



Luciana Andrade Tavares

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/2750487743748208>
Última atualização do currículo em 02/04/2017

Possui graduação em Ciências Biológicas pela Faculdade Frassinetti do Recife (1991) e mestrado em Agronomia (Fitopatologia) pela Universidade Federal de Lavras (1999). Atualmente é professor da Faculdade Mauricio de Nassau. Tem experiência na área de Morfologia, com ênfase em Citologia, Histologia e Embriologia. (Texto informado pelo autor)

Identificação

Nome Luciana Andrade Tavares 
Nome em citações bibliográficas TAVARES, L. A.

Endereço

Endereço Profissional Faculdade Mauricio de Nassau.
Rua Guilherme Pinto, 400
Graças
52010-210 - Recife, PE - Brasil
Telefone: (81) 34134611

Formação acadêmica/titulação

1996 - 1999 Mestrado em Agronomia (Fitopatologia) (Conceito CAPES 5).
Universidade Federal de Lavras, UFLA, Brasil.
Título: Plano de amostragem para quantificação da murcha bacteriana do tomateiro no campo e análise de solo para detecção de riscos de infecção por *Ralstonia solanacearum* (Smith) Yabuuchi et al. 1996, Ano de Obtenção: 1999.
Orientador: Ricardo Magela de Souza.
Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil.
Grande área: Ciências Agrárias

1994 - 1994 Especialização em Morfologia.
Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil.

1988 - 1991 Graduação em Ciências Biológicas.
Faculdade Frassinetti do Recife, FAFIRE, Brasil.

Formação Complementar

2000 - 2000 Protoparasitologia de Animais Aquáticos. (Carga horária: 45h).
Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil.

1999 - 1999 Fitopatologia Molecular. (Carga horária: 32h).
Universidade Federal Rural de Pernambuco, UFRPE, Brasil.

1996 - 1996 Training Course On Bacterial Wilt Caused By Ralsto. (Carga horária: 15h).
Universidade Federal Rural de Pernambuco, UFRPE, Brasil.

1995 - 1995 Extensão universitária em O Ensino de Embriologia. (Carga horária: 60h).
Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil.

1994 - 1994 Biocontrol Foliage And Fruit Diseases In Cropping. (Carga horária: 16h).
Universidade Federal Rural de Pernambuco, UFRPE, Brasil.

1994 - 1994 Atualização Em Biologia Celular. (Carga horária: 45h).
Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil.

1993 - 1993 II Curso de Atualização Em Filariose Linfática. (Carga horária: 5h).
Centro de Pesquisas Aggeu Magalhães, CENTRO DE PESQUI, Brasil.

1993 - 1993 II Curso Integrado de Imunologia. (Carga horária: 60h).
Sociedade Brasileira de Imunologia, SOCIEDADE BRASIL, Brasil.

1992 - 1992 III Curso de Reciclagem Em Técnicas Histológicas. (Carga horária: 20h).
Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto, FMRP, Brasil.

1991 - 1991

1991 - 1991

Extensão universitária em Microscopia Eletrônica. (Carga horária: 6h).

Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil.

Introdução à Auto Radiografia. (Carga horária: 30h).

Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil.

1990 - 1990

III Curso de Introdução à Análise de Imagens Em Eq. (Carga horária: 25h).

Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil.

Atuação Profissional

Faculdade Maurício de Nassau, FMN, Brasil.

Vínculo institucional

2004 - Atual

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 44

Atividades

08/2011 - Atual

Ensino, Biomedicina, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Embriologia Clínica

05/2009 - Atual

Outras atividades técnico-científicas , Faculdade Maurício de Nassau, Faculdade Maurício de Nassau.

Atividade realizada

Membro do Núcleo Docente Estruturante.

02/2009 - Atual

Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade Maurício de Nassau, .

Cargo ou função

Membro do Conselho do Curso de Nutrição.

8/2007 - Atual

Ensino, Enfermagem, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Citologia e Embriologia

2/2004 - Atual

Ensino, Biomedicina, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Citologia e Embriologia

2/2004 - Atual

Ensino, Nutrição, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Citologia e Embriologia

2/2004 - Atual

Ensino, Farmácia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Citologia e Embriologia

08/2004 - 03/2013

Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade Maurício de Nassau, .

Cargo ou função

Membro do Conselho do Curso de Biomedicina.

01/2009 - 12/2010

Conselhos, Comissões e Consultoria, Faculdade Maurício de Nassau, .

Cargo ou função

Membro do Conselho do Curso de Farmácia.

8/2006 - 08/2009

Ensino, Radiologia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Biologia

Universidade Salgado de Oliveira, UNIVERSO, Brasil.

Vínculo institucional

2003 - 2007

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor Assistente, Carga horária: 29

Atividades

2/2004 - 8/2007

Ensino, Enfermagem, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Citologia

Embriologia

2/2003 - 8/2007

Ensino, Fisioterapia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Citologia

Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil.

Vínculo institucional

1999 - 2001

Vínculo: Professor Substituto, Enquadramento Funcional: Professor Assistente, Carga horária: 40

Atividades

8/1999 - 7/2001

Ensino, Fisioterapia, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Citologia

Embriologia Geral

Histologia Geral

Fundamentos da Biologia

8/1999 - 7/2001

Ensino, Farmácia, Nível: Graduação
Disciplinas ministradas
Citologia
Embriologia Geral
Histologia Geral

8/1999 - 7/2001

Ensino, Medicina, Nível: Graduação
Disciplinas ministradas
Citologia, Embriologia e Histologia

Áreas de atuação

1. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Morfologia / Subárea: Citologia e Biologia Celular.
2. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Morfologia / Subárea: Embriologia.
3. Grande área: Ciências Biológicas / Área: Morfologia / Subárea: Histologia.
4. Grande área: Ciências Agrárias / Área: Agronomia / Subárea: Fitossanidade/Especialidade: Fitopatologia.

