. ; ROSSA-JUNIOR, C. ; PIRES, Juliana Rico . Eficácia clínica e microbiana de um dentifrício contendo própolis. Estudo in vivo e in vitro. In: Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2009, Águas de Lindóia. Brazilian Oral Research. São Paulo : Faculdade de Odontologia da Universidade de São Paulo, 2009. v. 23. p. 182-182.

5. CARRARETO, A. L. V. ; ZUZA, E. P. ; LIA, R. C. C. ; OLIVEIRA, T. C. ; PONTES, A. E. F. ; PIRES, Juliana Rico ; TOLEDO, Benedicto Egbert Corrêa de . Efeito dos diferentes graus de periodontite crônica sobre a condição histopatológica da polpa dental. In: Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica, 2009, Águas de Lindóia. Brazilian Oral Research. São Paulo : Faculdade de Odontologia da Universidade de São Paulo, 2009. v. 23. p. 211-211.

Artigos aceitos para publicação

1. RIBEIRO, F. S. ; PONTES, A. E. F. ; ZUZA, E. P. ; TOLEDO, Benedicto Egbert Corrêa de . Summers technique modification for sinus floor elevation using connective tissue graft. Case report.. Journal of the International Academy of Periodontology, 2009.

2. GOMES, Débora Aline Silva ; PIRES, Juliana Rico ; SPOLISORIO, D. M. P. ; ZUZA, E. P. ; GUTIERREZ, J. C. R. ; TOLEDO, Benedicto Egbert Corrêa de . Directrices para el diagnóstico de la diabetes mellitus y la conducta clínica periodontal. Acta Odontologica Venezolana, 2009

14-Emanuel Carlos Rodrigues

Dr. Química Tecnológica, Agronomia, Ise

Artigos completos publicados em periódicos

1. RODRIGUES, E. C. ou E. C. Rodrigues ; Carvalho, Claudio T. ; de Siqueira, Adriano B. ; BANNACH, Gilbert ; IONASHIRO, Massao . Synthesis, characterization and thermal behaviour on solid tartrates of some bivalent metal ions. Thermochemica Acta (Print) ^{JCR}, v. 496, p. 156-160, 2009

Artigos aceitos para publicação

1. Siqueira, A. B. ; Carvalho, C. T. ; Rodrigues, E. C. ; IONASHIRO, E. Y. ; Bannach, G. ; Ionashiro, M. . Synthesis, characterization and thermal behaviour of heavy lanthanide and yttrium pyruvates in the solid state. Journal of Thermal Analysis and Calorimetry ^{JCR}, 2009

15-Esamir Ribeiro Akl

Msc. Eng. Alimentos

Artigos completos publicados em periódicos

1. FERREIRA, Lais Martins ; MARTINES, Everton ; RIZZATTO, Marcia Luzia ; AKL, E. R. . Filmes Biodegradáveis com Óleos Essenciais de Laranja e Canela: Estudo sobre Produção e Inibição do Crescimento de Microrganismos. Ciência e Cultura (Barretos) ^{JCR}, v. 4, p. 93-111, 2009

Resumos publicados em anais de congressos

1. DIAMANTINO, V. R. ; AKL, E. R. . Salsichão Lionês Defumado, Adicionado de Queijo e Legumes: Processamento e Análise de Aceitabilidade. In: 9º CONIC Congresso Nacional e Internacional de Iniciação Científica, 2009, São Paulo. 9º CONIC Congresso Nacional e Internacional de Iniciação Científica 2009, 2009.

2. AKL, E. R. ; MATRO, B.M.D. . Formulação, Produção e Avaliação da aceitabilidade de Rocambole de Carne Suína. In: 9º CONIC Congresso Nacional e Internacional de Iniciação Científica, 2009, São Paulo. 9º CONIC Congresso Nacional e Internacional de Iniciação Científica 2009, 2009.

3. AKL, E. R. ; COSTA, R.O. . Análise de Aceitabilidade de Linguiça de Frango com Adição de Gordura de Palma e Legumes. In: 9º CONIC Congresso Nacional e Internacional de Iniciação Científica, 2009, São Paulo. 9º CONIC Congresso Nacional e Internacional de Iniciação Científica 2009, 2009.

4. AKL, E. R.; CAMPANHOLO, C.R. . Hambúrguer de carne Sca: Formulação, Processamento e Análise da Aceitabilidade. In: 9º CONIC Congresso Nacional e Internacional de Iniciação Científica, 2009, São Paulo. 9º CONIC Congresso Nacional e Internacional de Iniciação Científica 2009, 2009.

5. AKL, E. R. ; CAMPANHOLO, C.R. . Hambúrguer de carne Sca: Formulação, Processamento e Análise da Aceitabilidade. In: 9º CONIC Congresso Nacional e Internacional de Iniciação Científica, 2009, São Paulo. 9º CONIC Congresso Nacional e Internacional de Iniciação Científica 2009, 2009.

6. AKL, E. R. ; IDALGO, L.M. . Almôndega de Carne Suína Recheada com Ricota, Tomate Seco e Azeitona Preta. In: 9º CONIC Congresso Nacional e Internacional de Iniciação Científica, 2009, São Paulo. 9º CONIC Congresso Nacional e Internacional de Iniciação Científica 2009, 2009.

16-Fabio Luiz Ferreira Scannavino

Dr. Odontologia

Artigos completos publicados em periódicos

1. SANTOS, Fabiano Sant' Ana ; SCANNAVINO, Fábio Luiz Ferreira ; MARTINS, AT . Biossegurança: cuidados evitam risco de infecção cruzada nos atendimentos odontológicos. Revista da Associação Paulista de Cirurgiões Dentistas, v. 63, p. 117-

118, 2009.

2. SANTOS, Fabiano Sant' Ana ; GERAIGE-NETO ; SCANNAVINO, Fábio Luiz Ferreira ; MARTINS, AT . Prontuário odontológico: o tempo de guarda e a quem compete. Ciência e Cultura (Barretos), v. 4, p. 11-16, 2009.

3. SCANNAVINO, Fábio Luiz Ferreira ; GALASSI, Marlei Seccani ; OLIVEIRA, LP ; SPECHOTO, RM ; SANTOS, Fabiano Sant' Ana ; MARTINS, AT . Amelogênese imperfeita: alternativa de tratamento. Ciência e Cultura (Barretos), v. 4, p. 105-111, 2009.

17-Fabio Olivieri de Nobile

Dr. Agronomia, Zootecnia

Artigos completos publicados em periódicos

1. NOBILE, F. O. . Uso agrônômico da escória de siderurgia. Revista UNIARA, v. 21/22, p. 108-128, 2009.

Capítulos de livros publicados

1. NOBILE, F. O. ; GALBIATTI, J. A. ; MURAISHI, R. I. ; SABONARO, D. Z. ; NOGUEIRA, R. G. S. . Variáveis biométricas do ipê amarelo cultivado em substratos orgânicos e irrigado com água servida. In: èstor Di Leo; Sergio Montico; Gustavo Nardón. (Org.). Avances en Ingenieria Rural 2007-2009. 1 ed. Rosário: Universidad Nacional de Rosario, 2009, v. , p. 657-664.

2. NOBILE, F. O. ; GALBIATTI, J. A. ; MURAISHI, R. I. ; NOGUEIRA, R. G. S. . Efeito do reúso de água e da fertilização co resíduos nas concentrações de metais pesados no solo. In: Néstor Di Leo, Sergio Montico, Gustavo Nardon. (Org.). Avances en ingenieria rural 2007-2009. 1 ed. Rosário: Universidad Nacional de Rosario, 2009, v. , p. 736-741

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. NOBILE, F. O. ; GALBIATTI, J. A. ; MURAISHI, R. I. ; NOGUEIRA, R. G. S. ; GIRARDI, E. A. B. . Efeito do reúso de água e da fertilização com resíduos nas concentrações de metais pesados em solos. In: X Congreso Argentino de Ingeniería Rural y II del MERCOSUR, 2009, Rosário. Anais do X Congreso Argentino de Ingeniería Rural y II del MERCOSUR, 2009.

2. NOBILE, F. O. ; MARQUES, M. O. ; ANHESINE, M. W. ; TASSO JUNIOR, L. C. . Produção de biomassa em cana-de-açúcar cultivada em solo adubado com lodo de esgoto e vinhaça: nitrogênio no sistema solo-planta. In: 4º Congresso Internacional de Bioenergia, 2009, Curitiba. Anais do 4º Congresso Internacional de Bioenergia. Curitiba : FUPEF, 2009.

3. NOBILE, F. O. ; ANHESINE, M. W. ; NOGUEIRA, R. G. S. ; MURAISHI, R. I. ; DAVID, D.C.Z.P. . Produção quantitativa e qualitativa de biogás oriundo de esterco de aves. In: 4º Congresso Internacional de Bioenergia, 2009, Curitiba. Anais do 4º Congresso Internacional de Bioenergia. Curitiba : FUPEF, 2009.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. NOBILE, F. O. ; MURAISHI, R. I. ; GALBIATTI, J. A. ; NOGUEIRA, R. G. S. ; CORDIDO, J. P. de B. R. . Reúso de água servida e compostos orgânicos na formação de mudas de ipê amarelo (*tabebuia chrysotricha*(mart. ex. dc.)standl). In: 3ºWorkshop de uso e reúso de águas residuárias, 2009, São Paulo. Anais do 3ºWorkshop de uso e reúso de águas residuárias, 2009

2. NOBILE, F. O. ; MURAISHI, R. I. ; GALBIATTI, J. A. ; NOGUEIRA, R. G. S. ; CORDIDO, J. P. de B. R. . Nitrogênio em água lixiviada sob cultivo de cana-de-açúcar e irrigado com água servida. In: 3º Worksop Uso reúso de água residuárias, 2009, São Paulo. Anais do 3º Worksop Uso reúso de água residuárias, 2009.

3. FALEIROS, L. F. ; NOGUEIRA, R. G. S. ; NOBILE, F. O. ; GALBIATTI, J. A. ;

FERREIRA, M. M. ; CORDIDO, J. P. de B. R. . Desenvolvimento do milho em solo adubado com biofertilizante de esterco bovino. In: ZOOTEC 2009 Visão Estratégica de Cadeias do Agronegócio, 2009, Águas de Lindóia. Anais do ZOOTEC 2009, 2009.

4. FALEIROS, L. F. ; NOGUEIRA, R. G. S. ; NOBILE, F. O. ; GALBIATTI, J. A. ; FERREIRA, M. M. ; CORDIDO, J. P. de B. R. . Produtividade do sorgo cultivado sob stress hídrico. In: ZOOTEC 2009 Visão Estratégica de Cadeias do Agronegócio, 2009, Águas de Lindóia. Anais do ZOOTEC 2009, 2009.

5. NOBILE, F. O. ; GALBIATTI, J. A. ; MURAISHI, R. I. ; SABONARO, D. Z. ; NOGUEIRA, R. G. S. . Variáveis biométricas do ipê amarelo cultivado em substratos orgânicos e irrigado com água servida. In: X Congreso Argentino de Ingeniería Rural y II del MERCOSUR, 2009, Rosário. Anais do X Congreso Argentino de Ingeniería Rural y II del MERCOSUR, 2009

Resumos publicados em anais de congressos

1. BOTAMEDE, T. S. ; NOBILE, F. O. ; GALBIATTI, J. A. ; MURAISHI, R. I. ; MACHADO, P. C. . Produtividade de cana-planta e cana-soca adubado com lodo de esgoto e vinhaça. In: 2º Smpósio de Iiciação Científica do Centro Universitário da Fundação Educacional de Barretos, 2009, Barretos. Resumos do 2º Smpósio de Iiciação Científica. Barretos : UNIFEB, 2009.

