## 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 <sup>1</sup>	AC <sup>2</sup>	Projeto Principal de Pesquisa	Vagas <sup>3</sup>	
				M	D
Cláudia L. R. de Lima	AA	FS	Monitoramento da qualidade estrutural de solos em bacias hidrográficas localizadas no RS	1	1
Edvania A. Corrêa	AA	GF	Avaliação dos riscos e impactos da erosão hídrica e validação de modelos preditivos em campos agrícolas do sulinos	1	-
Ezequiel C. C. Miola	AA	MS	Microbiologia de solos em terras altas e terras baixas	-	1
Lizete Stumpf	AM	BF	Projeto: Recuperação ecológica de solos degradados pela mineração de carvão Estudo: Formação de agregados biogênicos e sequestro de carbono em uma cronosequência de solos construídos em áreas de mineração de carvão.	-	1
Luis Carlos 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
Maria Cândida M. Nunes	AA	CSA	Perda e aporte de sedimentos em bacias hidrográficas da metade sul do Rio Grande do Sul	1	1
Rogério O. de Sousa	AA	QF	Interações solo, água e planta no cultivo do arroz irrigado: estresses abióticos e emissão de gases de efeito estufa	2	2
Total				6	7

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>AA: áreas agrícolas; AM: áreas mineradas.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>AC: área de concentração; FS: física do solo; GF: geografia física; MS: microbiologia do solo; BF: biologia e física do solo; ESA: engenharia de solo e água; CSA: Conservação do solo e da água; QF: química e fertilidade do solo.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>M: mestrado; D: doutorado.