Idiomas

Inglês Compreende Razoavelmente, Fala Razoavelmente, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.
Espanhol Compreende Bem, Fala Pouco, Lê Bem, Escreve Razoavelmente.

Prêmios e títulos

1997 Fito-Futuro, Sociedade Brasileira de Fitopatologia.

Produções

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica ▼

1. SILVEIRA, E. B. ; MICHEREFF, S. J. ; **TAVARES, L. A.** ; MARIANO, R. L. R. . Caracterización de aislamientos de *Ralstonia solanacearum* con base en componentes. *Interciencia (Caracas) JCR*, v. 36, p. 281-285, 2011.
2. PADOVAN, Isairas P ; **TAVARES, L. A.** ; CORRAL, Laura ; PADOVAN, Paulo Antônio ; AZEVEDO, Carlos . Fine structure of the oocyst of *Nematopsis mytella* (Apicomplexa, Porosporidae), a parasite of the mussel *Mytella falcata* and of the oyster *Crassostrea rizophorae* (Mollusca, Bivalvia) from the northeastern atlantic costa of Brazil. *Brazilian Journal of Morphological Sciences*, São Paulo, v. 20, n.3, p. 141-145, 2003.
3. SILVEIRA, N. S. S. ; MICHEREFF, S. J. ; **TAVARES, L. A.** ; MARIANO, R. L. R. ; MAIA, L. C. . Influência da temperatura, período de molhamento e concentração do inóculo de fungos na incidência de podridões pós-colheita em frutos de tomateiro. *Fitopatologia Brasileira*, Brasília, v. 26, p. 33-38, 2001.
Citações: SciELO 6 | SCOPUS 1
4. **TAVARES, L. A.** ; MICHEREFF, S. J. ; SOUZA, R. M. ; MARIANO, R. L. R. . Plano de amostragem para quantificação da murcha bacteriana do tomateiro no campo. *Summa Phytopathologica*, São Paulo, v. 26, n.3, p. 306-310, 2000.
Citações: SCOPUS 2
5. **TAVARES, L. A.** ; MICHEREFF, S. J. ; SOUZA, R. M. ; MARIANO, R. L. R. . Análise de solo para detecção de riscos de infecção de tomateiro por *Ralstonia solanacearum*.. *Summa Phytopathologica*, São Paulo, v. 26, n.3, p. 311-316, 2000.
6. **TAVARES, L. A.** ; PEDROSA, R. A. ; SILVA, J. B. ; SILVEIRA, N. S. S. ; MICHEREFF, S. J. ; MARIANO, R. L. R. ; TAVARES, S. C. C. H. . Biocontrole pós-colheita da podridão de *Lasiodiplodia* em manga por leveduras saprofitas. *Arquivos de Biologia e Tecnologia*, Curitiba, v. 40, n.1, p. 29-37, 1997.
Citações: WEB OF SCIENCE™ 1
7. **TAVARES, L. A.** ; ANDRADE, D. E. G. T. ; PEDROSA, R. A. ; MARIANO, R. L. R. ; PADOVAN, I. P. . Potencial de leveduras para o biocontrole da queima das folhas do inhame. *Arquivos de Biologia e Tecnologia*, Curitiba, v. 39, n.3, p. 623-632, 1996.

Livros publicados/organizados ou edições

1. PADOVAN, P. A. ; PADOVAN, I. P. ; **TAVARES, L. A.** . Atlas de Morfologia Microscópica - Fotomicrografias e Eletromicrografias para o estudo da Citologia e Biologia Celular. REcife: Editora Universitária da UFPE, 2009. 194p .
2. PADOVAN, I P ; PADOVAN, P A ; **TAVARES, L. A.** . Atlas de Morfologia Microscópica - Fotomicrografias e Eletromicrografias para o Estudo da Citologia. 2. ed. Recife: Editora da Universidade Federal de Pernambuco, 2005. v. 1. 181p .
3. PADOVAN, Paulo Antônio ; PADOVAN, Isairas Pereira ; **TAVARES, L. A.** . Atlas de Morfologia Microscópica - Fotomicrografias e Eletromicrografias par o estudo da Citologia. 1. ed. Recife: Editora da Universidade Federal de Pernambuco, 2003. v. 1. 181p .