2. MACHADO, P. C. ; NOBILE, F. O. ; GALBIATTI, J. A. ; MURAISHI, R. I. ; BOTAMEDE, T. S. . Crescimento de plantas de feijão fertilizado com torta de filtro e em condições de irrigação. In: 2º Simpósio de Iniciação Científica do Centro Unversitário e Barretos, 2009, Barretos. Resumos do 2º Simpósio de Iniciação Científica. Barretos : UNIFEB, 2009

18-Fabiano de Santana dos Santos

Dr. Odontologia

Artigos completos publicados em periódicos

1. DEZEM, T.U. ; SANTOS, F. S. ; SCANNAVINO, F. L. F. ; MARTINS, A. T. ; FRANCESQUINI-JÚNIOR, L. . Conhecimentos do cirurgião-dentista sobre Odontologia do Trabalho. Revista do CROMG, v. 118, p. 1-no prelo, 2009.

2. BAMPA, J. U. ; BERNARDES, V. L. ; SANTOS, F. S. . Fratura radicular horizontal no terço cervical: cicatrização por calcificação. Caso clínico.. Ciência e Cultura (Barretos), v. 4, p. 33-40, 2009.

3. SCANNAVINO, F. L. F. ; SECCANI, M. A. ; OLIVEIRA, L.P. ; SPECHOTO, R.M. ; SANTOS, F. S. ; MARTINS, A. T. . Amelogênese imperfeita: Alternativa de tratamento. Ciência e Cultura (Barretos), v. 4, p. 105-111, 2009.

4. SANTOS, F. S. ; GERAIGE NETO, Z. ; SCANNAVINO, F. L. F. ; MARTINS, A. T. . Prontuário odontológico: o tempo de guarda e a quem compete. Ciência e Cultura (Barretos), v. 4, p. 11-16, 2009.

5. SCANNAVINO, F. L. F. ; ABREU E LIMA, F.C. ; SANTOS-PINTO, L. ; MARTINS, A. T. ; SANTOS, F. S. . Importância da informação nos casos de avulsão dentária. Ciência e Cultura (Barretos), v. 5, p. no prel-no prelo, 2009.

Capítulos de livros publicados

1. SANTOS, F. S. ; ORTEGA, N. R. S. ; ZANETTA, D. M. T. ; MASSAD, E. . Fuzzy Dynamical Model of Epidemic Spreading Taking into Account the Uncertainties in Individual Infectivity. In: Germano Lambert-Torres, Jair Minoro Abe, João Inácio da Silva Filho, Helga Gonzaga Martins. (Org.). Frontiers in Artificial Intelligence and Applications. Amsterdã: IOS PRESS, 2009, v. 186, p. 180-193.

19-Fabricia Helena Santello

Dra. Farmácia - Bioquímica

Artigos completos publicados em periódicos

1. BRAZAO, V ; CAETANO, L ; VECCHIOFILIPIN, M ; SANTELLO, F ; ALONSOTOLDO, M ; DOPRADOJR, J . Trypanosoma cruzi: The effects of zinc supplementation in the immune response during the course of experimental disease. *Experimental Parasitology*, v. 121, p. 105-109, 2009
2. Cristina Caetano, Leony ; Brazao, Vania ; Del Vecchio Filipin, Marina ; Helena Santello, Fabricia ; Naiara Caetano, Luana ; Paula Alonso Toldo, Miriam ; Caldeira, Jerri ; Clovis do Prado Junio, Jose . Effects of repetitive stress during the acute phase of Trypanosoma cruzi infection on chronic Chagas's disease in rats. *Stress (Luxembourg)*, v. 12, p. 144-151, 2009.
3. Caetano, Leony Cristina ; SANTELLO, FH ; Del Vecchio Filipin, Marina ; Brazao, Vania ; Naiara Caetano, Luana ; Alonso Toldo, Míriam Paula ; Caldeira, Jerri ; PRADO JÚNIOR, José Clóvis Do . Trypanosoma cruzi: Dehydroepiandrosterone (DHEA) and immune response during the chronic phase of the experimental Chagas disease. *Veterinary Parasitology*, v. 163, p. 27-32, 2009.
4. SANTELLO, F. H. ; Del Vecchio Filipin, Marina ; Caetano, Leony C. ; Brazão, Vânia ; Caetano, Luana N. ; dos Santos, Carla D. ; Alonso Toldo, Míriam P. ; do Prado Jr, José C. . Influence of melatonin therapy and orchietomy on T cell subsets in male Wistar rats infected with. *Journal of Pineal Research*, v. 47, p. 271-276, 2009.
5. Frare, Eduardo Osório ; Santello, Fabricia Helena ; Caetano, Leony Cristina ; Caldeira, Jerri C. ; Toldo, Míriam Paula Alonso ; Prado Jr., José Clóvis do . Growth hormones therapy in immune response against Trypanosoma cruzi. *Research in Veterinary Science*, p. 11, 2009.
6. Brazão, Vânia ; Santello, Fabricia Helena ; Caetano, Leony Cristina ; Del Vecchio Filipin, Marina ; Paula Alonso Toldo, Míriam ; do Prado Jr., José Clóvis . Immunomodulatory effects of zinc and DHEA on the Th-1 immune response in rats infected with Trypanosoma cruzi. *Immunobiology (Jena. 1979)*, p. 11, 2009

20-Flávia Sueli Fabiani Marcatto

MSc. Matemática

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. MARCATTO, F. S. F. . A prática como componente curricular presente nos cursos de formação inicial de professores de matemática. In: XIII EBRAPEM, 2009, Goiânia. Anais do XIII EBRAPEM, 2009.

Resumos publicados em anais de congressos

1. SANTOS, W. R. ; MARCATTO, F. S. F. . Atividades investigativas através do software Winplot para o estudo de funções do 1o. e 2o. graus. In: 27o. Colóquio Brasileiro de Matemática, 2009, Rio de Janeiro - RJ. Anais do 27o. Colóquio Brasileiro de Matemática, 2009.

21-Gilmarcio Zimmermann Martins

MSc. Farmácia – Bioquímica

Resumos publicados em anais de congressos

1. MARTINS, G. Z. ; MONTEIRO, S C M . Perfil da Automedicação entre Discentes de um Curso de Farmácia-Bioquímica do Interior do Estado de São Paulo/Brasil. In: 9 Congresso Nacional de Iniciação Científica CONIC-SEMESP, 2009, São Paulo. Anais e Resumos, 2009.

22-Gustavo Casagrande Canheu

Msc. Direito

Capítulos de livros publicados

1. CANHEU, Gustavo Casagrande . Comentários à Lei Complementar n. 123, de 14.12.2006 - arts. 8,50 ha 38.. In: Antonio Cláudio da Costa Machado. (Org.). Código Tributário Nacional interpretado artigo por artigo, parágrafo por parágrafo. Legislação tributária extravagante intepritada.. 1ª ed. Barueri, São Paulo: Manole, 2009, v. , p. 922-981.

23-Jaqueline Aparecida Bória Fernandes

Dra. Química-Tecnologica e Química

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. FERNANDEZ, J. A. B. ; SCHALCH, V. . Estudo da composição física dos resíduos perigosos domiciliares no município de São Carlos, SP. In: 25o Congresso Brasileiro de Engenharia Sanitária e Ambiental, 2009, Olinda - PE. Anais de trabalhos do 25o Congresso brasileiro de Engenharia Sanitária e Ambiental, 2009.

24-Jeosadaque José de Sene

Dr. Química Tecnologica e Química

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. SENE, J. J. ; Silva, ; Modenes-Junior, M. A. ; DINELLI, Luis Rogério ; ZANONI, M. V. B. . Degradação do corante textil luganil preto NT pelos métodos eletroquímico e fotoeletrocatalítico. In: XVII Simpósio Brasileiro de Eletroquímica e Eletroanalítica, 2009, Fortaleza. Anais do XVII SIBEE, 2009.

2. Salvi, D. T. B. ; AMSEI JR, N. L. ; SENE, J. J. ; DINELLI, Luis Rogério . Eletrodo de pasta de carbono modificado com ácido picolínico para a determinação potenciométrica de íons prata.. In: XVII Simpósio Brasileiro de Eletroquímica e Eletroanalítica, 2009, Fortaleza. Anais do XVII SIBEE, 2009.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. Silva, ; Modenes-Junior, M. A. ; SENE, J. J. . Tratamento de efluente de laticínio por eletrocoagulação com anodo de ferro e fotocatalise com TiO₂.. In: V EPOA - Encontro sobre Aplicações Ambientais de Processos Oxidativos Avançados, 2009, São Paulo. Livro de Resumos V EPOA. São Paulo, 2009.

2. Modenes-Junior, M. A. ; Silva, ; SENE, J. J. . Degradação fotoeletrocatalítica do efluente da industria cítrica utilizando eletrodo de TiO₂ dopado com ferro (III).. In: V EPOA - Encontro sobre Aplicações Ambientais de Processos Oxidativos Avançados, 2009, São Paulo. Livro de Resumos V EPOA. São Paulo, 2009.

25-Juliana Rico Pires

Dra. Odontologia

Artigos Completos Publicados em Periódicos

1. * GOMES, Débora Aline ; SPOLIDORIO, Denise Madalena Palomari ; PEPATO, Maria Teresa ; ZUZA, Elizângela Partata ; Benedicto Egbert Corrêa de Toledo ; GONÇALVES, Andréa ; SPOLIDORIO, Luis Carlos ; PIRES, Juliana Rico . Effect of induced diabetes-mellitus on alveolar bone loss in rats after 30 days of ligature-induced periodontitis. Journal of the International Academy of Periodontology ^{JCR}, v. 11, p. 188-192, 2009

2. GOMES, Débora Aline ; PIRES, Juliana Rico ; SPOLIDORIO, Denise Madalena Palomari ; MUSCARA, M. ; SPOLIDORIO, Luis Carlos ; ZUZA, Elizângela Partata ; Benedicto Egbert Corrêa de Toledo . Myeloperoxidase as inflammatory marker of periodontal disease: experimental study in rats.. Immunological Investigations ^{JCR}, v. 38, p. 117-122, 2009.

3. CORRÊA, C. B. ; PIRES, J. R. ; FERNANDES-FILHO, R.B.; PESSOA, R. S ; VAZ,

L.G. . Fatigue and fluoride corrosion on Streptococcus mutans adherence to titanium-based implant/component surfaces. Journal of Prosthodontics, v. 12, p. 165-176, 2009

4. Raquel Mantuaneli SCAREL-CAMINAGA ; PIRES, Juliana Rico ; Patrícia Mayumi SOGUMO ; Cristiane Ribeiro SALMON ; PERES., Regina Célia Rocha ; SPOLIDORIO, Denise Madalena Palomari . A familial case of Aggressive Periodontitis: clinical, microbiological and genetic findings. Revista de Odontologia da UNESP (Online), v. 38, p. 175-183, 2009

Resumo expandido publicados em anais de congressos

1. Nunes, Renata Paula ; Martins, Alex Tadeu ; ZUZA, Elizângela Partata ; PIRES, Juliana Rico . Avaliação Clínica Periodontal de Pacientes Portadores de Síndrome de Down. In: II Simpósio de Iniciação Científica - SIC/UNIFEB, dia 13 de maio de 2009, 2009, Barretos, SP. II Simpósio de Iniciação Científica - SIC/UNIFEB - Semana Científica e Cultural do Centro Universitário da Fundação Educacional de Barretos, SP. Barretos, SP : unifeb, 2009. v. 3. p. 15-15

Resumos publicados em anais de congressos

1. Bedran, T. B. L ; TARDIVO, Tatiane Arruda ; PIRES, Juliana Rico ; DERCELI, Juliana dos Reis ; NEPPELENBROEK, K. H. ; SPOLIDORIO, Luis Carlos ; SPOLIDORIO, Denise Madalena Palomari . Análise comparativa da irradiação em micro-ondas e imersão em perborato de sódio 3,78% na desinfecção dos diferentes limpadores de língua. In: 26a. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica - SBPqO Divisão Brasileira do IADR, 2009, Águas de Lindóia, SP. Braz Oral Res 2009 (Proceedings of the 26a. SBPqO Annual Meeting). São Paulo, SP, 2009. v. 23. p. 215-215.

