

Camila Â. J. Domingues (2006 a 2011)

Trabalho: Interações Ecológicas e Fenologia Reprodutiva de *Maytenus erythroxyla* Reissek (Celastraceae) em Ecossistema de Tabuleiro.

Orientadora: Profa. Zelma Glebya



Vanessa Nóbrega (2006 a 2011)

Trabalho: Dispersão e frutificação em duas espécies de Cactaceae: *Melocactus zehntneri* (BRITTON & ROSE) LUETZELBURG e *Cereus jamacaru* DC.

Orientadora: Profa. Zelma Glebya



Sanna Rocha (2006 a 2011)

Trabalho: Síndromes de Polinização de espécies vegetais na REBIO Guaribas.

Orientadora: Profa. Zelma Glebya



Márcia Emanuelle (2006 a 2011)

Trabalho: Fenologia reprodutiva em uma área de Mata Atlântica paraibana.

Orientadora: Profa. Zelma Glebya



Túlio Freitas (2006 a 2011)

Trabalho: Biologia Floral e Ecologia da Polinização de *Chrysobalanus icaco* L. (Chrysobalanaceae) em uma área de Restinga na Área de Proteção Ambiental (APA) da Barra do Rio Mamanguape, P**B**, Brasil.

Orientadora: Profa. Evelise Locatelli



Fernanda Oliveira (2006 a 2011)

Trabalho: Estudo Taxonômico da Família Ochnaceae e fenodinâmica de *Ouratea hexasperma* (A. St.- Hil.) Bail na Reserva

Biológica Guaribas.

Orientação: Profa. Maria do Céo



Beatriz S. Alves Vieira (2007 a 2011)

Trabalho: Variações Fenológicas das espécies pertencentes à Família Bromeliaceae ocorrentes na Reserva Biológica Guaribas, Paraíba, Brasil.

Orientadora: Profa. Zelma Glebya



Gustavo Nobre (2009 a 2011)

Trabalho: Fenologia de um fragmento de

Mata Atlântica paraibana.

Orientadora: Profa. Zelma Glebya



Taysla Almeida (2008 a 2012)

Trabalho: Interações de invertebrados e vertebrados com Bromeliaceae na Área de Proteção na Área de Proteção Ambiental (APA) da Barra do Rio Mamanguape, Paraíba, Brasil.

Orientadora: Profa. Evelise Locatelli



Dayse Teixeira (2009 a 2011)

Trabalho: Tipologia de Frutos e Síndromes de Dispersão em Espécies de Restinga na Área de Proteção Ambiental (APA) da Barra do Rio Mamanguape, Paraíba. Brasil.



Fernanda Carla (2009 a 2011)

Trabalho: Recursos florais e Síndromes de Polinização de Espécies de Restinga na Área de Proteção Ambiental (APA) da Barra do Rio Mamanguape, Paraíba, Brasil.

Orientadora: Profa. Evelise Locatelli



Monna Ramalho (2009 a 2011)

Trabalho: Biologia Floral da Reprodução de Crescentia cujete L. (Bignoniaceae) e Ipomoea alba L.

(Convolvulaceae).

Orientadora: Profa. Evelise Locatelli



Iracilda Cinesio (2010 a 2012)

Trabalho: O estudo da Etnobotanica na Aldeia Jacaré de César, Paraíba Brasil. Orientadora: Profa. Evelise Locatelli



Alex Magno (2010 a 2011)

Trabalho: Recursos Tróficos de Apis mellifera L. (Hymenopte, Apidae) na comunidade de Piabuçú, Rio Tinto, Paraíba, Brasil.

Orientadora: Profa, Evelise Locatelli



Augusto B. de Queiroz (2010 à 2012)

Trabalho: Caracterização fisionômicaestrutural de um remanescente de vegetação de caatinga na área de proteção ambiental das Onças, São João do Tigre -PB.

Orientadora: Profa. Zelma Glebya



Anna Paola Duarte (2012 a 2013)

Trabalho: Avaliação da distribuição e diversidade de espécies da família Rubiaceae no Brasil Análise Biogeográfica.

Orientadora: Profa. Zelma Glebya



Maria C. V. Vasconcelos (2010 à 2012)

Trabalho: Recursos naturais utilizados pela população da APA das Onças - PB.

2012.

Orientadora: Profa. Zelma Glebya



Silvanio A. da Silva (2012 a 2016)

Trabalho: Morfoanatomia de duas espécies de macrófitas: Eichornia crassipes (Martius) Solms-Laubach e Thyphaíba dominguensis (Pers.) no município de Mamanguape, Paraíba-Brasil.

Orientadora: Profa. Evelise Locatelli



Eniserlândia Andrelino (2012 a 2015)

Trabalho: Polinização e dispersão de sementes em Solanaceae do Brasil. Orientadora: Profa, Evelise I ocatelli,



Marilene V. Barbosa (2012 a 2015)

Trabalho: Biologia Floral, ecologia da Polinização e eficiência na produção de sementes de Vigna unquiculata (L.) Walp. 2015.