Resumos publicados em anais de congressos

1. SILVA, J. L. Q. ; VASCONCELOS, J. L. A. ; SANTOS, J. C. C. ; ALVES, S. C. ; ABREU, S. F. ; SANTOS, R. C. S. ; SILVA, T. R. M. ; MESSIAS, J. B. ; **TAVARES, L. A.** . Discutindo a gametogênese e a fertilização a partir da análise em livros didáticos: o estado da arte. In: II Encontro Nacional de Ciências da Saúde, 2006, Olinda. Anais do II Encontro Nacional de Ciências da Saúde, 2006.
2. PEREIRA, Fábio Cavalcanti ; SENA JUNIOR, Manoel Raimundo de ; PADOVAN, Paulo Antônio ; **TAVARES, L. A.** ; PADOVAN, Isairas Pereira . Comparação do desempenho de alunos da área de saúde através da teoria da resposta ao item e técnicas de análise multivariada. In: Simpósio Nacional de Probabilidade e Estatística, 2002, Águas de Lindóia, 2002.
3. PEDROSA, R. A. ; **TAVARES, L. A.** ; MICHEREFF, S. J. . Formação de clamidospores de *Fusarium oxysporum* em diferentes extratos líquidos de solo. In: XXXII Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1999, Curitiba. Fitopatologia Brasileira. Brasília, 1999. v. 24. p. 315.
4. SILVEIRA, N. S. S. ; MICHEREFF, S. J. ; **TAVARES, L. A.** ; NORONHA, M. A. ; PEDROSA, R. A. ; MARIANO, R. L. R. . Variabilidade e disseminação de patógenos causadores de podridões pós-colheita em frutos de tomateiro. In: XXXII Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1999, Curitiba. Fitopatologia Brasileira. Brasília, 1999. v. 24. p. 329.
5. NORONHA, M. A. ; MICHEREFF, S. J. ; **TAVARES, L. A.** ; PEDROSA, R. A. . Levantamento de doenças fúngicas do feijoeiro comum no Agreste Meridional de Pernambuco - 1998. In: XXXII Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1999, Curitiba. Fitopatologia Brasileira. Brasília, 1999. v. 24. p. 310.
6. MARTINS, R. B. ; NORONHA, M. A. ; PEDROSA, R. A. ; **TAVARES, L. A.** ; MACHADO, L. P. ; MICHEREFF, S. J. . Plano de amostragem para quantificação da cercosporiose do pimentão no Agreste de Pernambuco. In: XXXII Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1999, Curitiba. Fitopatologia Brasileira. Brasília, 1999. v. 24. p. 306.
7. MACHADO, L. P. ; MARTINS, R. B. ; NORONHA, M. A. ; MICHEREFF, S. J. ; ALBUQUERQUE, H. S. ; **TAVARES, L. A.** . Levantamento da Sigatoka-Amarela da bananeira na Zona da Mata e Agreste do Estado de Pernambuco. In: XXXII Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1999, Curitiba. Fitopatologia Brasileira. Brasília, 1999. v. 24. p. 301.
8. **TAVARES, L. A.** ; MICHEREFF, S. J. ; SOUZA, R. M. ; PEDROSA, R. A. ; MARIANO, R. L. R. . Análise de solo para detecção de riscos de infecção de tomateiro por *Ralstonia solanacearum*. In: XXXII Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1999, Curitiba. Fitopatologia Brasileira. Brasília, 1999. v. 24. p. 257.
9. PEDROSA, R. A. ; MICHEREFF, S. J. ; **TAVARES, L. A.** ; SILVEIRA, N. S. S. ; MARIANO, R. L. R. . Escala diagramática para avaliação da severidade do carvão da folha do caupi. In: XXXI Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1998, Fortaleza - CE. Fitopatologia Brasileira. Brasília, 1998. v. 23. p. 295.
10. **TAVARES, L. A.** ; PEDROSA, R. A. ; MARIANO, R. L. R. ; SOUZA, R. M. ; MICHEREFF, S. J. ; MARIANO, R. L. R. . Plano de amostragem de solo para detecção de riscos de infecção de tomateiro por *Ralstonia solanacearum*. In: XXXI Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1998, Fortaleza - CE. Fitopatologia Brasileira. Brasília, 1998. v. 23. p. 219.
11. **TAVARES, L. A.** ; MICHEREFF, S. J. ; PEDROSA, R. A. ; ARAÚJO, D. V. ; AZEVEDO, S. S. ; SOUZA, R. M. ; MARIANO, R. L. R. . Plano de amostragem de plantas de tomateiro para quantificação da marcha bacteriana no campo. In: XXXI Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1998, Fortaleza - CE. Fitopatologia Brasileira. Brasília, 1998. v. 23. p. 219.
12. NECHET, K. L. ; **TAVARES, L. A.** ; VIEIRA, B. A. H. ; NAKASONE, A. K. ; KIMURA, M. ; BETTIOL, W. . Efeito de extratos aquosos de compostos orgânicos sobre o *Oidium* da abobrinha. In: XXXI Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1998, Fortaleza - CE. Fitopatologia Brasileira, 1998. v. 23. p. 262.
13. KIMURA, M. ; NAKASONE, A. K. ; NECHET, K. L. ; **TAVARES, L. A.** ; VIEIRA, B. A. H. ; BETTIOL, W. . Indução de resistência sistêmica em beterraba à *Cercospora beticola* com o uso de esterco. In: XXXI Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1998, Fortaleza - CE. Fitopatologia Brasileira. Brasília, 1998. v. 23. p. 261.
14. VIEIRA, B. A. H. ; NECHET, K. L. ; NAKASONE, A. K. ; **TAVARES, L. A.** ; KIMURA, M. ; BETTIOL, W. . Uso de extratos aquosos de matéria orgânica para o controle de *Puccinia menthae*. In: XXXI Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1998, Fortaleza - CE. Fitopatologia Brasileira. Brasília, 1998. v. 23. p. 290.
15. NORONHA, M. A. ; MICHEREFF, S. J. ; **TAVARES, L. A.** ; PEDROSA, R. A. ; SILVEIRA, N. S. S. ; MARIANO, R. L. R. . Determinação de plano de amostragem para quantificação da cercosporiose do pimentão no Agreste de Pernambuco. In: VIII Congresso de Iniciação Científica da Universidade Federal Rural de Pernambuco, 1998, Recife. Congresso de Iniciação Científica da Universidade Federal Rural de Pernambuco. Recife, 1998. v. 8. p. 90.
16. **TAVARES, L. A.** ; VIEIRA, B. A. H. ; NECHET, K. L. ; NAKASONE, A. K. ; KIMURA, M. ; BETTIOL, W. . Uso de extratos aquosos de matéria orgânica para o controle da ferrugem do cafeeiro. In: XXX Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1997, Poços de Caldas. Fitopatologia Brasileira. Brasília, 1997. v. 22. p. 319.
17. **TAVARES, L. A.** ; TAVARES, S. C. C. H. ; IP, A. ; AR, P. ; PADOVAN, I. P. . Aspectos ultraestruturais da interação de *Beauveria bassiana* e *Cosmopolites sordidus* moleque da bananeira, na região do Submédio São Francisco. In: XIX Congresso Paulista de Fitopatologia, 1996, Jaboticabal. Summa Phytopathologica. Jaguariúna, 1996. v. 22. p. 59.
18. **TAVARES, L. A.** ; A, G. ; L, K. ; JC, M. . Metodologia alternativa para detecção de *Colletotrichum gossypii*, em sementes de algodoeiro com linter. In: XXIX Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1996, Campo Grande - MS. Fitopatologia Brasileira. Brasília, 1996. v. 21. p. 359.
19. **TAVARES, L. A.** ; AV, R. ; SOUZA, R. M. . Uma alternativa para avaliação da resistência de mudas de tomateiro à marcha bacteriana (*Pseudomonas solanacearum*) utilizando-se bandejas tipo Seedling. In: XXIX Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1996, Campo Grande - MS. Fitopatologia Brasileira. Brasília, 1996. v. 21. p. 342.
20. **TAVARES, L. A.** ; SILVA, J. B. ; MICHEREFF, S. J. ; SILVEIRA, N. S. S. ; ANDRADE, D. E. G. T. ; SJ, M. ; MARIANO, R. L. R. ; TAVARES, S. C. C. H. . Antagonismo de leveduras a *Botryodiplodia theobromae* em frutos de manga. In: XXVIII Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1995, Ilhéus - BA. Fitopatologia Brasileira. Brasília, 1995. v. 20. p. 329.