2. Bedran, T. B. L ; TARDIVO, Tatiane Arruda ; PIRES, Juliana Rico ; DERCELI, Juliana dos Reis ; NEPPELENBROEK, K. H. ; SPOLIDORIO, Luis Carlos ; SPOLIDORIO, Denise Madalena Palomari . Análise comparativa da irradiação em micro-ondas e imersão em perborato de sódio 3,78% na desinfecção dos diferentes limpadores de língua. In: 26a. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica - SBPqO Divisão Brasileira do IADR, 2009, Águas de Lindóia, SP. Braz Oral Res 2009 (Proceedings of the 26a. SBPqO Annual Meeting). São Paulo, SP, 2009. v. 23. p. 215-215.

3. Dezem, Thais Uenoyama ; ZUZA, Elizângela Partata ; Avi, ALRR ; TOLEDO, B. E. C. ; Theodoro, Leticia Helena ; ROSSA JR, Carlos ; PIRES, Juliana Rico . Eficácia clínica e microbiana de um dentifrício contendo própolis. Estudo in vivo e in vitro. In: 26a. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica - SBPqO - Divisão Brasileira do IADR, 2009, Águas de Lindóia, SP. Braz Oral Res, 2009 (Proceedings of the 26th SBPqO Annual Meeting). São Paulo, SP, 2009. v. 23. p. 182-182.

4. Barroso, EM ; CARRARETO, A. L. V. ; TOLEDO, B. E. C. ; PIRES, Juliana Rico ; Theodoro, Leticia Helena ; Martins, Alex Tadeu ; ZUZA, Elizângela Partata . Efeito da terapia periodontal não-cirúrgica em pacientes obesos. Estudo piloto de caso-controle.. In: 26a. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica - SBPqO - Divisão Brasileira do IADR, 2009, Águas de Lindóia, SP. Braz Oral Res, 2009 (Proceedings of the 26th SBPqO Annual Meeting). São Paulo, SP, 2009. v. 23. p. 316-316.

5. CARRARETO, A. L. V. ; ZUZA, Elizângela Partata ; Lia RCC ; Oliveira, TC ; Pontes, Ana Emília Faria ; PIRES, Juliana Rico ; TOLEDO, B. E. C. . Efeitos dos diferentes graus de periodontite crônica sobre a condição histopatológica da polpa dental.. In: 26a. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Pesquisa Odontológica - SBPqO - Divisão Brasileira do IADR, 2009, Águas de Lindóia, SP. Braz Oral Res, 2009 (Proceedings of the 26th SBPqO Annual meeting). São Paulo, SP, 2009. v. 23. p.

211-211.

Artigos aceitos para publicação

1. GOMES, Débora Aline ; PIRES, Juliana Rico ; SPOLIDORIO, Denise Madalena Palomari ; ZUZA, Elizângela Partata ; Gutierrez, José Carlos Rivas ; Benedicto Egbert Corrêa de Toledo . Directrices para el diagnóstico de la diabetes mellitus y la conducta clínica periodontal. Acta Odontologica Venezolana, 2009.

26-Letícia Helena Theodoro

Dra. Odontologia

Artigos completos publicados em periódicos

1. FERNANDES, L.A. ; ALMEIDA, J. M. ; THEODORO, L. H. ; BOSCO, A. F. ; NAGATA, M. J. H. ; MARTINS, T. M. ; OKAMOTO, T. ; GARCIA, Valdir Gouveia . Treatment of experimental periodontal disease by photodynamic therapy in immunosuppressed rats. Journal of Clinical Periodontology, v. 36, p. 219-228, 2009.
2. GARCIA, Valdir Gouveia ; Fernandes, Leandro Araújo ; Almeida, Juliano Milanezi ; Bosco, Álvaro Francisco ; Nagata, Maria José Hitomi ; Martins, Thiago Marchi ; Okamoto, Tetuo ; Theodoro, Leticia Helena . Comparison between laser therapy and non-surgical therapy for periodontitis in rats treated with dexamethasone. Lasers in Medical Science, v. online, p. 1435-604X, 2009.
3. Theodoro, Letícia Helena ; Zezell, Denise Maria ; GARCIA, Valdir Gouveia ; HAYPEK, Patrícia ; Nagata, Maria José Hitomi ; Almeida, Juliano Milanezi ; Paula Eduardo, Carlos . Comparative analysis of root surface smear layer removal by different etching modalities or erbium:yttrium aluminum garnet laser irradiation. A scanning electron microscopy study. Lasers in Medical Science, p. 1, 2009. .
4. GARCIA, Valdir Gouveia ; Lima, Marcos Alcântara ; Okamoto, Tetuo ; Milanezi, Luís Alberto ; Júnior, Erivan Clementino Gualberto ; Fernandes, Leandro Araújo ; Almeida, Juliano Milanezi ; Theodoro, Letícia Helena . Effect of photodynamic therapy on the healing of cutaneous third-degree-burn: histological study in rats. Lasers in Medical Science, v. 1, p. 23-2, 2009.

Resumos publicados em anais de congressos

1. GARCIA, Valdir Gouveia ; FERNANDES, L.A. ; ALMEIDA, J. M. ; BOSCO, A. F. ; Nagata, Maria José Hitomi ; MARTINS, T. M. ; OKAMOTO, T. ; THEODORO, L. H. . Low Level Laser to Periodontal Tratamento in imunossuppressed rats. In: 87 th Generla Session & Exhibition of the IADR, 2009, MIAMI. Scientific Programs IADR 2009, 2009.
2. THEODORO, L. H. ; SOARES, G. H. G. ; PARO, S. ; KOLLIN, E. O. ; ALMEIDA, J. M. ; PIRES, J. R. ; Zuza EP ; Toledo BEC ; GARCIA, Valdir Gouveia . Short-Term clinical effects of photosynaptic therapy in periodontal treatment. In: 87th General Session & Exhibition of IADR, 2009, Miami. Scinetific Program of IADR 2009, 2009.
3. GARCIA, Valdir Gouveia ; FERNANDES, L.A. ; ALMEIDA, J. M. ; BOSCO, A. F. ; NAGATA, M. J. H. ; MARTINS, T. M. ; OKAMOTO, T. ; THEODORO, L. H. . Treatment of periodontal disease by photodynamic therapy in imunossuppressed rats. In: 87th Generla Seseion & Exhibition of IADR, 2009, Miami. Scientific program of IADR 2009, 2009.
4. Dezem TU ; Zuza EP ; AVI, A. L. R. O. ; Toledo BEC ; THEODORO, L. H. ; ROSSA JUNIOR, C. ; PIRES, J. R. . Eficácia clínica e microbiana de um dentifrício contendo própolis. Estudo in vivo e in vitro. In: 26 Reunião Anual da SBPqO, 2009, Aguas de Lindoia. Brazilian Oral Research. Sao Paulo : SBPqO, 2009. v. 23. p. 182-182.
5. PAVONE, C. ; Perussi LR ; OLIVEIRA, G. J. P. L. ; MARCANTONIO JUNIOR, Elcio ; Faeda R S ; THEODORO, L. H. ; MARCANTONIO, A. R. C. . Tratamento de

- odência periodontal induzida através da aplicação de laser Er-Cr: YSGG. Análise histológica em ratos. In: 26 th SBPqO Annual Meeting, 2009, Aguas de Lindóia. Brazilian Oral Research. Sao Paulo : SBPqO, 2009. v. 23. p. 249-249.
6. ALMEIDA, J. M. ; BOSCO, A. F. ; THEODORO, L. H. ; BONFANTE, S. ; NAGATA, M. J. H. ; FERNANDES, L.A. ; MARTINS, T. M. ; GARCIA, Valdir Gouveia . Efeito negativo da nicotina no tecido gengival de ratos com periodonto saudável. In: 26 th SBPqO Annual Meeting, 2009, Aguas de Lindoia2009. Brazilian Oral Research. São Paulo : SBPqO. v. 23. p. 249-249.
7. BARROSO, E. M. ; CARRARETO, A. L. V. ; Toledo BEC ; PIRES, J. R. ; THEODORO, L. H. ; MARTINS, A. T. ; Zuza EP . Efeito da terapia periodontal não cirúrgica em pacientes. Estudo piloto de caso controle. In: 26 th SBPqO Annual Meeting, 2009, Aguas de Lindóia. Brazilian Oral Research. Sao Paulo : SBPqO, 2009. v. 23. p. 316-316.
8. COLETTI, F. L. ; ALMEIDA, J. M. ; BOSCO, A. F. ; FERNANDES, L.A. ; NAGATA, M. J. H. ; GARCIA, Valdir Gouveia ; CONCEICAO, J. M. ; THEODORO, L. H. . Influência do laser e do alendronato de sódio no processo de rparo em calvária de artas ovariectomizadas. In: 26 th Annual Meeting, 2009, Aguas de Lindóia. Brazilian Oral Research. São Paulo : SBPqO, 2009. v. 23. p. 317-317.

27-Lizandra Amorozo

Dra. Zootecnia

Artigos completos publicados em periódicos

1. AMOROSO, L. ; ARTONI, S. M. B. ; SANTOS, E. A. ; OLIVEIRA, D. ; VS Franzo ; BARREIRO, F. R. ; JUNQUEIRA, O. M. ; Filadelpho, A. L. . Análise morfométrica do intestino delgado de coelhos da raça Nova Zelândia Branco alimentados com diferentes níveis de fibra. Revista Científica Eletrônica de Medicina Veterinária, v. 7, p. 13, 2009.
2. SILVA, V. K. ; AMOROSO, L. ; FUKAYAMA, E. H. ; DOURADO, L. R. B. ; V. M. B. Moraes . Digestibilidade do extrato de leveduras em frangos de corte. Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science, v. 38, p. 1969-1973, 2009.
3. . ARTONI, S. M. B. ; Franzo, Vanessa Sobue ; VULCANI, V. A. S. ; OLIVEIRA, D. ; Amoroso, Lizandra ; Filadelpho, A. L. . Fatores que interferem a integridade do trato gastrointestinal das aves. Revista Científica Eletrônica de Medicina Veterinária, v. VII, p. VII, 2009
4. . Franzo, Vanessa Sobue ; AC Paulillo ; NAKAGHI, L. S. O. ; AMOROSO, L. . Emprego da microscopia eletrônica na avaliação pós-vacinal de epitélio traqueal de patos (*Anas platyrhynchos*) imunizados contra a doença de Newcastle. Arquivo Brasileiro de Medicina Veterinária e Zootecnia, v. 61, p. 331-336, 2009.

Artigos aceitos para publicação

1. VS Franzo ; ARTONI, S. M. B. ; VULCANI, V. A. S. ; AMOROSO, L. ; OLIVEIRA, D. . Altura de vilosidades do intestino delgado de poedeiras comerciais submetidas a dois diferentes programas de muda forçada. Revista de Ciências Veterinárias, 2009.
2. SILVA, V. K. ; V. M. B. Moraes ; FUKAYAMA, H. H. ; DOURADO, L. R. B. ; AMOROSO, L. . Determinação da digestibilidade do extrato de leveduras para frangos de corte. Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science, 2009.

28-Lucia Aparecida Parreira

MSc. Serviço Social

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. PARREIRA, Lúcia Aparecida ; Pe. Mário José Filho . A educação não formal: desafios de uma prática pedagógica. In: II Congresso de Serviço Social da UNESP de Franca e 17 Semana de Serviço Social, 2009, Franca. II Congresso de Serviço Social da UNESP de Franca e 17 Semana de Serviço Social. Franca/SP, 2009.
2. PARREIRA, Lúcia Aparecida ; Pe. Mário José Filho . A educação não formal: desafios de uma prática pedagógica. In: II Congresso de Serviço Social da UNESP de Franca e 17 Semana de Serviço Social, 2009, Franca. II Congresso de Serviço Social da UNESP de Franca e 17 Semana de Serviço Social. Franca : UNESP Franca, 2009.

Resumos publicados em anais de congressos

1. PARREIRA, Lúcia Aparecida ; Pe. Mário José Filho ; PEIXOTTO, Paulo . Desconstruindo sua sexualidade e construindo vidas. In: II Simpósio de Educação - Políticas públicas em debate: formação de professores, 2009, Franca/SP. Políticas públicas em debate: formação de professores. Franca/SP, 2009.

