



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DA FRONTEIRA SUL
MESTRADO EM AMBIENTE E TECNOLOGIAS SUSTENTÁVEIS – PPGATS
Campus CERRO LARGO
Major Antônio Cardoso, 590, Cerro Largo/RN, CEP 97900-000,55.3359-3907
ppgats_cl@uffs.edu.br, www.uffs.edu.br

ANEXO I

LINHAS DE PESQUISA, TEMÁTICAS DE PESQUISA E NÚMERO DE VAGAS

Linha de Pesquisa	Temática de Pesquisa	Vaga(s)	Professor(a)/orientador (a)
Qualidade Ambiental	Conservação da biodiversidade e ecossistemas terrestres	1	Daniela Oliveira de Lima
	Marcadores biológicos para monitoramento ambiental e saúde humana	1	Suzymeire Baroni
	Agrometeorologia aplicada à sustentabilidade ambiental.	1	Sidinei Zwick Radons
	Contaminantes orgânicos emergentes em matrizes ambientais e biota	2	Liziara da Costa Cabrera
	Sustentabilidade ambiental de organismos aquáticos continentais	1	David Augusto Reynalte Tataje
	Agrotóxico e outros contaminantes e seus impactos na saúde humana	1	Iara Denise Endruweit Battiti
Linha de Pesquisa	Temática de Pesquisa	Vaga(s)	Professor(a)/orientador (a)
Desenvolvimento de Processos e Tecnologias	Operações de separação e conversão energética de biomassas	1	Bruno Munchen Wenzel
	Síntese e aplicação de organocalcogênios e substâncias heterocíclicas com ênfase em metodologias sintéticas sustentáveis e “química verde”	1	Benhur de Godoi
	Produção e aplicação de enzimas microbianas	1	Daniel Joner Daroit
	Utilização de leveduras em processos agroindustriais sustentáveis	1	Sergio Luiz Alves Júnior
	Tratamento convencional e avançado de águas de abastecimento e/ou residuárias	1	Alcione Aparecida de Almeida Alves
	Contaminantes de Preocupação Emergentes: Propostas de remediação em águas e efluentes	1	Fernando Henrique Borba
	Modelos Híbridos de <i>Energy Harvesting</i> para Sustentabilidade do Jorge	1	Jorge Luis Palacios Félix
	Uso de espécies nativas para a fitorremediação de solos contaminados visando a sustentabilidade ambiental	1	Marlei Veiga dos Santos