21. **TAVARES, L. A.**; SA, S. ; SMJ, A. ; DEGT, A. ; PEDROSA, R. A. ; MARIANO, R. L. R. . Estudo de alternativas de controle para murcha bacteriana do tomateiro. In: XXVIII Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1995, Ilhéus - BA. Fitopatologia Brasileira. Brasília, 1995. v. 20. p. 288.
22. **TAVARES, L. A.**; RLR, M. ; PFC, L. ; FV, S. . Ocorência de *Cuscuta* sp. como parasita de café-de-salão (*Liia rubra*). In: XXVIII Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1995, Ilhéus - BA. Fitopatologia Brasileira. Brasília, 1995. v. 20. p. 287.
23. **TAVARES, L. A.**; EB, S. ; MARIANO, R. L. R. ; PEDROSA, R. A. ; M, M. . Antagonismo de *Bacillus* spp. contra *Pseudomonas solanacearum* e efeito no desenvolvimento de plântulas de tomateiro. In: XXVIII Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1995, Ilhéus - BA. Fitopatologia Brasileira. Brasília, 1995. v. 20. p. 287.
24. **TAVARES, L. A.**; DEG, A. ; EB, S. ; PEDROSA, R. A. ; MARIANO, R. L. R. ; PADOVAN, I. P. . Interação *Rhodotorula* sp. e *Erwinia carotovora* subsp. *carotovora* em frutos de tomate e *Curvularia eragrostides* em folhas de inhame.. In: III Interamericana Conference on Electron Microscopy, 1995, Caxambú - MG. Acta Microscopica. Caracas, 1995. v. 4. p. 386.
25. **TAVARES, L. A.**; SILVEIRA, N. S. S. ; PADOVAN, I. P. . Estudo ultraestrutural dos mecanismos de interação entre *Sclerotium rolfsii* e *Trichoderma harzianum*. In: III Interamerican Conference on Electron Microscopy, 1995, Caxambú - MG. Acta Microscopica. Caracas, 1995. v. 4. p. 301.
26. **TAVARES, L. A.**; EB, S. ; AR, P. ; MARIANO, R. L. R. ; PADOVAN, I. P. . Aspectos ultraestruturais das interações *Pseudomonas solanacearum* e *Pseudomonas* sp. fluorescente em tomateiro. In: III Interamerican Conference on Electron Microscopy, 1995, Caxambú - MG. Acta Microscopica. Caracas, 1995. v. 4. p. 289.
27. **TAVARES, L. A.**; FAR, S. ; PADILHA, R. J. R. ; JL, H. ; PADOVAN, I. P. . Ultraestrutura dos grãos de pólen de *Pilosocereus* spp. (Cactaceae) e de *Opuntia* spp. (Cactaceae). In: III Interamerican Conference on Electron Microscopy, 1995, Caxambú - MG. Acta Microscopica. Caracas, 1995. v. 4. p. 387.
28. **TAVARES, L. A.**; MICHEREFF, S. J. ; MARIANO, R. L. R. ; PEDROSA, R. A. . Ultraestruturas de leveduras antagonistas e *Botryodiplodia theobromae*, agente de podridão em frutos de manga. In: III Interamerican Conference on Electron Microscopy, 1995, Caxambú - MG. Acta Microscopica. Caracas, 1995. v. 4. p. 302.
29. **TAVARES, L. A.**; PADOVAN, I. P. ; JCN, B. ; PADOVAN, Paulo Antônio ; PB, G. . Sobre os Caecidae Gray, 1850 obtidos durante a expedição Canopus, entre 1965 e 1966: Aspectos ultraestruturais, sistemática e biogeografia. In: III Interamerican Conference on Electron Microscopy, 1995, Caxambú - MG. Acta Microscopica. Caracas, 1995. v. 4. p. 328.
30. **TAVARES, L. A.**; AA, M. N. ; VLA, V. ; PADOVAN, I. P. ; AJG, S. ; PF, L. . Descrição morfológica do espermatozóide do tambaqui *Collossoma macropomum*, através de MEV. In: III Interamerican Conference on Electron Microscopy, 1995, Caxambú - MG. Acta Microscopica. Caracas, 1995. v. 4.
31. **TAVARES, L. A.**; MARIANO, R. L. R. ; MAG, B. ; PEDROSA, R. A. ; M, M. ; PADOVAN, I. P. . Aspectos ultra-estruturais de ferrugens de plantas ornamentais. In: III Interamerican Conference on Electron Microscopy, 1995, Caxambú - MG. Acta Microscopica. Caracas, 1995. v. 4. p. 295.
32. **TAVARES, L. A.**; MB, C. ; PADILHA, R. J. R. ; AP, A. . Escultura de grão de pólen de duas espécies do gênero *Capparis* L., (Capparaceae Juss) de Pernambuco através de MEV. In: III Interamerican Conference on Electron Microscopy, 1995, Caxambú - MG. Acta Microscopica. Caracas, 1995. v. 4. p. 368.