29-Lucas de Souza Lehfeld

Dr. Direito

Artigos completos publicados em periódicos

1. LEHFELD, L. S. ; LEPORE, P. E. . Formas de Cooperação Empresarial com o Desenvolvimento Sustentável e Responsável: a Geração de Responsividade Social pela Interação com os Stakeholders. Revista Magister Direito Empresarial, Concorrencial e do Consumidor, v. 24, p. 63-82, 2009.
2. LEHFELD, L. S. ; SILVA, M. M. G. . Considerações sobre a legitimação ativa no mandado de segurança coletivo. Revista de Processo, v. 171, p. 343-374, 2009.
3. LEHFELD, L. S. ; LEPORE, P. E. . Responsabilidade social e Stakeholders: nova empresarialidade na busca do desenvolvimento sustentável. Revista Brasileira de Direito Ambiental, v. 19, p. 205-228, 2009.

Resumos publicados em anais de congressos

1. LEHFELD, L. S. ; CINTRA, L. . Agências Reguladoras Brasileiras - estrutura, autonomia e mecanismos de controle. In: 10 Congresso de Iniciação Científica e Pesquisa da Universidade de Ribeirão Preto - CONIC, 2009, Ribeirão Preto. 10 Congresso de Iniciação Científica e Pesquisa da Universidade de Ribeirão Preto. Ribeirão Preto : Unaerp, 2009. v. 1. p. 515-515
2. LEHFELD, L. S. ; LEHFELD, N. A. S. ; SIMAO FILHO, A. . O direito constitucional à educação superior de qualidade: análise reflexiva entre o SINAES e a Declaração de Bolonha. In: 10 Congresso de Iniciação Científica e Pesquisa da Universidade de Ribeirão Preto - CONIC, 2009, Ribeirão Preto. 10 Congresso de Iniciação Científica e Pesquisa da Universidade de Ribeirão Preto. Ribeirão Preto : Unaerp, 2009. v. 1. p. 528-528.

30-Luciana Rezende Alves de Oliveira

Dr. Odontologia

Artigos completos publicados em periódicos

1. OLIVEIRA, L. A. ; BRAGA COSTA, T. M. ; REZENDE, L. A. ; FERREIRA, J. F. ; NAVARRO, A. M. . Resposta Glicêmicas de Ratos Diabéticos Recebendo Solução Aquosa de Yacon. Alimentos e Nutrição (UNESP. Marília), v. 20, p. 61-67, 2009.

Resumos publicados em anais de congressos

1. ROBERTO, P.G. ; BORTOLIN, R. H. ; DESSORDI, R. ; ACETI, F. ; ARCARO, C. A. ; BEZERRA, J. F. ; FRANÇA, S. C. ; BRAGA COSTA, T. M. ; REZENDE, A. A. ; REZENDE, L. A. . Estudo da Expressão dos genes RANK/RANKL/OPG em modelos de osteopenia diabética: Efeito Protetor do Zinco. In: XXXVIII Reunião Anual da

Sociedade Brasileira de Bioquímica e Biologia Molecular, 2009, Águas de Lindóia. XXIV Reunião Anual da Federação de Sociedades de Biologia Experimental - FeSBE, 2009. p. 100-100.

2. BORTOLIN, R. H. ; DESSORDI, R. ; ACETI, F. ; CAVALLI, A. ; ARCARO, C. A. ; RAMOS, A. P. P. ; ALMEIDA, M. G. ; REZENDE, A. A. ; REZENDE, L. A. . DIABETIC OSTEOPENIA: THE ANABOLIC EFFECT OF ZINC ON BONE METABOLISM. In: XXIV Reunião Anual da Federação de Sociedades de Biologia Experimental - FeSBE, 2009, Águas de Lindóia. XXXVIII Annual Meeting of SBBq, 2009. p. 40-40.

3. BUCH, L. C. D. ; SILVA, R. B. ; ARCARO, C. A. ; REZENDE, L. A. . Tratamento de Água em Barretos: Geração de Lodo na Estação de Vila Pereira. In: Congresso de Iniciação Científica - CONIC, 2009, Ribeirão Preto. 9º Congresso de Iniciação Científica e Pesquisa da Universidade de Ribeirão Preto - CONIC, 2009.

4. ROBERTO, P.G. ; BORTOLIN, R. H. ; DESSORDI, R. ; ACETI, F. ; ARCARO, C. A. ; BRAGA COSTA, T. M. ; BEZERRA, J. F. ; SILVA, V. F. ; FRANÇA, S. C. ; REZENDE, A. A. ; REZENDE, L. A. . Estudo da Expressão dos genes RANK/RANKL/OPG em modelo de osteopenia diabética: Efeito Protetor do zinco. In: 9º Congresso de Iniciação Científica e Pesquisa da Universidade de Ribeirão Preto - CONIC, 2009, Ribeirão Preto. 9º Congresso de Iniciação Científica e Pesquisa da Universidade de Ribeirão Preto - CONIC, 2009.

5. BORTOLIN, R. H. ; DESSORDI, R. ; ACETI, F. ; CAVALLI, A. ; ARCARO, C. A. ; KITANISHI, C. R. R. ; SILVA, D. F. C. ; RAMOS, A. P. P. ; ALMEIDA, M. G. ; REZENDE, A. A. ; REZENDE, L. A. . Diabetic Osteopenia: The Anabolic Effect of Zinc on Bone Metabolism. In: 9º Congresso de Iniciação Científica e Pesquisa da Universidade de Ribeirão Preto - CONIC, 2009, Ribeirão Preto. 9º Congresso de Iniciação Científica e Pesquisa da Universidade de Ribeirão Preto - CONIC, 2009.

Artigos aceitos para publicação

1. BUCCIOLI, P. T. ; BORTOLIN, R. H. ; FRANÇA, S. C. ; REZENDE, L. A. ; PEREIRA, Paulo Sergio . Antihyperglycemic Effect of Casearia sylvestris Leaves Extract in Streptozotocin- Induced Diabetic Rats. Diabetes, Obesity and Metabolism, 2009

31-Luciano Lopes Passarelli

MSc. Direito

Artigos completos publicados em periódicos

1. PASSARELLI, L. L. . Quem são os "ocupantes" referidos no artigo 213 da Lei de Registros Públicos?. Revista IOB de Direito Civil e Processual Civil, v. 61, p. 103-113, 2009.

Capítulos de livros publicados

1. PASSARELLI, L. L. . O princípio da boa-fé registral: necessidade de sua adoção para as incorporações e loteamentos.. 2º Prêmio Abecip de Monografia em Crédito Imobiliário e Poupança. São Paulo: Abecip, 2009, v. , p. 250-301.

32-Luis Aves Rodrigues

Dr. Farmácia–Bioquímica

Artigos completos publicados em periódicos

1. SIQUEIRA, C. E. ; RODRIGUES, Luiz Alves ; FRACASSO, José Francisco . Influência de vitaminas do complexo B no efeito antiinflamatório e antinociceptivo do diclofenaco e do nimesulide. Ciência e Cultura (Barretos), v. 4, p. 41-47, 2009.

33-Luis Rogério Dinelli

Dr. Química, Química Tecnológica

Artigos completos publicados em periódicos

1. DINELLI, L. R. ; Von Poelhsitz, Gustavo ; Castellano, Eduardo E. ; Ellena, Javier ; Galembeck, Sérgio E. ; Batista, Alzir A. . On an Electrode Modified by a Supramolecular Ruthenium Mixed Valence (Ru^{II}/Ru^I) Diphosphine-Porphyrin Assembly. Inorganic Chemistry, p. 090429104221077, 2009.

34-Luiz Manoel Gomes Junior

Dr. Direito

Artigos completos publicados em periódicos

1. GOMES JUNIOR, Luiz Manoel ; CHUEIRI, Miriam Fecchio ; FERREIRA, Jussara Suzi Assis Borges Nasser . O problema da natureza jurídica da lesividade na Ação Popular. Revista de Processo, v. 170, p. 181-193, 2009.

2. GOMES JUNIOR, Luiz Manoel ; CHUEIRI, Miriam Fecchio . A Liberdade de expressão e de imprensa. Homem público. Político. Limites frente à função social da informação.. Revista dos Tribunais (São Paulo), v. 884, p. 111-128, 2009.

3. FAVRETO, R. ; GOMES JUNIOR, Luiz Manoel . A Nova Lei da Ação Civil Pública e do Sistema Único de Ações Coletivas. Revista Magister Direito Empresarial, Concorrencial e do Consumidor, v. 27, p. 5-21, 2009.

4. GOMES JUNIOR, Luiz Manoel ; OLIVEIRA, Ricardo Alves de . Queimadas de cana. Comprometimento do meio ambiente. Exigência de cumprimento da legislação que tutela o meio ambiente.. Revista de Processo, v. 174, p. 353-365, 2009.

5. GOMES JUNIOR, Luiz Manoel ; FAVRETO, R. . Anotações sobre o projeto da nova lei da ação civil pública: principais inovações. Revista de Processo, v. 176, p. 174-194, 2009.

6. GOMES JUNIOR, Luiz Manoel ; ALMEIDA, Gregório Assagra ; FAVRETO, R. ; IOCOHAMA, Celso Hiroshi . Reunión de los 21 países iberoamericanos para discutir sus experiencias en los procesos de reforma del proceso civil: Antigua, Guatemala, del 13 al 16.10.2009. Revista de Processo, v. 178, p. 198-219, 2009.

Livros publicados/organizados ou edições

1. GOMES JUNIOR, Luiz Manoel ; GAJARDONI, F. F. ; CRUZ, Luana Pedrosa de Figueiredo ; CERQUEIRA, Luís Otávio Sequeira de . Comentários à nova Lei dos Juizados Especiais da Fazenda Pública. 1. ed. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2010. v. 1. 226 p.

2. GOMES JUNIOR, Luiz Manoel ; FAVRETO, R. ; CRUZ, Luana Pedrosa de Figueiredo ; CERQUEIRA, Luís Otávio Sequeira de ; PALHARINI JUNIOR, Sidney . Comentários à nova Lei do Mandado de Segurança. 1. ed. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2009. v. 1. 274 p

35-Luiz Paulo Geraldo

Dr. Física

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. SERAFIM, Ricardo Augusto Massarico ; CORRÊA, Bianca Aloise Maneira ; YAMAZAKI, I. M. ; PRIMI, M.C. ; GERALDO, L. P. . Investigation of the uranium Content in Sediment and Soil Samples from the Santos and São Vicente Estuary Region, SP. In: International Nuclear Atlantic Conference-INAC 2009, 2009, Rio de Janeiro. Proceedings of the International Nuclear Atlantic Conference. Rio de Janeiro, 2009

Resumos publicados em anais de congressos

1. SERAFIM, Ricardo Augusto Massarico ; CORRÊA, Bianca Aloise Maneira ; PRIMI, M.C. ; GERALDO, L. P. . Investigação do teor de urânio em amostras de sedimentos e solos da região do estuário de Santos e São Vicente, SP.. In: IV Simpósio Internacional de Meio Ambiente, 2009, Rio de Janeiro. IV Simpósio Internacional de Meio Ambiente - Pas para a Paz. Rio de Janeiro (RJ), 2009. p. 261-261.
2. ROSOLEN, C.F. ; DUARTE, R.C. ; SANTOS, Fabiana Henrique dos ; GERALDO, L. P. . Avaliação dos níveis de mercúrio em amostras de sangue coletadas de pessoas residentes área estuarina de Santos e São Vicente. In: IV Jornada de Iniciação Científica, 2009, Santos. IV Jornada de Iniciação Científica: Ambiente Costeiro, Energia e Desenvolvimento Social, 2009. p. 13-13.
3. PRIMI, M.C. ; RODRIGUES, G ; YAMAZAKI, I. M. ; GERALDO, L. P. . Investigação da absorção de urânio em amostras de dentes e mandíbulas de ratos wistar. In: IV Jornada de Iniciação Científica, 2009, Santos. IV Jornada de Iniciação Científica: Ambiente Costeiro, Energia e Desenvolvimento Social, 2009. p. 32-32.
4. DUARTE, R.C. ; ROSOLEN, C.F. ; SANTOS, Fabiana Henrique dos ; GERALDO, L. P. . Determinação dos teores de chumbo em amostras de sangue da população residente na região do estuário de Santos e São Vicente. In: IV Jornada de Iniciação Científica, 2009, Santos. IV Jornada de Iniciação Científica: Ambiente Costeiro, Energia e Desenvolvimento Social, 2009. p. 37-37.

