



CORPO DOCENTE

Quadro-síntese

Nome	Maior titulação	Inst. de vínculo
Antonio Alves Tavares	DOUTOR	UFDPAr
Francilene Leonel Campos	DOUTOR	UFDPAr
Gardene Maria de Sousa	DOUTOR	UFPI/CMPP
Gonçalo Mendes da Conceição	DOUTOR	UEMA
Irlaine Rodrigues Vieira	DOUTOR	UFDPAr
Ivanilza Moreira de Andrade	DOUTOR	UFDPAr
Jesus Rodrigues Lemos	DOUTOR	UFDPAr
Karina Rodrigues dos Santos	DOUTOR	UFDPAr
Maria da Conceição Sampaio Alves Teixeira	DOUTOR	UESPI
Maria Francilene Souza Silva	DOUTOR	Fiocruz-CE
Maria Gracelia Paiva Nascimento	DOUTOR	UFPI/CMPP
Maria Helena Alves	DOUTOR	UFPI - Professora Aposentada
Maura Rejane de Araújo Mendes	DOUTOR	UESPI
Roseli Farias Melo de Barros	DOUTOR	UFPI/CMPP
Severino Cavalcante de Sousa Júnior	DOUTOR	UFDPAr

Descrição

Nome: Antonio Alves Tavares

Setor de lotação: Coordenação de Ciências Biológicas-UFDPAr

Instituição de vínculo: Universidade Federal do Delta do Parnaíba-UFDPAr

E-mail: proftavufpi@gmail.com

Área/subáreas de atuação: Ciências agrárias/Entomologia/Arborização

Graduação: Engenharia Agrônômica (UFLA/1990).

Pós-graduação: Mestrado em Agronomia (Entomologia) (UFLA/1996); Doutorado em Entomologia (USP/Ribeirão Preto/2002).

Descrição sucinta da experiência acadêmico-profissional: É professor Adjunto II da Universidade Federal do Piauí em Parnaíba, PI, onde leciona Zoologia, Ecologia e Educação



Ambiental. Tem experiência na organização de expedições de coleta de material biológico, elaboração e curadoria de coleções zoológicas. Tem experiência na identificação de espécies de formigas (Hymenoptera: Formicidae). Trabalha nas áreas de Zoologia, Entomologia e Ecologia, com ênfase em Ecologia de Comunidades, atuando principalmente nos seguintes temas: Formicidae, Aves, levantamentos de biodiversidade. Exerce atividades de extensão em planejamento de arborização urbana. Realiza observações de aves (birdwatch) desde 2004.

Endereço do currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/5498263221447375>

Nome: Francilene Leonel Campos

Setor de lotação: Coordenação de Ciências Biológicas-UFDPar

Instituição de vínculo: Universidade Federal do Delta do Parnaíba-UFDPar

E-mail: francilene@ufpi.edu.br

Área/subáreas de atuação: Ciências agrárias/Melhoramento genético

Graduação: Engenharia Agrônoma (UFPI/1991)

Pós-graduação: Mestrado em Agronomia (Genética e Melhoramento de Plantas) (Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho/1997); Doutorado em Agronomia Genética e Melhoramento de Plantas (Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho/2001).

Descrição sucinta da experiência acadêmico-profissional: Professora associada da Universidade Federal do Delta do Parnaíba. Coordenadora do LAGEVEN (Laboratório de Genética Vegetal e Ensino). Possui experiência na área de Genética Básica, Ensino de Ciências e Genética na Escola, com ênfase em Genética Vegetal, atuando principalmente em temas como: melhoramento de plantas, herdabilidade, ganho genético.

Endereço do currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/9994282363684438>

Nome: Gardene Maria de Sousa

Setor de lotação: Departamento de Biologia/CCN

Instituição de vínculo: Universidade Federal do Piauí-UFPI/CMPP

E-mail: gardene@ufpi.edu.br

Área/subáreas de atuação: Ciências Biológicas/Botânica

Graduação: Licenciatura Plena em Ciências com Habilitação em Biologia (UFPI/1991)



Pós-graduação: Mestrado em Biologia Vegetal (UFPE/1996); Doutorado em Ciências (Botânica) (USP/2004).