33. **TAVARES, L. A.**; BORBA, M. O. P. ; BORBA, I. P. ; LAG, T. ; PADOVAN, I. P. ; PADILHA, R. J. R. ; C, M. ; MJL, S. ; AP, A. ; JLH, A. . Aspectos Morfo-funcionais da *Mentha x villosa*, *Hunds* (Menthaceae Burnett = Labiateae Juss), analisada à MEV, em diferentes épocas do ano. In: III Interamerican Conference on Electron Microscopy, 1995, Caxambú - MG. Acta Microscopica. Caracas, 1995. v. 4. p. 365.
34. **TAVARES, L. A.**; A, R. ; MARIANO, R. L. R. ; PADOVAN, I. P. ; PADOVAN, Paulo Antônio . Localização e sobrevivência de *Rhodotorula rubra* no filoplano do milho. In: III Interamerican Conference on Electron Microscopy, 1995, Caxambú - MG. Acta Microscopica. Caracas, 1995. v. 4. p. 385.
35. **TAVARES, L. A.**; AR, P. ; MARIANO, R. L. R. . Sobrevivência de *Pseudomonas* spp. fluorescentes antagonistas a *Pseudomonas solanacearum* e seu efeito no desenvolvimento de plântulas de tomate. In: XVII Congresso Paulista de Fitopatologia, 1994, Jaguariúna. Summa Phytopathologica, 1994. v. 20. p. 42.
36. **TAVARES, L. A.**; EBS, N. ; LH, C. ; LM, P. . Caracterização de espécie do gênero *Ascyria* em MEV coletado no Crato. In: XLV Congresso Brasileiro de Botânica, 1994, São Leopoldo - RS. Congresso Brasileiro de Botânica, 1994. p. 331.
37. **TAVARES, L. A.**; ANDRADE, D. E. G. T. ; EB, S. ; PEDROSA, R. A. ; MARIANO, R. L. R. . Potencial de leveduras para o biocontrole da queima das folhas do inhame. In: XXVII Congresso Brasileiro de Fitopatologia, 1994, Itajaí - SC. Fitopatologia Brasileira. Brasília, 1994. v. 19. p. 331.
38. PADOVAN, I. P. ; PADOVAN, Paulo Antônio ; BRENAND, G. L. P. B. ; **TAVARES, L. A.** ; BORBA, M. O. P. . Estudo ultraestrutural dos macrofágos do molusco *Biomphalaria glabrata* pigmentado, infectado com *Schistosoma mansoni* e tratado com *Mentha x villosa*. In: XIV Colóquio da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica, 1993, Caxambú. Colóquio da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica, 1993. v. 1. p. 161.
39. **TAVARES, L. A.**; MARIANO, R. L. R. ; PADOVAN, I. P. ; PADILHA, R. J. R. . Ultraestrutura de patógenos do sombreiro *Clitoria racemosa* Benth. In: XIV Colóquio da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica, 1993, Caxambú. Colóquio da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica, 1993. v. 1. p. 611.
40. BORBA, M. O. P. ; BORBA, I. P. ; TATENO, S. ; VASCONCELOS, A. C. C. ; **TAVARES, L. A.** ; MEDEIROS, F. C. . Tratamento da esquistossomose mansoni, com a *Mentha x villosa*, no engenho coveta, Jaboatão, PE II - aspectos clínicos preliminares. In: III International Symposium on Schistosomiasis, 1993, Rio de Janeiro - RJ. International Symposium on Schistosomiasis. Rio de Janeiro, 1993.
41. **TAVARES, L. A.**; BORBA, M. O. P. ; PADOVAN, I. P. ; PADILHA, R. J. R. ; PADOVAN, Paulo Antônio ; MEDEIROS, F. C. ; ACA, I. S. ; KOBAYASHI, S. ; BARBOSA, J. M. . Estudo ultraestrutural in vitro do efeito do extrato bruto e frações ativas da *Mentha aff crispa* (Mc) sobre a *E. histolytica* cepa SAW 1627. Parte II. In: XIII Colóquio da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica, 1991, Caxambú. Colóquio da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica, 1991. v. 1. p. 261.
42. BORBA, M. O. P. ; PADOVAN, I. P. ; **TAVARES, L. A.** ; PADILHA, R. J. R. ; KOBAYASHI, S. ; ACA, I. S. ; MEDEIROS, F. C. ; PADOVAN, Paulo Antônio ; BARBOSA, J. M. . Estudo ultraestrutural in vitro do efeito do extrato bruto e frações ativas da *Mentha aff crispa* (Mc) sobre a *E. histolytica* cepa SAW 1627. Parte I. In: XIII Colóquio da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica, 1991, Caxambú. Colóquio da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica, 1991. v. 1. p. 259.
43. BORBA, M. O. P. ; PADOVAN, I. P. ; PADOVAN, Paulo Antônio ; BARBOSA, J. M. ; PADILHA, R. J. R. ; **TAVARES, L. A.** . Estudo ultraestrutural das frações ativas da *Mentha aff crispa* (Mc) sobre o *Schistosoma mansoni* in vivo. In: XIII Colóquio