36-Marcella de Toledo Piza Roth

Msc. Zootecnia

Artigos completos publicados em periódicos

1. SIQUEIRA, Gustavo Rezende ; REIS, Ricardo Andrade ; SCHOCKEN-ITURRINO, Ruben Pablo ; BERNARDES, Thiago Fernandes ; PIRES, Aureliano José Vieira ; ROTH, Marcella de Toledo Piza ; AMARAL, Rafael Camargo Do . Influência da queima e aditivos químicos e bacterianos na composição química de silagens de cana-de-açúcar. Archivos de Zootecnia, v. 58, p. 43-54, 2009
2. BALIEIRO NETO, Geraldo ; SIQUEIRA, Gustavo Rezende ; NOGUEIRA, José Ramos ; REIS, Ricardo Andrade ; ROTH, Anna Paula de Toledo Piza ; ROTH, Marcella de Toledo Piza . Perdas fermentativas e estabilidade aeróbia de silagens de cana-de-açúcar aditivadas com cal virgem.. Revista Brasileira de Saúde e Produção Animal (UFBA), v. 10, p. 24-33, 2009.
3. Roth, Marcella de Toledo Piza ; Resende, Flávio Dutra de ; REIS, Ricardo Andrade ; SIQUEIRA, Gustavo Rezende ; Faria, Marcelo Henrique de ; BERCHIELLI, Telma Teresinha . Performance and carcass characteristics of beef cattle fed with ammoniated marandugrass hay. Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science, v. 38, p. 1847-1855, 2009.

Capítulos de livros publicados

1. Vieira, Bruno Ramalho ; ROTH, Marcella de Toledo Piza ; Moretti, Matheus Henrique . Suplementação de alta ingestão no acabamento de bovinos visando o abate.. In: Alexandre Amstalden Moraes Sampaio; Emanuel Almeida de Oliveira. (Org.). Atualidades na terminação de bovinos de corte. 1 ed. Jaboticabal: FUNEP, 2009, v. , p. 59-70.

37-Marlei Aparecida Seccani Galassi

Dra. Odontologia

Artigos completos publicados em periódicos

1. SCANNAVINO, Fábio Luiz ; GALASSI, Marlei Aparecida Seccani ; Oliveira, Letícia Paula ; SPECHOTO, Renata Marçon ; SANTOS, Fabiano de Sant' Ana dos ; MARTINS, Alex Tadeu . Amelogênese imperfeita: alternativa de tratamento. Ciência e

38-Maria Cristina Piana

Dra. Serviço Social

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. PIANA, MARIA CRISTINA ; PIANA, Maria Cristina . O Serviço Social no Cenário Educacional. In: 2º Simpósio de Educação, 2009, Franca. 2º Simpósio de Educação, 2009.

39-Maria Paula Barcellos de Carvalho

Msc. Administração

Resumos publicados em anais de congressos

1. CARVALHO ; FERNANDES, Maria Cristina S. G . A pesquisa acadêmica na graduação: o processo de orientação sob o olhar dos professores. In: IV Encontro Iberoamericano de Educação, 2009, Araraquara. IV EIDE - Encontro Iberoamericano de Educação, 2009.

40-Maira Mattar

Dra. Zootecnia

Artigos completos publicados em periódicos

1. MEIRELLES, Sarah Laguna ; ESPASANDIN, Ana Carolina ; MATTAR, Maira ; QUEIROZ, Sandra Aidar de . Genetic and environmental effects on sexual precocity traits in Nellore cattle. Revista Brasileira de Zootecnia / Brazilian Journal of Animal Science, v. 38, p. 1488-1493, 2009

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. MATTAR, Maira ; CARDOSO, Fernando Flores ; ALENCAR, Maurício Mello de . Plasticidade fenotípica e heterogeneidade de variâncias para o peso ao sobreano de bovinos Canchim via normas de reação. In: 46 Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2009, Maringá - PR. 46 Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, 2009

41-Márcia Maisa de Freitas Afonso

Dra. Odontologia

Resumos publicados em anais de congressos

1. PASCHOALATO F.C.; AFONSO, M. M. F. ; CARMEN SILVIA GONÇALVES LOPES ; PEDRO, L. . Identificação do 17 beta estradiol através de cromatografia a gás CG/FID. In: Congresso de Iniciação Científica, 2009, Ribeirão Preto.

42-Marta Regina Farinelli

Dra. Serviço Social

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. FARINELLI, Marta Regina ; MARTINS, Rosane A. de Souza ; OLIVEIRA JUNIOR, A. P. . Educação para o Trabalho: contribuição para o desenvolvimento humano?.. In: I Seminário Internacional de Educação do Pontal do Triângulo Mineiro, 2009, Ituitaba - MG. I Seminário Internacional de Educação do Pontal do Triângulo Mineiro, 2009.

Trabalhos publicados em anais de congressos

1. MARTINS, Rosane A. de Souza ; FARINELLI, Marta Regina . Questão social, realidade local e regional: uma proposta diferenciada para a formação na graduação em Licenciaturas e Serviço Social na UFTM. In: XV Congresso de Educadores e do Triângulo Mineiro, 2009, Uberaba - MG. XV Congresso de Educadores e do Triângulo

Mineiro, 2009.

43-Maria José Pereira de Almeida

MSc. Odontologia

Artigos completos publicados em periódicos

1. CERVI, Devanir de Araujo ; Liliane Hitomi SUNTO ; Carlos Alberto MOSQUINI ; ZUZA, E. P. ; ALMEIDA, M. J. P. . Avaliação da infiltração marginal de um cimento a base de polímero de mamona em retro-obturações. Estudo piloto de eficácia in vitro. Ciência e Cultura (Barretos), v. 4, p. 57-64, 2009

44-Nayara Hakime Dutra Oliveira

Dra. Serviço Social

Artigos completos publicados em periódicos

1. OLIVEIRA, Nayara Hakime Dutra ; JOSÉ FILHO, Mário . O trabalho social com famílias: repercussões, possibilidades e desafios. Serviço Social & Realidade, v. 18, p. 50-86, 2009.

Livros publicados/organizados ou edições

1. OLIVEIRA, Nayara Hakime Dutra ; JOSÉ FILHO, Mário . Recomeçar: famílias, filhos e desafios. 1. ed. São Paulo: Unesp, 2009. v. 1. 100

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. OLIVEIRA, Cirlene Aparecida Hilário da Silva ; VERONEZ, Leliana Fritz Siqueira ; LOPES, Maria Bernadete Saldanha ; OLIVEIRA, Nayara Hakime Dutra ; ROSA, Rosinete Gonçalves ; SOUZA, Tatiana Machiavelli Carmo . Construções Coletivas: o trabalho da psicologia, serviço social e direito no Centro Jurídico Social da Unesp-Franca. In: Congresso de Extensão Universitária da Unesp, 2009, São Paulo. Revista Extensão Universitária Unesp. São Paulo : Unesp, 2009.

2. OLIVEIRA, Cirlene Aparecida Hilário da Silva ; OLIVEIRA, Nayara Hakime Dutra ; VERONEZ, Leliana Fritz Siqueira ; LOPES, Maria Bernadete Saldanha ; ROSA, Rosinete Gonçalves ; SCHALCH, Taila Cristina . Unidade Auxiliar Centro Jurídico Social: Prática Interdisciplinar entre Direito e Serviço Social. In: Congresso Internacional Psicossocial Jurídico, 2009, Brasília-DF. Anais do Congresso Internacional Psicossocial-Jurídico, 2009. v. 1. p. 1-5.

45-Oswaldo Eduardo Aiélo

Dr. Física

Artigos completos publicados em periódicos

1. Zuza, EP ; TOLEDO, BEC ; CARRARETO, A.V. ; ALMEIDA, M.M. ; ROSETTI, E.P. ; AIÉLLO, Oswaldo Eduardo . Interrelação entre a doença periodontal crônica e a resposta pulpar ao estímulo: avaliação clínica e radiográfica. Ciência e Cultura (Barretos), v. 4, p. 65-71, 2009.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. AIÉLLO, Oswaldo Eduardo ; Costa, F.H.S. . Monte Carlo Dinâmico para o Crescimento de Tumores. In: XIV Congresso Brasileiro de Física Médica, 2009, São Paulo (SP).

46-Patricia Rodella

Msc. Farmácia

Artigos completos publicados em periódicos

1. Oliveira, VD ; Najm, DG ; Macedo, MD ; RODELLA, P. ; CAMACHO, R. . Glioblastoma: base conceitual e perspectivas futuras de tratamento.Revista UNIARA,

v. 12, p. 227-242, 2009.

Resumos publicados em anais de congressos

1. Chierentin, L ; Oliveira, VD ; RODELLA, P. . PESQUISA DO PERFIL MICROBIOLÓGICO DOS TELEFONES PÚBLICOS EM ÁREAS HOSPITALARES DE BARRETOS-SP. In: Congresso Nacional de Iniciação Científica - CONIC, 2009, São Paulo. Anais do 9º CONIC, 2009.

47-Paulo Roberto dos Santos Pinto

Dr. Odontologia

Artigos aceitos para publicação

1. SANTOS-PINTO, Paulo Roberto dos ; PINTO, Cristiane Celli Matheus dos Santos ; GANDINI JR, Luiz Gonzaga ; PINTO, Ary dos Santos ; COLETA, Karina Dela ; FERREIRA, Nancy dos Santos Pinto . Correção da má oclusão de Classe II com mordida profunda utilizando o aparelho guia de erupção Ocluso-o-guide.. Revista Clínica de Ortodontia Dental Press, 2009.

48-Regina kitagawa Brizotto

Dra. Engenharia de Alimentos

Artigos completos publicados em periódicos

1. GRIZOTTO, R. K. ; AGUIRRE, J. M. ; Cristiane Gomes Rufi ; VICENTE, Eduardo ; YAMADA, Eunice Akemi . QUALITY EVALUATION OF A MOLDED SWEET BISCUIT ENRICHED WITH OKARA FLOUR. Ciência e Tecnologia de Alimentos, v. 39, p. 1023-1045, 2009.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. NAKAMURA, M. V. ; GRIZOTTO, R. K. ; AGUIRRE, J. M. ; GASPARINO FILHO, José ; CAVICHIOLO, José Roberto ; Fernanda Vissoto ; CAMARGO, G. A. ; Manuel Carmo Vieira ; ORMENESE, Rita de Cássia C S C . Estudo de Viabilidade Econômica de Unidade de Secagem de Okara e Aplicação do Produto Desidratado em Açoalado em Pó. In: 3º Congresso Interinstitucional de Iniciação Científica, 2009, Campinas. Anais do 3º Congresso Interinstitucional de Iniciação Científica. Campinas : Embrapa Meio Ambiente, 2009.

49-Reginaldo Itiro Muraishi

Msc. Agronomia

Capítulos de livros publicados

1. NOBILE, F.O. de ; GALBIATTI, J. A. ; MURAISHI, R. I. ; NOGUEIRA, R. G. S . Variáveis biométricas do ipê amarelo cultivado em substratos orgânicos e irrigado com água servida. In: Di Leo; Sergio Montico; Gustavo Nardón.. (Org.). Avances en Ingenieria Rural. 1 ed. Rosario- Argentina: Universidad Nacional de Rosario, 2009, v. , p. 657-664

2. NOBILE, F.O. de ; GALBIATTI, J. A. ; MURAISHI, R. I. ; SABONARO, D.Z. ; NOGUEIRA, R. G. S . Efeito do reúso de água e da fertilização com resíduos nas concentrações de metais pesados no solo. In: Néstor Di Leo; Sergio Montico; Gustavo Nardón. (Org.). Avances en Ingenieria Rural. 1 ed. Rosario- Argentina: Universidad Nacional de Rosario, 2009, v. , p. 736-741.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. NOBILE, F.O. de ; GALBIATTI, J. A. ; MURAISHI, R. I. ; NOGUEIRA, R. G. S ; GIRARDI, E. A. B . Efeito do reúso de água e da fertilização com resíduos nas concentrações de metais pesados em solos. In: X Congresso Argentino de Ingeniería Rural y II del MERCOSUR, 2009, Rosario. Anais do X Congresso Argentino de

Ingeniería Rural y II del MERCOSUR, 2009

2. NOBILE, F.O. de ; NOGUEIRA, R. G. S ; MURAISHI, R. I. ; DAVID, D ; ANHESINE, M. W . Produção quantitativa e qualitativa de biogás oriundo de esterco de aves. In: 4º Congresso Internacional de Bioenergia, 2009, Curitiba. Anais do 4º Congresso Internacional de Bioenergia, 2009.