Descrição sucinta da experiência acadêmico-profissional: Professor associado III da Universidade Federal do Piauí. Conselheira membro do CRBio-05. Tem experiência na área de Botânica, com ênfase em Morfologia e Sistemática de Fanerógamos, atuando principalmente com a família Bromeliaceae e na área de educação tem experiência no Programa Nacional de Formação de Professores da Educação Básica (PARFOR) e no Programa de Iniciação a Docência (PIBID).

Endereço do currículo *Lattes*: <http://lattes.cnpq.br/8500244683205739>

Nome: Gonçalo Mendes da Conceição

Setor de lotação: Centro de Estudos Superiores de Caxias-CESC/UEMA - Departamento de Química e Biologia

Instituição de vínculo: Universidade Estadual do Maranhão-UEMA

E-mail: doutorgoncalo@gmail.com

Área/subáreas de atuação: Ciências Biológicas/Botânica

Graduação: Graduação em Ciências (UVA/1984)

Pós-graduação: Especialização em Botânica (UFC/1994); Mestrado em Biologia Vegetal (UFPE/2000); Doutorado em Zootecnia (Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP/2012).

Descrição sucinta da experiência acadêmico-profissional: Professor/Pesquisador da Universidade Estadual do Maranhão/UEMA. Coordenador do Laboratório de Biologia Vegetal/LABIVE e Curador do Herbário Prof. Aluizio Bittencourt/HABIT. Vice-Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade, Meio Ambiente e Saúde/PPGBAS. Graduado em Ciências/Biologia, especialista em Botânica, Mestre em Biologia Vegetal e Doutor em Zootecnia.

Endereço do currículo *Lattes*: <http://lattes.cnpq.br/0605946383963749>

Nome: Irlaine Rodrigues Vieira

Setor de lotação: Herbário "HDelta"-UFDPar

Instituição de vínculo: Universidade Federal do Delta do Parnaíba-UFDPar

E-mail: irlainervieira@gmail.com



Área/subáreas de atuação: Ciências Biológicas/Ecologia

Graduação: Ciências Biológicas (UFC/2010)

Pós-graduação: Mestrado em Desenvolvimento e Meio Ambiente (UFC/2013); Doutorado em Desenvolvimento e Meio Ambiente (UFPI/2016).

Descrição sucinta da experiência acadêmico-profissional: Atua profissionalmente como Bióloga na Universidade Federal Delta do Parnaíba (UFDPar), responsável técnica pela coleção biológica Herbário Delta do Parnaíba (HDELTA). Tem experiência em museologia, gestão de coleções vegetais e zoológica, gestão de recursos florestais, etnografia, ecologia, botânica e educação ambiental. Atuando nas Áreas de Ecologia (Ecologia de ecossistemas) e Botânica (Botânica aplicada).

Endereço do currículo *Lattes*: <http://lattes.cnpq.br/9771748511681946>

Nome: Ivanilza Moreira de Andrade

Setor de lotação: Coordenação de Ciências Biológicas-UFDPar

Instituição de vínculo: Universidade Federal do Delta do Parnaíba-UFDPar

E-mail: ivanilzaandrade@hotmail.com

Área/subáreas de atuação: Ciências Biológicas/Botânica

Graduação: Licenciatura em Ciências Biológicas (UFC/1993) e Licenciatura em Bacharelado em Ciências Biológicas (UFC/1994)

Pós-graduação: Mestrado em Biologia Vegetal (UFPE/1996), Doutorado em Botânica (UEFS/2006)

Descrição sucinta da experiência acadêmico-profissional: Possui graduação em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Ceará (1994), graduação em Licenciatura em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Ceará (1993), mestrado em Biologia Vegetal pela Universidade Federal de Pernambuco (1996) e doutorado em Curso de Botânica pela Universidade Estadual de Feira de Santana (2006). É Professora associada da Universidade Federal Delta do Parnaíba e curadora do herbário Delta do Parnaíba (HDelta), UFDPar. Está como professor dos programas de pós graduação em Biotecnologia (UFDPar) e Desenvolvimento e Meio Ambiente/PRODEMA da UFPI. Tem experiência na área de Botânica, com ênfase em Taxonomia de Fanerógamos, botânica econômica e biologia molecular.