- da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica, 1991, Caxambú. Colóquio da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica, 1991. v. 1. p. 257.
44. PADOVAN, I. P. ; PADOVAN, Paulo Antônio ; DINIZ, C. M. C. ; INTERAMINENSE, A. W. ; **TAVARES, L. A.** ; PADILHA, R. J. R. . Estudo morfométrico comparativo dos vermes e cercárias do *Schistosoma mansoni*, cepas SLM e BH. In: XIII Colóquio da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica, 1991, Caxambú. Colóquio da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica, 1991. v. 1. p. 253.
 45. GONÇALVES, J. F. ; PADOVAN, I. P. ; PADOVAN, Paulo Antônio ; SANTANA, J. V. ; **TAVARES, L. A.** . Estudo morfológico de vermes do *Schistosoma mansoni*, cepa Itamaracá (I). In: XIII Colóquio da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica, 1991, Caxambú. Colóquio da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica, 1991. v. 1. p. 237.
 46. BORBA, M. O. P. ; PADOVAN, I. P. ; BARBOSA, J. M. ; PADOVAN, Paulo Antônio ; PADILHA, R. J. R. ; **TAVARES, L. A.** . Ultra structural study of the active fractions of *Mentha aff crispa* (Mc) against the *Schistosoma mansoni* in vivo. In: III International Symposium on Schistosomiasis, 1991, Recife. International Symposium on Schistosomiasis. Rio de Janeiro, 1991. v. 4. p. 164.
 47. BORBA, M. O. P. ; PADOVAN, I. P. ; PADOVAN, Paulo Antônio ; MIGUEL, N. C. ; **TAVARES, L. A.** . Ultra structural study of the digestive system in pigmented *Biomphalaria glabrata* (Bgp) infected with *Schistosoma mansoni* and treated with *Mentha aff crispa* (Mc). In: III International Symposium on Schistosomiasis, 1991, Recife. International Symposium on Schistosomiasis. Rio de Janeiro, 1991. v. 4.
 48. BORBA, M. O. P. ; PADOVAN, I. P. ; PADOVAN, Paulo Antônio ; **TAVARES, L. A.** ; PADILHA, R. J. R. . Estudo ultraestrutural do sistema digestivo do molusco *Biomphalaria glabrata* pigmentado infectado com *Schistosoma mansoni* e tratado pela *Mentha crispa*. In: XVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 1990, Natal. Anais da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical, 1990. v. 16.
 49. OLIVEIRA, F. C. ; ALLOUFA, M. A. I. ; PINHEIRO, C. S. R. ; **TAVARES, L. A.** ; PADILHA, R. J. R. . Vírus amarelo letal de mamão *Carica papaya* L. observação ao microscópio eletrônico. In: II Congresso de Iniciação Científica da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, 1990, Natal. Congresso de Iniciação Científica da Universidade Federal do Rio Grande do Norte, 1990.
 50. MARIANO, R. L. R. ; **TAVARES, L. A.** ; PADILHA, R. J. R. ; PADOVAN, I. P. . Microscopia eletrônica de varredura da mancha de alga do sombreiro. In: I Congresso de Iniciação Científica da Universidade Federal Rural de Pernambuco, 1990, Recife. Congresso de Iniciação Científica da Universidade Federal Rural de Pernambuco, 1990. v. 1.
 51. IP, P. ; BORBA, M. O. P. ; PADOVAN, Paulo Antônio ; SANTANA, J. V. ; PADILHA, R. J. R. ; **TAVARES, L. A.** . *Schistosoma mansoni* - scanning electron microscopy study after treatment with crude extract of *Mentha crispa*. In: XII Colóquio da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica, 1989, Caxambu. Colóquio da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica, 1989. v. 1.
 52. BORBA, M. O. P. ; PADOVAN, I. P. ; PADOVAN, Paulo Antônio ; **TAVARES, L. A.** ; PADILHA, R. J. R. ; SANTANA, J. V. . Estudo citoquímico ultraestrutural dos hepatócitos de camundongos infectados com *Schistosoma mansoni* e tratados com extrato cru de *Mentha crispa*. In: XII Colóquio da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica, 1989, Caxambú - MG. Anais do Colóquio da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica, 1989. v. 1.