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. NOBILE, F.O. de ; GALBIATTI, J. A. ; MURAISHI, R. I. ; NOGUEIRA, R. G. S ; CORDIDO, J.P.B.R. . Reuso de água servida e compostos orgânicos na formação de mudas de ipê amarelo. In: 3ºWorkshop de uso e reuso de águas residuárias, 2009, São Paulo. Anais do 3ºWorkshop de uso e reuso de águas residuárias, 2009.

2. NOBILE, F.O. de ; GALBIATTI, J. A. ; MURAISHI, R. I. ; CORDIDO, J.P.B.R. ; NOGUEIRA, R. G. S . Nitrogênio em água lixiviada sob cultivo de cana-de-açúcar e irrigado com água servida. In: 3º Worksop Uso reúso de água residuárias, 2009, São Paulo. Anais do 3º Worksop Uso reúso de água residuárias, 2009.

3. NOBILE, F.O. de ; GALBIATTI, J. A. ; MURAISHI, R. I. ; SABONARO, D.Z. ; NOGUEIRA, R. G. S . Variáveis biométricas do ipê amarelo cultivado em substratos orgânicos e irrigado com água servida. In: X Congresso Argentino de Ingeniería Rural y II del MERCOSUR, 2009, Rosario. Anais do X Congresso Argentino de Ingeniería Rural y II del MERCOSUR, 2009.

Resumos publicados em anais de congressos

1. BOTAMEDE, T. S. ; NOBILE, F.O. de ; GALBIATTI, J. A. ; MURAISHI, R. I. ; MACHADO, P. C . Produtividade de cana-planta e cana-soca adubado com lodo de esgoto e vinhaça. In: 2º Smpósio de Iliciação Científica do Centro Universitário da Fundação Educacional de Barretos, 2009, Barretos. Resumos do 2º Smpósio de Iliciação Científica, 2009.

2. MACHADO, P. C ; NOBILE, F.O. de ; GALBIATTI, J. A. ; MURAISHI, R. I. ; BOTAMEDE, T. S. . Crescimento de plantas de feijão fertilizado com torta de filtro e em condições de irrigação. In: 2º Simpósio de Iniciação Científica do Centro Unversitário e Barretos, 2009, Barretos. Resumos do 2º Simpósio de Iniciação Científica, 2009.

50-Renata Camacho Miziara

Dra. Farmácia

Artigos aceitos para publicação

1. REZENDE, C. ; SILVA, E. R. ; GOMES, A.H.F.G. ; SILVA, J. E. ; MIZIARA, R. C. . Cyptococcus neoformans: primeiro caso relatado de isolamento em fezes de pombos no município de Votuporanga- São Paulo. Revista UNIARA, 2009

51-Rogério Margonar

Dr. Odontologia

Resumos publicados em anais de congressos

1. MARGONAR, R. ; PEREIRA, Flávia Priscila ; QUEIROZ, Thallita Pereira ; OKAMOTO, Roberta ; GARCIA JUNIOR, Idelmo Rangel ; GUSKUMA, M. H. ; VIEIRA, Eduardo Hochuli . PLA/PGA associated to bioactive glass in bone regeneration process.. In: 87th General Session & Exhibition of the IADR, 2009, Miami-Florida-USA. Anais do Journal of Dental Research, 2009. v. 88.

2. QUEIROZ, Thallita Pereira ; MARGONAR, R. ; GARCIA JUNIOR, Idelmo Rangel ; OKAMOTO, Roberta ; PEREIRA, Flávia Priscila ; SOUZA, Francisley Ávila ; GULINELLI, Jéssica Lemos ; MAGRO-FILHO, O ; LUVIZUTO, E. R. ; VIEIRA, Eduardo Hochuli . PLA/PGA around of osseointegrated implants without primary stability. In: 87th General Session & Exhibition of the IADR, 2009, Miami-Florida-

52-Romildo Martins Sampaio

Dr. Engenharia de Alimentos e Química Tecnológica

Artigos completos publicados em periódicos

1. SAMPAIO, R. M. ; MARCOS, Sissi Kawai ; MORAES, I. C. F. ; PÉREZ, V. H. . MOISTURE ADSORPTION BEHAVIOR OF BISCUITS FORMULATED USING WHEAT, OATMEAL AND PASSION FRUIT FLOUR. Journal of Food Processing and Preservation, v. 33, p. 105-113, 2009
2. MOREIRA, M. P. ; PEREZ, V. H. ; SAMPAIO, R. M. ; ALEGRE, Ranulfo Monte . Effect of filling kinetic of sequencing batch reactor on the poultry wastewater treatment. International Review of Chemical Engineering, v. 1, p. 384-391, 2009.

53-Sally Cristina Moutinho Monteiro

Dra. Farmácia

Artigos completos publicados em periódicos

1. MONTEIRO, S. C. M. ; MOREIRA, Haroldo Wilson . Aplicação da amplificação gênica alelo específica na caracterização de alterações moleculares da Hb S e Hb C. Ciência e Cultura (Barretos), v. 4, p. 39-46, 2009.

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. TOLEDO, J.C. ; GAZZONE, L. ; SILVA, M.F.Z. ; ROMÃO, N.S. ; YONEMOTO, R.G. ; MARTINS, G. Z. ; MONTEIRO, S. C. M. . Perfil da automedicação entre discentes de um curso de farmácia-bioquímica do interior do estado de São Paulo/Brasil. In: 9o. Congresso Nacional de Iniciação Científica - CONIC, 2009, São Paulo. Anais do CONIC, 2009.

Resumos publicados em anais de congressos

1. MONTEIRO, S. C. M. ; Zuza EP ; Pires JR ; MARTINS, G. Z. ; Barroso EM ; Carrareto ALV ; Toledo BEC . Influência da terapia periodontal não-cirúrgica sobre os leucócitos sanguíneos de pacientes com periodontite crônica generalizada: estudo clínico controlado.. In: HEMO 2009, 2009, Florianópolis. Anais do Congresso Brasileiro de Hematologia e Hemoterapia, 2009.
2. VILELA, M.V.R. ; SANTOS, A.N. ; SANTELLO, F.H. ; ANDRADE, P.A. ; REZENDE, Cátia ; MONTEIRO, S. C. M. . Perfil da automedicação em usuários de uma unidade básica de saúde do interior de São Paulo. In: IX Congresso Brasileiro de Saúde Coletiva, 2009, Recife. Anais do IX Congresso Brasileiro de Saúde Coletiva, 2009.
3. BRANCO, A.C.F. ; FERREIRA, R.N. ; Silva, IM ; MONTEIRO, S. C. M. . Presença de anemia em portadores de diabetes mellitus do tipo 2 de uma unidade básica de saúde. In: II Simpósio de Iniciação Científica - SIC/UNIFEB, 2009, Barretos. Anais do II SIC/UNIFEB, 2009.
4. CHUKR, M.F.V. ; MONTEIRO, S. C. M. . Presença de dislipidemia em indivíduos que apresentaram episódio de infarto do miocárdio. In: 9o. Congresso Nacional de Iniciação Científica - CONIC, 2009, São Paulo. Anais do 9o. CONIC, 2009.
5. VILELA, M.V.R. ; SANTOS, A.N. ; ANDRADE, P.A. ; SANTELLO, F.H. ; MONTEIRO, S. C. M. . Avaliação do controle da hipertensão arterial. In: 9o. Congresso Nacional de Iniciação Científica - CONIC, 2009, São Paulo. Anais do 9o. CONIC, 2009.
6. FONSECA, T.C.B. ; MONTEIRO, S. C. M. . Anemia em portadores de diabetes mellitus do tipo 2. In: 9o. Congresso Nacional de Iniciação Científica - CONIC, 2009,

São Paulo. Anais do CONIC, 2009.

7. PINHEIRO, A.R. ; MONTEIRO, S. C. M. . Associação do ácido úrico sérico e risco cardiovascular em pacientes portadores de diabetes mellitus do tipo 2. In: 9o. Congresso Nacional de Iniciação Científica - CONIC, 2009, São Paulo. Anais do CONIC, 2009.

54-Shirley Aparecida Garcia Berbari

Dra. Engenharia de Alimentos

Artigos completos publicados em periódicos

1. FREITAS, D.G. ; BERBARI, S. A. G. ; PRATI, P. ; FAKHOURI, F. M. ; COLLARES-QUEIROZ, F. P. ; VICENTE, E. . Reducing fat uptake in cassava product during deep-fat frying. Journal of Food Engineering, v. 94, p. 390-394, 2009.

2. PRATI, P. ; BERBARI, S. A. G. ; PACHECO, M. T. B. ; SILVA, M. G. ; Nacazume, N. . Estabilidade dos componentes funcionais de geléia de yacon, goiaba e acerola, sem adição de açúcares. Brazilian Journal of Food Technology. Preprint Serie, v. 12, p. 285-294, 2009.

Artigos aceitos para publicação

1. GERMER, S. P. M. ; QUEIROZ, M.R. ; AGUIRRE, J. M. ; BERBARI, S. A. G. ; ANJOS, V. D. A. . Process variable in the osmotic drying of sliced peaches. Ciência e Tecnologia de Alimentos (Impresso), 2009.

2. PRATI, P. ; BERBARI, S. A. G. ; PACHECO, M. T. B. ; SILVA, M. G. ; Nacazume, N. . Estabilidade dos componentes funcionais de geléia de yacon, goiaba e acerola. Brazilian Journal of Food Technology. Preprint Serie, 2009

55-Sissi Kawai Marcos

Dra. Engenharia de Alimentos, Zootecnia, Agronomia

Artigos completos publicados em periódicos

1. SAMPAIO, R. M. ; MARCOS, S. K. ; MORAES, I.C.F. ; PEREZ, V. H. . Moisture adsorption behavior of biscuits formulated using wheat, oatmeal and passion fruit flour. Journal of Food Processing and Preservation, v. 33, p. 105-113, 2009.

2. SAMPAIO, ROMILDO M. ; CARDIM, S. ; PEREZ, VICTOR H. ; GUIRALDELLI, L. H. ; MARCOS, SISSI K. ; MORAES, IZABEL C.F. . Efeito do pré-tratamento físico e químico e de parâmetros osmo-convectivos na obtenção de caqui passa. Ciência e Cultura (Barretos), v. 4, p. 31-37, 2009

56-Soraia Veloso Cintra

Msc. Serviço Social

Artigos completos publicados em periódicos

1. CINTRA, S. V. ; COSAC, C. . O mundo do trabalho e a presença feminina. Serviço Social & Realidade, v. 17-N 1, p. 395-414, 2009

Resumos expandidos publicados em anais de congressos

1. CINTRA, S. V. . Políticas públicas em discussão: sustentabilidade e inclusão social. In: I Seminário Desenvolvimento regional e sustentabilidade para inclusão social, 2009, Franca. I Seminário Desenvolvimento regional e sustentabilidade para inclusão social, 2009.