Endereço do currículo *Lattes*: <http://lattes.cnpq.br/7284717480828084>



Nome: Jesus Rodrigues Lemos

Setor de lotação: Coordenação de Ciências Biológicas-UFDPar

Instituição de vínculo: Universidade Federal do Delta do Parnaíba-UFDPar

E-mail: jrlemos@ufpi.edu.br

Área/subáreas de atuação: Ciências Biológicas/Botânica

Graduação: Graduação em Ciências Biológicas (UFPI/1995)

Pós-graduação: Mestrado em Biologia Vegetal (UFPE/1999), Doutorado em Ciências Biológicas (Botânica) (USP/2006) e Pós-Doutorado no Royal Botanic Gardens, Kew, Londres (2006 e 2013).

Descrição sucinta da experiência acadêmico-profissional: Tem experiência na área de Botânica, com ênfase em Florística e Fitossociologia da vegetação de caatinga e Fitogeografia do semi-árido brasileiro. Atualmente é Professor Associado III do Curso de Ciências Biológicas da Universidade Federal do Piauí/Campus Ministro Reis Velloso (Parnaíba).

Endereço do currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/0603749727482775>

Nome: Karina Rodrigues dos Santos

Setor de lotação: Coordenação de Medicina-UFDPar

Instituição de vínculo: Universidade Federal do Delta do Parnaíba-UFDPar

E-mail: krsantos2004@yahoo.com.br

Área/subáreas de atuação: Metodologias Ativas para Ensino de graduação/Formação e Práticas Pedagógicas para Educação, Ensino e Saúde

Graduação: Graduação em Medicina Veterinária (UNIFEOP/1999)

Pós-graduação: Mestrado em Medicina Veterinária (Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho/2005); Doutorado em Medicina Veterinária (Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho/2008).

Descrição sucinta da experiência acadêmico-profissional: Possui graduação em Medicina Veterinária pela Fundação de Ensino Octávio Bastos- mestrado em Medicina Veterinária pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2005) e doutorado em Medicina Veterinária pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (2008). Professora Associada III, da Universidade Federal do Delta do Parnaíba (UFDPar) na área de Parasitologia humana para o curso de Medicina. Membro da Comissão de Ética em



Experimentação Animal CEUA - UFDPar. Tem experiência na área de Parasitologia Humana e Animal e vem atuando em trabalhos envolvendo Metodologias Ativas para Ensino de graduação.

Endereço do currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/9673567447520766>

Nome: Maria da Conceição Sampaio Alves

Setor de lotação: Coordenação de Ciências Biológicas-UESPI

Instituição de vínculo: Universidade Estadual do Piauí-UESPI/*Campus* de Parnaíba

E-mail: ceicaotx@phb.uespi.br

Área/subáreas de atuação: Agrárias/ Produção e Beneficiamento de Sementes

Graduação: Graduação em Biologia (UFC/2000)

Pós-graduação: Mestrado em Agronomia (Fitotecnia) (UFC/2002) e Doutorado em Agronomia (Fitotecnia) (UFC/2007)

Descrição sucinta da experiência acadêmico-profissional: Professor Adjunto da Universidade Estadual do Piauí. Tem experiência na área de Agronomia, com ênfase em Produção, e Beneficiamento de Sementes, atuando principalmente nos seguintes temas: dormência, germinação, alelopatia, morfologia de sementes e produção de mudas.

Endereço do currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/2526966823331714>

Nome: Maria Francilene Souza Silva

Setor de lotação: Fiocruz- Analista Inov Op Farmacêuticas

Instituição de vínculo: Fiocruz- Analista Inov Op Farmacêuticas

E-mail: lenolysilva@hotmail.com

Área/subáreas de atuação: Biotecnologia de produtos naturais

Graduação: Licenciatura em Ciências Biológicas (UFPI/2011)

Pós-graduação: Doutorado direto em BIOTECNOLOGIA-Rede RENORBIO (UFC/2019)

Descrição sucinta da experiência acadêmico-profissional: Bióloga (CRBio 99.418/05-D), graduada em Ciências Biológicas pela Universidade Federal do Piauí, Campus Ministro Reis Velloso. Doutora em Biotecnologia pela Rede Nordeste de Biotecnologia- RENORBIO (Universidade Federal do Ceará) na área de Recursos Naturais. Especialista em Gestão Ambiental e Ecoturismo (FLATED). Atua na área de biotecnologia de produtos naturais, oncologia experimental com estudos de citotoxicidade, genotoxicidade, metabólica,



desreplicação e toxicidade de produtos naturais *in vitro* no Laboratório de Oncologia experimental (LOE) do Núcleo de Pesquisa e Desenvolvimento de Medicamentos- NPDM.