Vangéssika de Lima (2012 a 2014)

Trabalho: Morfologia floral e floração de quatro espécies de Rubiaceae na Reserva Biológica Guaribas, Paraíba.

Orientadora: Profa. Zelma Glebya



Karla Nogueira (2012 a 2015)

Trabalho: Guilda de beiia-flores fragmentos de Mata Atlântica nο município de Rio Tinto, Paraíba, Brasil.

Orientadora: Profa. Evelise Locatelli



Letícia Oliveira de Sousa (2014 a 2018)

Trabalho: Estudo taxonômico de espécies da família Fabaceae ocorrentes em restinga na área de Proteção Ambiental (APA) da Barra do Rio Mamanguape, Paraíba, Brasil. Orientadora: Profa. Evelise Locatelli



Tamires Carneiro Lima (2015 a 2017)

Trabalho: Um estudo de avaliação sobre a efetividade no reflorestamento realizado na Usina Monte Alegre-Mamanguape Paraíba – Brasil.

Orientadora: Profa. Evelise Locatelli



Thais R. S. Souza (2015 a 2017)

Trabalho: Estudo Taxonômico e Anatômico de espécies de Malpighiaceae e Passifloraceae ocorrentes em Restinga na Ãrea de Proteção Ambiental (APA) da Barra do Rio Mamanguape, Paraíba, Brasil. Orientadora: Profa. Evelise Locatelli



Rubenilza S. Silva (2016 a 2019)

Trabalho: Anatomia foliar de duas espécies simpátricas de Rubiaceae: Guetarda platypoda D. C. e Tocovena formosa (Cham. & Schltdl.) K. Schum em uma área de restinga na APA do Rio Mamanguape, Paraíba-Brasil.

Orientadora: Profa. Evelise Locatelli



Letícia K. F. Andrade (2013 a 2016)

Trabalho: Fenologia reprodutiva da família Rubiaceae em Mata Atlântica Paraibana.

Orientadora: Profa. Zelma Glebya

Mestrado



Edito Romão S. Neto (2013 a 2016)

Trabalho: Existe um padrão distribuição das síndromes de polinização

da Paraíba?

Orientadora: Profa. Zelma Glebya



Laís Soares C. Alves (2015 a 2018)

Trabalho: Síndromes de dispersão ocorrentes em um fragmento de mata atlântica, João Pessoa -PB

Orientadora: Profa. Zelma Glebya

Héllen T. S. Carvalho (2016 a 2019)

Trabalho: Levantamento das espécies vegetais da Praia de Intermares,

Cabedelo, Paraíba, Brasil.



Ilton Nunes S Neto (2016 a 2018)

Trabalho: Distribuição espacial e temporal das síndromes de dispersão em

inselbergue na Caatinga paraibana.

Orientadora: Profa. Zelma Glebya

Mestrado



Fabrício Ferreira Jerônimo (2016 a 2018)

Trabalho: Análise e distribuição espacial da arborização urbana de Rio Tinto-PB. Orientadora: Tec. Sofia Erika M. Gomes

Josefa R. Carneiro (2016 a 2018)

Trabalho: Biologia reprodutiva de Pogonophora schomburkiana Miers ex Benth (Peraceae) na Mata Atlântica,

Paraibana. 2018.

Orientadora: Profa. Zelma Glebya



Rejane do N. Alves (2016 a 2018)

Trabalho: Levantamento da família Malpiguiaceae incorporada nas coleções dos principais herbários do

Nordeste.

Orientadora: Profa. Evelise Locatelli



Maria Alinny. C. da Silva (2016 a 2020)

Trabalho: Levantamento Florístico de Espécies Psicófilas em áreas verdes de

João Pessoa, Paraíba

Orientadora: Profa. Zelma Glebya



Fernanda T. Silva (2018 a 2021)

Trabalho: Fenologia Reprodutiva de *Ouratea hexasperma* (A.St.-Hil.) Baill e Sauvagesia sprengelii A.St.-Hil em um fragmento da Mata Atlântica Paraibana

Orientadora: Profa. Zelma Glebya



Thayana E. Maroja (2016 a 2020)

Trabalho: Síndromes de Polinização e dispersão de espécies herbáceas em áreas verdes urbanas de João Pessoa-Pb.

Orientadora: Profa. Zelma Glebya



Emanuel V. de Oliveira (2019 a 2021)

Trabalho: Biologia floral e ecologia da polinização e dispersão da espécie Cochlospermum regium (Mart. Ex Schrank)Pilger (Bixaceae) em uma área de fragmento de Mata Atlântica, Mamanguape, Paraíba, Brasil.