Artigos aceitos para publicação

1. VICENTE, T. C. J. ; CINTRA, S. V. . Uma linda mulher - a prostituição seduz a classe média. Ciência e Cultura (Barretos), 2009

57-Walter Henrique Bernardelli

MSc. Eng. Elétrica

Trabalhos completos publicados em anais de congressos

1. SILVA, M. ; CHINA, P. J. ; Reginaldo Leopoldino ; BARBOSA JR, W. ; TOREZAN, R. ; BERNARDELLI, W. H. . VTCD - Caso Real - Análise, diagnóstico e proposta para atenuar efeito sobre industria alimentícia de grande porte conectada ao sistema da CPFL. In: VIII CBQEE - Conferência Brasileira sobre Qualidade de Energia Elétrica, 2009, Blumenau. VIII CBQEE - Conferência Brasileira sobre Qualidade de Energia Elétrica, 2009.

58-Zaiden Geraige Neto

Dr. Direito

Livros publicados/organizados ou edições

1. GERAIGE NETO, Z. . Ação Rescisória - o lento caminhar do direito escrito comparado às rápidas transformações das sociedades contemporâneas. 01. ed. São Paulo: Revista dos Tribunais, 2009. v. 01. 227 p.

GRUPOS DE PESQUISA REGISTRADOS NA PLATAFORMA LATTES DO CNPq COM PARTICIPAÇÃO DE DOCENTES DO UNIFEB

1- Grupo de Pesquisa

Grupo de Estudo e Pesquisa com Implante e Laser em Odontologia - FEB

Prof. Dr. Alex Taudeu Matins

Líderes do Grupo: Benedicto Egbert Corrêa de Toledo e Letícia Helena Theodoro

2- Grupo de Pesquisa

Pesquisas avançadas em Periodontia e Implantodontia - FEB

Prof. Dr. Alex Taudeu Matins

Líderes do Grupo: Benedicto Egbert Corrêa de Toledo e Letícia Helena Theodoro

3- Grupo de Pesquisa

Pesquisas avançadas em Periodontia e Implantodontia - FEB

Prof^a. Dra. Ana Emilia Farias Pontes

Líderes do Grupo: Benedicto Egbert Corrêa de Toledo e Juliana Rico Pires

4-Grupo de Pesquisa

Grupo de Estudo e Pesquisa com Implante e Laser em Odontologia - FEB

Prof. Dr. Benedicto Egbert Corrêa de Toledo

Líderes do Grupo: Letícia Helena Theodoro e Benedicto Egbert Corrêa de Toledo

5-Grupo de Pesquisa

Pesquisas avançadas em Periodontia e Implantodontia – FEB

Prof. Dr. Benedicto Egbert Corrêa de Toledo

Líderes do Grupo: Benedicto Egbert Corrêa de Toledo e Juliana Rico Pires

6-Grupo de Pesquisa

Gestão ambiental e tecnologias sustentáveis - FEB

Prof^a. Dra. Caren Elisabeth Studer

Líder do Grupo: Jaqueline Aparecida Bória Fernandes

7-Grupo de Pesquisa

Gestão ambiental e tecnologias sustentáveis – FEB

Prof^a. Dra. Cristiane Cardoso Correia Teixeira

Líder do Grupo: Luis Alexandre Pedro de Freitas

8-Grupo de Pesquisa

Máquinas Agrícolas: Desempenho e Emissão(MAGRIDE) – UNESP

Prof. Dr. Danilo Cesar Checchio Grotta

Líderes do Grupo: Afonso Lopes e Carlos Eduardo Angeli Furlani

9-Grupo de Pesquisa

Polinização, Produção Apícola e Comportamento de Insetos Sociais - UEM

Prof^a. Dra. Darclét Terezinha dos Santos Makerbo

Líderes do Grupo: Wagner de Alencar Arnaut de Toledo e Maria Claudia Colla Ruvolo-Takasusuki

10-Grupo de Pesquisa

Grupo de Estudos Teoria Social de Marx e Serviço Social – UNESP

Prof^a. Dra. Edméia Corrêa Netto

Líderes do Grupo: José Fernando Siqueira da Silva e Mirian Ferreira Martins

11-Grupo de Pesquisa

Grupo Estudo e Pesquisa com Implante e Laser em Odontologia – FEB

Prof^a. Dra. Elizangela Partata Zuza

Líderes do Grupo: Letícia Helena Theodoro e Benedicto Egbert Corrêa de Toledo

12-Grupo de Pesquisa

Pesquisas avançadas em Periodontia e Implantodontia - FEB

Prof^a. Dra. Elizangela Partata Zuza

Líderes do Grupo: Letícia Helena Theodoro e Benedicto Egbert Corrêa de Toledo

13-Grupo de Pesquisa

Grupo de Eletroanalítica e Química Ambiental_FEB (pesquisador)

Prof. Dr. Emanuel Carlos Rodrigues

Líder do Grupo: Jeosadaque José de Sene FEB

14-Grupo de Pesquisa

Laboratório de Análise Térmica Ivo Giolito (LATIG) - UNESP (pesquisador)

Prof. Dr. Emanuel Carlos Rodrigues

Líder do Grupo: Massao Ionashiro Unesp

15-Grupo de Pesquisa

Grupo de Estudo e Pesquisa com Implante e Laser em Odontologia

Prof. Dr Fabio Luiz Scannavino

Líderes do Grupo: Letícia Helena Theodoro e Benedicto Egbert Corrêa de Toledo

16-Grupo de Pesquisa

Pesquisas Avançadas em Periodontia e Implantodontia - FEB

Prof. Dr Fabio Luiz Scannavino

Líderes do Grupo: Benedicto Egbert Corrêa de Toledo e Juliana Rico Pires

17-Grupo de Pesquisa

Manejo Sustentável de Bacias Hidrográficas – UNESP

Prof. Dr. Fabio Olivieri de Nóbile

Líderes do Grupo: João Antonio Galbiatti e Teresa Cristina Tarlé Pissarra

18-Grupo de Pesquisa

Pesq. e Desenv. Sistemas de Liberação Transdérmica de Drogas – USP

Prof^a. Dra. Fernanda Scarmato Rosa

Líderes do Grupo: Maria Vitória Lopes Badra Bentle e John Hermann Collett

19-Grupo de Pesquisa

Gestão ambiental e tecnologias sustentáveis - FEB

Prof^a. Dra. Jaqueline Aparecida Bória Fernandez

Líder do Grupo: Jaqueline Aparecida Bória Fernandez

20-Grupo de Pesquisa

NEPER - Núcleo de Estudo e Pesquisa em Resíduos Sólidos - USP

Prof^ª. Dra. Jaqueline Aparecida Bória Fernandez

Líder do Grupo: Valdir Schalch

21-Grupo de Pesquisa

Lab. Análise e Controle da Imagem em Radiologia em Odontologia - LACIRO – USP

Prof. MSc. José Umberto Bampa

Líderes do Grupo: Luiz Carlos Pardini e Plauto Christopher Aranha Watanabe

22-Grupo de Pesquisa

Biomateriais, Laser e Led na Reparação Óssea e Dentária – UNESP

Prof^ª. Dra. Juliana Rico Pires

Líderes do Grupo: Ana Maria Minarelli Gaspar e Lizeti Toledo de Oliveira Ramalho

23-Grupo de Pesquisa

Grupo Estudo e Pesquisa com Implante e Laser em Odontologia – FEB

Prof^ª. Dra. Juliana Rico Pires

Líderes do Grupo: Letícia Helena Theodoro e Benedicto Egbert Corrêa de Toledo

24-Grupo de Pesquisa

Pesquisas avançadas em Periodontia e Implantodontia - FEB

Prof^ª. Dra. Juliana Rico Pires

Líderes do Grupo: Benedicto Egbert Corrêa de Toledo e Juliana Rico Pires

25-Grupo de Pesquisa

Biotechnology de Plantas Medicinais e de Microrganismos – UNAERP

Prof^ª. Dra. Lindamar Maria de Souza

Líder do Grupo: Suzelei de Castro França

26-Grupo de Pesquisa

Avaliação e Monitoramento de Poluentes Químicos - UNAERP

Prof^ª. Dra. Luciana Rezende Alves de Oliveira

Líder do Grupo: Luciana Rezende Alves de Oliveira

27-Grupo de Pesquisa

BIOPROTEC - Biologia, Proteína & Tecnologia - UFU

Prof^ª. Dra. Luciana Rezende Alves de Oliveira

Líder do Grupo: Foued Salmen Espindola

28-Grupo de Pesquisa

Diabetes mellitus, Suplementação Alimentar, Antioxidantes - UNAERP

Prof^ª. Dra. Luciana Rezende Alves de Oliveira

Líder do Grupo: Luciana Rezende Alves de Oliveira

29-Grupo de Pesquisa

Laboratório de pesquisa em Odontologia - UNAERP

Prof^ª. Dra. Luciana Rezende Alves de Oliveira

Líderes do Grupo: Yara Teresinha Correa Silva Sousa e Ricardo Gariba Silva

30-Grupo de Pesquisa

Núcleo de Pesquisa e Inovação Tecnológica em Resíduos – UNAERP

Profª. Dra. Luciana Rezende Alves de Oliveira

Líderes do Grupo: Luciana Rezende Alves de Oliveira e Paulo Sérgio Pereira

31-Grupo de Pesquisa

Biomagnetismo Aplicado à Engenharia de Processos-Indústria de Alimentos - UENF

Prof. Dr. Luis Rogério Dinelli

Líder do Grupo: Victor Haber Pérez

32-Grupo de Pesquisa

Grupo de eletroanalítica e química ambiental - FEB (pesquisador) (**não atualizado**)

Prof. Dr. Luis Rogério Dinelli

Líder do Grupo Jeosadaque Jose de Sene

33-Grupo de Pesquisa

Laboratório de Compostos Inorgânicos - UFU (líder)

Prof. Dr. Luis Rogério Dinelli

Líderes do Grupo: André Luiz Bogado e Luís Rogério Dinelli

34-Grupo de Pesquisa

Grupo de eletroanalítica e química ambiental - FEB (pesquisador) (**não atualizado**)

Prof. Dr. Jeosadaque José de Sene

Líder do Grupo Jeosadaque Jose de Sene

35-Grupo de Pesquisa

Meio Ambiente - UNISANTOS

Prof. Dr. Luiz Paulo Geraldo

Líderes do Grupo Luiz Paulo Geraldo e Alfésio Luís Ferreira Braga

36-Grupo de Pesquisa

Serviço Social Aplicado: trabalho, produção e questão social – UNESP

Profª MSc. Luzilene de Almeida Martiniano

Líder do Grupo: Jose Walter Canoas

37-Grupo de Pesquisa

PRAPES - Prática de Pesquisa - UNESP

Profª MSc. Luzilene de Almeida Martiniano

Líderes do Grupo: Mário José Filho e Nanci Soares

38-Grupo de Pesquisa

Bovinocultura de Corte Intensiva

Profª. Dra. Maira Mattar

Líderes do Grupo: Mauricio Mello de Alencar e Edison Beno Pott

39-Grupo de Pesquisa

Desenvolvimento de Processos Aplicados à Tecnologia Ambiental - UNAERP

Profª. Dra. Márcia Maisa de Freitas Afonso

Líderes do Grupo Reinaldo Pisani Júnior e Murilo Daniel de Mello Innocentini

40-Grupo de Pesquisa

Família, Sociedade e Educação (perspectivas e tendências) – UNESP

Prof^a. Dra. Maria Cristina Piana

Líderes do Grupo: Ana Cristina Nassif Soares e Mário José Filho

41-Grupo de Pesquisa

Serviço Social Aplicado: trabalho, produção e questão social – UNESP

Prof^a. Dra. Maria Cristina Piana

Líderes do Grupo: Jose Walter Canoas

42-Grupo de Pesquisa

GEFORMSS - Grupo de Estudos e Pesquisa Formação Profissional em Serviço Social – UNESP

Prof^a. Dra. Maria José de Oliveira Lima

Líder do Grupo: Cirlene Aparecida Hilário da Silva Oliveira

43-Grupo de Pesquisa

GEFORMSS - Grupo de Estudos e Pesquisa Formação Profissional em Serviço Social - UNESP

Prof^a. Dra. Marta Regina Farinelli

Líder do Grupo: Cirlene Aparecida Hilário da Silva Oliveira

44-Grupo de Pesquisa

Grupo de Estudo e Pesquisa em Psicanálise da Univer. Federal do Triângulo Mineiro - GEPPSE - UFTM