Endereço do currículo *Lattes*: <http://lattes.cnpq.br/0436700983504113>

Nome: Maria Gracelia Paiva Nascimento

Setor de lotação: Não se aplica

Instituição de vínculo: Universidade Federal do Piauí-UFPI

E-mail: graceliapaiva@gmail.com

Área/subáreas de atuação: Ciências Ambientais

Graduação: Graduação em Ciências Biológicas (UFPI/2011)

Pós-graduação: Mestrado em Desenvolvimento e Meio Ambiente (PRODEMA/UFPI/TROPEN) (UFPI/2014); Doutorado em Desenvolvimento e Meio Ambiente (PRODEMA/UFPI/TROPEN) (UFPI/2021)

Descrição sucinta da experiência acadêmico-profissional: Tem experiência na área de Botânica, com ênfase nos seguintes temas: Etnobotânica, Taxonomia de Fanerógamas, Ecologia e Meio Ambiente, Ecologia e Educação Ambiental. Tem experiência ainda em métodos e práticas no ensino de Ciência e Biologia e Etnoconhecimento ligado à comunidades pesqueiras.

Endereço do currículo *Lattes*: <http://lattes.cnpq.br/8351379531181067>

Nome: Maria Helena Alves

Setor de lotação: Não se aplica

Instituição de vínculo: Universidade Federal do Delta do Parnaíba-UFDPar

E-mail: malves@ufpi.edu.br

Área/subáreas de atuação: Ciências Biológicas/Micologia

Graduação: Bacharel em Ciências Biológicas (UFC/1989)

Pós-graduação: Especialização em Botânica (UFC/1992); Mestrado em Criptógamos (Basidiomycetes) (UFPE/1995); Doutorado em Ciências Biológicas-Botânica-Subárea Micologia (USP/2002)

Descrição sucinta da experiência acadêmico-profissional: Tem experiência na área de Microbiologia, com ênfase em Micologia, atuando principalmente nos seguintes temas: Zygomycetes, fungos, briófitas, herbário e catálogo palinológico. Possui experiência com a organização de eventos da área Científica. Professora associada III aposentada pela



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
COORDENAÇÃO DE PROGRAMAS *LATO SENSU* E RESIDÊNCIAS
CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS-UFDPar



Universidade Federal do Piauí do Campus Ministro Reis Velloso (CMRV), colaboradora na Universidade Federal do Delta do Parnaíba, UFDPar, disciplinas: ministradas até 2019: Micologia e Ficologia, Botânica Criptogâmica e Microbiologia para o Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas. Atuou como Coordenadora de Área de Biologia do PIBID (2011-2018), Docente Orientadora (2018-2020) na Residência Pedagógica de Biologia no CMRV/UFPI, Parnaíba/ PI. Revisora da Revista Científica INOVALE e Revista *Scientia Plena*.

Endereço do currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/1435244573329987>

Nome: Maura Rejane de Araújo Mendes

Setor de lotação: Coordenação de Ciências Biológicas-UESPI

Instituição de vínculo: Universidade Estadual do Piauí-UESPI/*Campus* de Parnaíba

E-mail: maurarejanem@gmail.com

Área/subáreas de atuação: Ciências Biológicas/Botânica

Graduação: Ciências Biológicas (UFPI/1998)

Pós-graduação: Mestrado em Biologia Vegetal (UFPE/2003); Doutorado em Botânica (UnB/2012)

Descrição sucinta da experiência acadêmico-profissional: Professora Adjunta III da Universidade Estadual do Piauí. Participa do Mestrado em Ensino de Ciências - PROFBIO/UESPI/UFMG. Tem experiência na área de Botânica, atuando principalmente nos seguintes temas: florística, estrutura e dinâmica de comunidades herbáceas do cerrado, florística e potencial econômico da região dos Tabuleiros Litorâneos do Piauí.

