



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ – UNIFAP
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS



ANEXO II

ORIENTADORES, ÁREA DE ATUAÇÃO, CONTATO	Vagas
<p>Dr. Alaán Ubaiara Brito (aubrito@unifap.br). UNIFAP. Doutorado em Engenharia pela Universidade de São Paulo, Brasil. Tema de Pesquisa: energias renováveis (solar fotovoltaica e eólica) e eficiência energética.</p> <p>Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?metodo=apresentar&id=K4768602P3</p>	1
<p>Dr. Alan Cavalcanti da Cunha (alancunha@unifap.br). UNIFAP. Doutorado em Engenharia Hidráulica e Saneamento pela Universidade de São Paulo, Brasil. Tema de Pesquisa: Saneamento Ambiental</p> <p>Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4784439U2</p>	0
<p>Dr. Alexandre Cezar Florentino (alexandrocezar@unifap.br). UNIFAP. Doutorado em Biologia de Água Doce e Pesca Interior pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Brasil. Tema de Pesquisa: Ecologia de peixes e recursos pesqueiros.</p> <p>Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?metodo=apresentar&id=K4731269T5</p>	1
<p>Dr. Antônio Carlos Lola da Costa (lola@ufpa.br). UFPA. Doutorado em Engenharia Ambiental pela Universidade de São Paulo, Brasil. Tema de Pesquisa: Meteorologia e Climatologia Aplicada.</p> <p>Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4766650H5</p>	0
<p>Dra. Cláudia Maria do Socorro Cruz Fernandes Chelala (cfchelala@gmail.com). UNIFAP. Doutora em Desenvolvimento Socioambiental pela Universidade Federal do Pará, Brasil. Tema de Pesquisa: Indústria e agronegócios.</p> <p>Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4736290E3</p>	0
<p>Dra. Daguinete Maria Chaves Brito (dagnete@uol.com.br). UNIFAP. Doutora em Ciências Sociais pela Universidade Federal do Pará, Brasil. Tema de Pesquisa: Gestão Ambiental, Gestão de áreas protegidas (com ênfase em Unidades de Conservação) e Gerenciamento de Conflitos.</p> <p>Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4704147J7</p>	1
<p>Dr. Daímio Chaves Brito (daimio.brito@ueap.edu.br). UEAP. Doutor em Biodiversidade Tropical,</p>	1



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ – UNIFAP
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS



Universidade Federal do Amapá, Brasil. Tema de Pesquisa: Química Ambiental, Modelagem Ambiental e Recursos Hídricos. Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4230430Z6	
Dr. Darren Norris (dnorris75@gmail.com). UNIFAP. Doutor em Ciências Biológicas – Zoologia (Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Brasil). Tema de Pesquisa: Biologia da conservação. Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4481687H6	1
Dr. Emerson Castilho Martins (emersonmartins@unifap.br). UNIFAP. Doutorado em Fisiologia pela Universidade de São Paulo, Brasil. Tema de Pesquisa: fisiologia da adaptação. Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4769161H7	2
Dr. Gabriel Araujo da Silva (gabriel.silva@ueap.edu.br; prof.gabriel.araujo@gmail.com). UEAP. Doutorado em Desenvolvimento e Inovação Tecnológica de Medicamentos pela Universidade Federal do Rio Grande do Norte, Brasil. Tema de Pesquisa: estresse oxidativo, cromatografia e desenvolvimento tecnológico, análise de água e ecotoxicologia. Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4247395H1	1
Dra. Helenilza Ferreira Albuquerque Cunha (helenilzacunha@unifap.br). UNIFAP. Doutorado em Ciências da Engenharia Ambiental pela Universidade de São Paulo – USP, Brasil. Tema de Pesquisa: Impacto Ambiental. Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4791891Y9	0
Dr. José Júlio de Toledo (jjulioletoledo@gmail.com). UNIFAP. Doutor em Biologia – Ecologia (Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, Brasil). Tema de Pesquisa: Ecologia vegetal e Interação Animal Planta. Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4772739T6	0
Dra. Lina Bufalino (linabufalino@yahoo.com.br). UEAP. Doutora em Ciência e Tecnologia da Madeira pela Universidade Federal de Lavras, Brasil. Tema de Pesquisa: Tecnologia de produtos florestais madeireiros e não-madeireiros; valorização e aproveitamento de resíduos florestais para a produção de bioenergia e biomateriais; compósitos e nanocompósitos sustentáveis; tecnologia de fibras e nanofibras vegetais. Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4550702Z4	1



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ – UNIFAP
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS



<p>Dra. Marcela Nunes Videira (marcela.videira@ueap.edu.br). UEAP. Doutora em Biologia de Agentes Infecciosos e Parasitários pela Universidade Federal do Pará, Brasil). Tema de Pesquisa: Sanidade de organismos aquáticos.</p> <p>Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4581336U3</p>	1
<p>Dr. Marcelino Carneiro Guedes (marcelino.guedes@embrapa.br). Embrapa Amapá. Doutor em Recursos Florestais (Universidade de São Paulo, Brasil). Tema de Pesquisa: Manejo, ecologia e solos de florestas amazônicas.</p> <p>Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4795533J6</p>	1
<p>Dr. Marcos Tavares Dias (marcos.tavares@embrapa.br). Embrapa Amapá. Doutor em Aquicultura (Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, Brasil). Tema de Pesquisa: Aquicultura, pesca, sanidade, parasitologia e fisiologia de organismos aquáticos.</p> <p>Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4703197H4</p>	1
<p>Dr. Nilson dos Santos Ferreira (nilson@unifap.br). UNIFAP. Doutor em Física pela Universidade Federal de Sergipe, Brasil. Tema de Pesquisa: Magnetismo Ambiental; Aplicações Ambientais de Nanopartículas Magnéticas.</p> <p>Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4281415J1</p>	0
<p>Dr. Renato Richard Hilário (renatohilario@gmail.com). UNIFAP. Doutor em Zoologia, Universidade Federal da Paraíba, Brasil. Tema de Pesquisa: Ecologia de Primatas e Interação Animal Planta.</p> <p>Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4139108Y6</p>	2
<p>Dr. Tiago Marcolino de Souza (tiago.souza@ueap.edu.br). UEAP. Doutor em Ciência e Engenharia de Materiais pela Universidade Federal de São Carlos, Brasil. Tema de Pesquisa: Nanotecnologia Verde, Engenharia de Biomateriais e Materiais para Biorremediação.</p> <p>Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4717831A3</p>	0
<p>Dr. Walter Teixeira Lima Junior (walter.lima@unifap.br). UNIFAP. Doutorado em Ciências da Comunicação pela Universidade de São Paulo, Brasil. Tema de Pesquisa: Tecnologia; Dados e interfaces visuais; difusão científica.</p> <p>Lattes: http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4756477D9</p>	0