Prof^a. Dra. Marta Regina Farinelli

Líderes do Grupo Conceição Aparecida Serralha e João Batista Ribeiro

45-Grupo de Pesquisa

Serviço Social Aplicado: trabalho, produção e questão social - UNESP (pesquisador)

Prof^a. Dra. Marta Regina Farinelli

Líder do Grupo Jose Walter Canoas

46-Grupo de Pesquisa

Família, Sociedade e Educação (perspectivas e tendências) – UNESP

Prof^a. Dra. Nayara Hakime Dutra Oliveira

Líderes do Grupo Mário José Filho e Ana Cristina Nassif Soares

47-Grupo de Pesquisa

GEFORMSS - Grupo de Estudos e Pesquisa Formação Profissional em Serviço Social

Prof^a. Dra. Nayara Hakime Dutra Oliveira

Líder do Grupo: Cirlene Aparecida Hilário da Silva Oliveira

48-Grupo de Pesquisa

Grupo de eletroanalítica e química ambiental - FEB (pesquisador) (**não atualizado**)

Prof. Dr. Norberto Luiz Amsei Júnior

Líderes do Grupo: Jeosadaque Jose de Sene

49-Grupo de Pesquisa

Grupo de Estudo e Pesquisa com Implante e Laser em Odontologia - FEB

Prof^a Dra. Patrícia Amoroso Andrade

Líderes do Grupo: Benedicto Egbert Corrêa de Toledo e Letícia Helena Theodoro

50-Grupo de Pesquisa

Biomateriais em Clínica Integrada - UNIARA

Grupo de eletroanalítica e química ambiental - FEB (pesquisador) **(não atualizado)**

Prof. Dr. Raphael Carlos Comelli Lia

Líderes do Grupo: Welington Dinelli e Fernando Simões Crisci

51-Grupo de Pesquisa

Grupo de Estudo e Pesquisa com Implante e Laser em Odontologia - FEB

Prof. Dr. Raphael Carlos Comelli Lia

Líderes do Grupo: Benedicto Egbert Corrêa de Toledo e Juliana Rico Pires

52-Grupo de Pesquisa

Pesquisas avançadas em Periodontia e Implantodontia – FEB

Prof. Dr. Raphael Carlos Comelli Lia

Líderes do Grupo: Letícia Helena Theodoro e Benedicto Egbert Corrêa

53-Grupo de Pesquisa

Pesquisa e Desenvolvimento de Sistemas de Liberação Transdérmica de Drogas - USP

Prof^a. Dra. Regilene Steluti

Líderes do Grupo: Maria Vitória Lopes Badra Bentley e John Hermann Collett

54-Grupo de Pesquisa

Biomateriais em Clínica Integrada - UNIARA (pesquisador)

Prof. Dr. Rogério Margonar

Líderes do Grupo: Welngtom Dinelli e Fernando Simões Crisci

55-Grupo de Pesquisa

Sistemas miméticos de membranas biológicas – USP

Prof^a. Dra. Rosângela de Carvalho Goulart Guedes Prado

Líder do Grupo: Pietro Ciancaglini

56-Grupo de pesquisa

Anemias hemolíticas hereditárias e adquiridas – UNESP

Prof^a. Dra. Sally Cristina Montinho Monteiro

Líder do Grupo: Haroldo Wilson Moreira

57-Grupo de pesquisa

CPTA - Centro de Pesquisas em Reabilitação e Tecnologias Alternativas

Msc. Sérgio Ricardo de Jesus Oliveira

Líderes do Grupo: Adriano Alves Pereira e Alcimar Barbosa Soares

58-Grupo de pesquisa

Gestão Sócio-Ambiental e a Interface com a Questão Social - UNESP

Prof^a. Msc. Soraia Veloso Cintra

Líder do Grupo: Claudia Maria Daher Cosac

59-Grupo de Pesquisa

Instituto Agrônomo de Campinas – IAC

Profª. Dra. Shirley Aparecida Garcia Berbari

Lider do Grupo: Valéria Aparecida Modolo

60-Grupo de Pesquisa

Instituto de Tecnologia de Alimentos - ITAL

Dra. Shirley Aparecida Garcia Berbari

Lideres do Grupo: José Gasparino Filho e José Mauricio de Aguirre

61-Grupo de Pesquisa

Gestão Sócio-Ambiental e a Interface com a Questão Social - UNESP

Msc Márcio Henrique Silva Nalini

Lider do Grupo: Cláudia Maria Daher Cosac

62-Grupo de Pesquisa

Laboratório Análise e Controle da Imagem em Radiologia em Odontologia – LACIRO

Prof. Msc. Miguel Alfredo Ispert

Lideres do Grupo: Luiz Carlos Pardini e Plauto Christopher Aranha Watanabe

**DOCENTES DO UNIFEB POR GRUPO DE PESQUISA REGISTRADO NA
PLATAFORMA LATTES DO CNPq**

- 1- Laboratório Análise e Controle da Imagem em Radiologia em Odontologia – LACIRO. **Prof. Msc. Miguel Alfredo Isper**
- 2- Gestão Sócio-Ambiental e a Interface com a Questão Social – UNESP. **Prof. Msc. Márcio Henrique Silva Nalini, Prof^ª. Msc. Soraia Veloso Cintra**
- 3- Instituto de Tecnologia de Alimentos - ITAL (pesquisador). **Dra. Shirley Aparecida Garcia Berbari**
- 4- Instituto Agrônômico de Campinas – IAC. **Prof^ª. Dra. Shirley Aparecida Garcia Berbari.**
- 5- CPTA - Centro de Pesquisas em Reabilitação e Tecnologias Alternativas. **Msc. Sérgio Ricardo de Jesus Oliveira.**
- 6- Anemias hemolíticas hereditárias e adquiridas – UNESP. **Prof^ª. Dra. Sally Cristina Montinho Monteiro.**
- 7- Sistemas miméticos de membranas biológicas – USP. **Prof^ª. Dra. Rosangela de Carvalho Goulart Guedes Prado.**
- 8- Biomateriais em Clínica Integrada - UNIARA (pesquisador). **Prof. Dr. Rogério Margonar; Raphael Carlos Comelli Lia.**
- 9- Pesquisa e Desenvolvimento de Sistemas de Liberação Transdérmica de Drogas - USP (pesquisador). **Prof^ª. Dra. Regilene Steluti.**
- 10- Grupo de Estudo e Pesquisa com Implante e Laser em Odontologia - FEB (pesquisador). **Prof. Dr. Raphael Carlos Comelli Lia; Prof^ª Dra. Patrícia Amoroso Andrade; Prof^ª. Dra. Juliana Rico Pires; Prof. Dr Fabio Luiz Scannavino; Prof^ª. Dra. Elizangela Partata Zuza; Prof. Dr. Benedicto Egbert Corrêa de Toledo Líder; Prof. Dr. Alex Taudeu Matins**
- 11- Pesquisas avançadas em Periodontia e Implantodontia – FEB. **Prof. Dr. Raphael Carlos Comelli Lia; Prof^ª. Dra. Juliana Rico Pires; Prof. Dr Fabio Luiz Scannavino; Prof. Dr. Benedicto Egbert Corrêa de Toledo Líder; Prof^ª. Dra. Elizangela Partata Zuza; Prof. Dr. Alex Tadeu Matins ; Prof^ª. Dra. Ana Emilia Farias Pontes;**
- 12- Grupo de eletroanalítica e química ambiental - FEB (pesquisador) (não atualizado). **Prof. Dr. Norberto Luiz Amsei Júnior; Prof. Dr. Luis Rogério Dinelli; Prof. Dr. Emanuel Carlos Rodrigues; Prof. Dr. Jeosadaque José de Sene.**
- 13- GEFORMSS - Grupo de Estudos e Pesquisa Formação Profissional em Serviço Social. **Prof^ª. Dra. Nayara Hakime Dutra Oliveira; Prof^ª. Dra. Marta Regina Farinelli; Prof^ª. Dra. Maria José de Oliveira Lima**
- 14- Família, Sociedade e Educação (perspectivas e tendências) - UNESP (pesquisador). **Prof^ª. Dra. Nayara Hakime Dutra Oliveira; Maria Cristina Piana;**
- 15- Grupo de pesquisa em psicanálise da Universidade Federal do Triângulo Mineiro-GEPPSE-UFTM. **Prof. Dra. Marta Regina Farinelli.**
- 16- Serviço Social Aplicado: trabalho, produção e questão social – UNESP (pesquisador). **Prof. Dra. Marta Regina Farinelli; Prof^ª. Dra. Maria Cristina Piana; Prof^ª MSc. Luzilene de Almeida Martiniano;**
- 17- Desenvolvimento de Processos Aplicados à Tecnologia Ambiental - UNAERP (pesquisador). **Prof^ª. Dra. Márcia Maisa de Freitas Afonso.**
- 18- Bovinocultura de Corte Intensiva. **Prof^ª. Dra. Maira Mattar;**

- 19- PRAPES - Prática de Pesquisa - UNESP (pesquisador). **Profª MSc. Luzilene de Almeida Martiniano;**
- 20- Meio Ambiente - UNISANTOS (líder). **Prof. Dr. Luiz Paulo Geraldo**
- 21- Laboratório de Compostos Inorgânicos – UFU. **Prof. Dr. Luis Rogério Dinelli.**
- 22- Biomagnetismo Aplicado à Engenharia de Processos da Indústria de Alimentos - UENF. **Prof. Dr. Luis Rogério Dinelli.**
- 23- Núcleo de Pesquisa e Inovação Tecnológica em Resíduos – UNAERP (líder). **Profª. Dra. Luciana Rezende Alves de Oliveira.**
- 24- Laboratório de pesquisa em Odontologia - UNAERP (pesquisador). **Profª. Dra. Luciana Rezende Alves de Oliveira.**
- 25- Diabetes mellitus, Suplementação Alimentar, Antioxidantes - UNAERP (líder). **Profª. Dra. Luciana Rezende Alves de Oliveira;**
- 26- BIOPROTEC - Biologia, Proteína & Tecnologia - UFU (pesquisador). **Profª. Dra. Luciana Rezende Alves de Oliveira;**
- 27- Avaliação e Monitoramento de Poluentes Químicos - UNAERP (líder). **Profª. Dra. Luciana Rezende Alves de Oliveira;**
- 28- Biotecnologia de Plantas Medicinais e de Microrganismos – UNAERP (pesquisador). **Profª. Dra. Lindamar Maria de Souza;**
- 29- Biomateriais, Laser e Led na Reparação Óssea e Dentária - UNESP (pesquisador). **Profª. Dra. Juliana Rico Pires**
- 30- Lab. Análise e Controle da Imagem em Radiologia em Odontologia - LACIRO – USP. **Prof. MSc. José Umberto Bampa;**
- 31- NEPER - Núcleo de Estudo e Pesquisa em Resíduos Sólidos - USP (pesquisador). **Profª. Dra. Jaqueline Aparecida Bória Fernandez;**
- 32- Gestão ambiental e tecnologias sustentáveis - FEB (líder). **Profª. Dra. Jaqueline Aparecida Bória Fernandez; Profª. Dra. Cristiane Cardoso Correia Teixeira; Profª. Dra. Caren Elisabeth Studer;**
- 33- Pesq. e Desenv. Sistemas de Liberação Transdérmica de Drogas – USP (pesquisador). **Profª. Dra. Fernanda Scarmato Rosa;**
- 34- Manejo Sustentável de Bacias Hidrográficas – UNESP. **Prof. Dr. Fabio Olivieri de Nóbile;**
- 35- Grupo de Estudos Teoria Social de Marx e Serviço Social – UNESP. **Profª. Dra. Edméia Corrêa Netto;**
- 36- Polinização, Produção Apícola e Comportamento de Insetos Sociais - UEM (pesquisador). **Profª. Dra. Darlet Terezinha dos Santos Makerbo;**
- 37- Máquinas Agrícolas: Desempenho e Emissão(MAGRIDE) – UNESP. **Prof. Dr. Danilo Cesar Checchio Grotta;**