

UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação
Faculdade de Agronomia Eliseu Maciel
Programa de Pós-Graduação em Manejo e Conservação do Solo e da Água

ANEXO 2

Vagas ofertadas por orientador/a, linha de pesquisa, área de concentração e respectivo projeto principal de pesquisa

Orientador/a	Linha de Pesquisa ¹	AC ²	Projeto Principal de Pesquisa	Vagas	
				M	D
Cláudia L. R Lima	AA	FS	Monitoramento da qualidade estrutural de solos em bacias hidrográficas localizadas no RS	-	1
Danielle Bressiani	AA	MH	Uma ferramenta de simulação ecohidrológica brasileira aberta e colaborativa baseada na Web-BEST	-	1
Edvania A. Correa	AA	GF	Avaliação dos riscos e impactos da erosão hídrica e validação de modelos preditivos em campos agrícolas do sulinos	1	-
Filipe S. Carlos	AA	QF	Fertilizantes e tecnologias de manejo de fertilizantes para aumento de eficiência em sistemas de produção agrícola no Sul do Brasil	-	1
Luis C. Timm	AA	ESA	Caracterização e quantificação da variabilidade espacial de atributos hidrofísicos e topográficos do solo em escala de bacia hidrográfica visando modelagem hidrológica	1	1
Luiz F. S. Pinto	AM	PD	Recuperação de solo construído e controle ambiental na área de mineração de carvão de Candiota-RS	1	-
Maria Cândida M. Nunes	AA	CSA	Perda e aporte de sedimentos em bacias hidrográficas da metade sul do Rio Grande do Sul	1	1
Pablo Miguel	AM	PD	Protocolos para caracterização física e química, descrição morfológica e classificação taxonômica de solos construídos em áreas mineradas.	-	1
Rogério O. Sousa	AA	QF	Interações solo, água e planta no cultivo do arroz irrigado: estresses abióticos e emissão de gases de efeito estufa	2	1
Total				6	7

¹AA: áreas agrícolas; AM: áreas mineradas.

²AC: área de concentração; FS: física do solo; MH: modelagem hidrológica; GF: geografia física; QF= química e fertilidade do solo; BF: biologia e física do solo; ESA: engenharia de solo e água; CSA: Conservação do solo e da água; PD: pedologia;

³M: mestrado; D: doutorado.