Demais tipos de produção técnica

1. MESSIAS, J. B. ; **TAVARES, L. A.** . IX Curso de Extensão em Histotécnica. 2007. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
2. **TAVARES, L. A.** . Noções Básicas sobre o Processamento de Material Biológico para Inclusão e Cortes em Parafina. 2003. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
3. PADOVAN, P. A. ; PADOVAN, I. P. ; **TAVARES, L. A.** ; ARAÚJO FILHO, J. C. . Noções básicas do processamento de material biológico para inclusão e cortes em parafina. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
4. **TAVARES, L. A.** . Reciclagem em Histologia e Embriologia. 2001. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
5. PADOVAN, Paulo Antônio ; IP, P. ; **TAVARES, L. A.** ; MAIA, L. M. S. S. ; PADOVAN, P. H. . Confecção de CDRom - Práticas de Citologia. 2001. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - CDRom).
6. PADOVAN, Paulo Antônio ; IP, P. ; **TAVARES, L. A.** ; MAIA, L. M. S. S. . Atlas de Morfologia Microscópica. 2001. (Desenvolvimento de material didático ou instrucional - Atlas).
7. **TAVARES, L. A.** . Atualização em Morfologia Microscópica - Parte Geral. 2000. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
8. **TAVARES, L. A.** . Atualização em Morfologia Microscópica - Parte Especial. 2000. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
9. **TAVARES, L. A.** . Introdução Teórica/Demonstrativa e Microscopia Eletrônica. 1995. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
10. **TAVARES, L. A.** . Curso Prático de Microscopia Óptica e Microscopia Eletrônica. 1995. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).
11. **TAVARES, L. A.** . Introdução Microscopia Eletrônica de Transmissão e Varredura. 1993. (Curso de curta duração ministrado/Extensão).

Bancas

Participação em bancas de trabalhos de conclusão

Trabalhos de conclusão de curso de graduação

1. LIMA, S. M. S.; BARROS, D. P. O.; REIS, C. R. S.; **TAVARES, L. A.**. Participação em banca de Sara Maria da Silva Lima. Interação farmacológica do trastuzumabe em pacientes portadores do câncer mamário HER2 superexpresso. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife.
2. **TAVARES, L. A.**. Participação em banca de Umberto Jocemar dos Anjos. Autocoleta para captura híbrida, uma estratégia alternativa para mulheres excluídas do rastreamento convencional do HPV Umberto. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Enfermagem) - Faculdade Maurício de Nassau.
3. **TAVARES, L. A.**; ARAÚJO FILHO, J. C.; Silva, E.A.M.S.. Participação em banca de Eduardo Carneiro de Andrade. O papel do HPV na carcinogênese cervical. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau.
4. Oliveira, C.M.; **TAVARES, L. A.**. Participação em banca de José Marcos Joaquim dos Santos. Estratégia desenvolvida pelo SUS para prevenção e controle da Diabetes e da Hipertensão. 2011. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Nutrição) - Faculdade Maurício de Nassau.
5. MESSIAS, J. B.; ARAÚJO FILHO, J. C.; **TAVARES, L. A.**. Participação em banca de Jéssyca Natalia Oliveira Siqueira Campos. Aspectos gerais da endometriose e a qualidade de vida. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau.
6. MESSIAS, J. B.; ARAÚJO FILHO, J. C.; **TAVARES, L. A.**. Participação em banca de Tatiana Alves Scanoni. Bases celulares da interação blastocisto-endométrio no processo de implantação embrionária. 2010. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau.
7. **TAVARES, L. A.**; Souza, J.R.; Silva, E.A.M.S.. Participação em banca de Juliana Cibele Crvalho dos Santos. Pseudomonas aeruginosa: principais características dos mecanismos de resistência. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife.
8. **TAVARES, L. A.**; Silva, F.L.; Silva, E.A.M.S.. Participação em banca de Maria Daniela da Silva. Prevalência da infecção do trato urinário causada por Pseudomonas aeruginosa e Staphylococcus aureus. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife.
9. Haver, P.R.O.; LIMA, E. D. A.; **TAVARES, L. A.**. Participação em banca de Silvia Freitas de Abreu. Estudo da ação de citocinas na tuberculose pulmonar humana: uma revisão da literatura. 2009. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife.
10. Bezerra, A. L. P.; Ramos, R.P.; **TAVARES, L. A.**. Participação em banca de Danilo Pontes de Oliveira Barros. O diagnóstico das lesões pré-malignas do colo uterino: um estudo citomorfológico e frequências. 2008. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Farmácia) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife.

Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. VI Simpósio Nacional de Biomedicina. Diagnósticos Precisos das doenças do mundo contemporâneo. 2015. (Simpósio).
2. Semana Pedagógica da Faculdade Maurício de Nassau. 2007. (Outra).
3. I Semana de Atualização em Ensino de Biologia. 2003. (Outra).
4. I Simpósio dos Grupos de Pesquisa da UFPE. 2001. (Simpósio).
5. XXXI Congresso Brasileiro de Fitopatologia. XXXI Congresso Brasileiro de Fitopatologia. 1998. (Congresso).
6. XXX Congresso Brasileiro de Fitopatologia. XXX Congresso Brasileiro de Fitopatologia. 1997. (Congresso).
7. XXIX Congresso Brasileiro de Fitopatologia. XXIX Congresso Brasileiro de Fitopatologia. 1996. (Congresso).
8. 3º Congresso Interamericano de Microscopia Eletrônica. 3º Congresso Interamericano de Microscopia Eletrônica. 1995. (Congresso).
9. V Congresso de iniciação científica da UFRPE. V Congresso de Iniciação Científica da UFRPE. 1995. (Congresso).
10. XV Colóquio da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica. XV Colóquio da Sociedade Brasileira de Microscopia Eletrônica. 1995. (Outra).
11. XXVIII Congresso Brasileiro de Fitopatologia. XXVIII Congresso Brasileiro de Fitopatologia. 1995. (Congresso).
12. IV Congresso de Iniciação Científica da UFRPE. 1994. (Congresso).
13. XLV Congresso Brasileiro de Botânica. 1994. (Congresso).
14. XXVII Congresso Brasileiro de Fitopatologia. 1994. (Congresso).
15. 45º Reunião Anual da Sociedade Brasileira para o Progresso da Ciência. 1993. (Outra).
16. Workshop sobre Leishmaniose. 1993. (Outra).
17. 3º Simpósio Internacional de Esquistossomose. 3º Simpósio Internacional de Esquistossomose. 1991. (Simpósio).
18. I Congresso de Iniciação Científica da UFRPE. 1991. (Congresso).
19. I Seminário Sobre o Ecossistema Marinho. I Seminário Sobre o Ecossistema Marinho. 1991. (Seminário).
20. IV Encontro do Centro de Ciências Biológicas. IV Encontro do Centro de Ciências Biológicas. 1991. (Encontro).
21. Simpósio de Doenças Tropicais. Simpósio de Doenças Tropicais. 1991. (Simpósio).
22. II Congresso de Iniciação Científica da UFRN. II Congresso de Iniciação Científica da UFRN. 1990. (Congresso).
23. I Seminário de Biotecnologia. I Seminário de Biotecnologia. 1990. (Seminário).
24. Simpósio de Oceanografia. Simpósio de Oceanografia. 1990. (Simpósio).
25. XXVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical. XXVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical. 1990. (Congresso).