Endereço do currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/3802872333937947>

Nome: Roseli Farias Melo de Barros

Setor de lotação: Departamento de Biologia/CCN

Instituição de vínculo: Universidade Federal do Piauí-UFPI/CMPP

E-mail: rbarros.ufpi@gmail.com

Área/subáreas de atuação: Ciências Biológicas/Botânica

Graduação: Licenciatura e Bacharelado em Ciências Biológicas (UFPE/1985/1987, respectivamente)



Pós-graduação: Especialização em Fitoterapia (UPE/1987); Especialização em Ecosistemática Vegetal (UFPE/1988); Mestrado em Botânica (Etnobotânica) (UFRPE/1992); Doutorado em Botânica (Taxonomia de Asteraceae - tribo Vernoniae) (UFRPE/2002).

Descrição sucinta da experiência acadêmico-profissional: Licenciada e Bacharel em Ciências Biológicas, pela Universidade Federal de Pernambuco (1985/1987); Mestre em Botânica (Etnobotânica) pela Universidade Federal Rural de Pernambuco (1992); Doutora em Botânica (Taxonomia de Asteraceae - tribo Vernoniae) pela Universidade Federal Rural de Pernambuco (2002). Atualmente é Professora Titular do Departamento de Biologia, Professora do Mestrado e Doutorado em Desenvolvimento e Meio Ambiente (PRODEMA); Curadora do Herbário Graziela Barroso (TEPB) da Universidade Federal do Piauí, Tem experiência na área de Botânica (Taxonomia de Asteraceae e Etnobiologia). Bolsista PQ.

Endereço do currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/2705297606283605>

Nome: Severino Cavalcante de Sousa Júnior

Setor de lotação: Coordenação de Medicina-UFDPar

Instituição de vínculo: Universidade Federal do Delta do Parnaíba-UFDPar

E-mail: sevvoo@yahoo.com.br

Área/subáreas de atuação: Ciências Agrárias/Zootecnia; Melhoramento Genético Animal, Genética Quantitativa de Populações, Bioclimatologia e Comportamento Animal

Graduação: Zootecnia (UVA/2005)

Pós-graduação: Mestrado em Zootecnia na área de concentração em Melhoramento Genético Animal (UFC/2007); Doutorado em Zootecnia na área de concentração em Melhoramento Genético Animal (Universidade Estadual Júlio de Mesquita Filho, Unesp/Jaboticabal/2010).

Descrição sucinta da experiência acadêmico-profissional: Professor Adjunto IV da Universidade Federal do Piauí (UFPI) - Campus Ministro Reis Velloso - CMRV, na Cidade de Parnaíba, atuando nas áreas de Estatística básica, Bioestatística e no Programa de Pós graduação em Ciência Animal, nas áreas de Melhoramento Genético Animal, Genética Quantitativa de Populações, Bioclimatologia e Comportamento Animal. E está a frente da coordenação especial de extensão do Campus de Parnaíba desde Março de 2017 e Pró-Reitor de extensão, *Protempore*, desde 09/03/2020.

Endereço do currículo Lattes: <http://lattes.cnpq.br/5449930972116839>



ENCARGOS DOCENTES

Disciplina/Atividade	CH	Docente
01. Metodologia da Pesquisa Científica	30	Maria Francilene Souza Silva Maria Gracelia Paiva Nascimento
02. Bioestatística	30	Karina Rodrigues dos Santos Severino Cavalcante de Sousa Júnior
03. Estudo dos criptógamos	30	Maria Helena Alves
04. Morfoanatomia vegetal	30	Jesus Rodrigues Lemos Maura Rejane de Araújo Mendes
05. Sistemática de fanerógamas	30	Gardene Maria de Sousa Ivanilza Moreira de Andrade
06. Recursos genéticos e melhoramento vegetal	30	Francilene Leonel Campos
07. Ecofisiologia vegetal	30	Maria da Conceição Sampaio Alves Teixeira
08. Botânica Econômica	30	Ivanilza Moreira de Andrade Jesus Rodrigues Lemos
09. Ecologia de comunidades vegetais	30	Antonio Alves Tavares Gonçalo Mendes da Conceição
10. Etnobotânica	30	Irlaine Rodrigues Vieira Roseli Farias Melo de Barros
11. Práticas no ensino de Botânica	30	Ivanilza Moreira de Andrade Jesus Rodrigues Lemos Maria Helena Alves
12. Tópicos especiais em Botânica	30	Conforme o caso
13. Trabalho de Conclusão de Curso-TCC (Artigo)	90	Banca Examinadora a ser composta conforme área de pesquisa