Orientações

Orientações e supervisões em andamento

Orientações de outra natureza

1. Jully Ene Leda Melo Da Costa. Monitoria da Disciplina Citologia e Embriologia. Início: 2013. Orientação de outra natureza. Faculdade Maurício de Nassau. (Orientador).
2. Ildemar Rosa Cavalcante. Monitoria da Disciplina Citologia e Embriologia. Início: 2013. Orientação de outra natureza. Faculdade Maurício de Nassau. (Orientador).
3. Alcidezio Bandeira Da Silva Júnior. Monitoria da Disciplina Citologia e Embriologia. Início: 2013. Orientação de outra natureza. Faculdade Maurício de Nassau. (Orientador).
4. Felipe Nunes Moura De Paula. Monitoria da Disciplina Citologia e Embriologia. Início: 2013. Orientação de outra natureza. Faculdade Maurício de Nassau. (Orientador).
5. Juciele Cleice Malaquias De Lima. Monitoria da Disciplina Citologia e Embriologia. Início: 2012. Orientação de outra natureza. Faculdade Maurício de Nassau. (Orientador).

Orientações e supervisões concluídas

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Felipe Nunes Moura de Paula. Caracterização das crioinjúrias nas células gaméticas femininas e masculinas submetidas à criopreservação. 2016. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.

Orientações de outra natureza

1. Aline Luzia Sampaio Guimaraes. Monitoria da Disciplina Citologia e Embriologia. 2012. Orientação de outra natureza. (Enfermagem) - Faculdade Maurício de Nassau. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
2. Cláudia Cristina Frexeira Magalhães. Monitoria da Disciplina Citologia e Embriologia. 2011. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
3. Danilo Lopes Oliveira da Silva. Monitoria da Disciplina Citologia e Embriologia. 2011. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
4. Gabriel Santos Mazzaferro. Monitoria da Disciplina Citologia e Embriologia. 2011. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
5. José Alvaro Da Silva. Monitoria da Disciplina Citologia e Embriologia. 2011. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
6. Hélio Erikson Fontes de Souza. Monitoria da Disciplina Citologia e Embriologia. 2010. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
7. Deborah de Farias Guimarães. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2008. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
8. Amanda Gomes Silva Bastos. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2008. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
9. Ana Paula Santiago Rocha. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2008. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
10. Glauber Alexandre de Oliveira Freitas. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2008. Orientação de outra natureza. (Farmácia) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
11. Eliana Chaves Cordeiro Manso. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2008. Orientação de outra natureza. (Farmácia) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
12. Juliana Lira de Souza Lima. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2008. Orientação de outra natureza. (Farmácia) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
13. Suelen Cristina de Lima. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2007. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
14. Thassiany Rebeca Paiva M. da Silva. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2007. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
15. Kleber das Neves Jatahy. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2007. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
16. Juliana Prado Gonçalves. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2007. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
17. Thayana da Conceição Freire. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2007. Orientação de outra natureza. (Nutrição) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
18. Yolanda Sampaio Peixoto. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2007. Orientação de outra natureza. (Nutrição) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
19. João Luiz Quirino da Silva Filho. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2006. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
20. Juliana Lúcia de Albuquerque Vasconcelos. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2006. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
21. Sílvia Freitas de Abreu. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2006. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
- 22.

- Diego Guerra de Albuquerque Cabral. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2006. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
- 23.** Rafael Ramos da Silva. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2006. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
- 24.** Jurandy Júnior Ferraz de Magalhães. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2006. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
- 25.** Danilo Pontes de Oliveira Barros. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2005. Orientação de outra natureza. (Farmácia) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
- 26.** Tiago Ferreira da S. Araújo. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2005. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
- 27.** Nathália Mirelle Alves Carvalho. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2005. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
- 28.** Jennifer Maria de Castro. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2004. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.
- 29.** Patrícia Fidelis P. Maranhão. Monitoria na Disciplina Citologia e Embriologia. 2004. Orientação de outra natureza. (Biomedicina) - Faculdade Maurício de Nassau - Recife. Orientador: Luciana Andrade Tavares.

Página gerada pelo Sistema Currículo Lattes em 08/02/2018 às 12:11:25

[Imprimir currículo](#)