

Tabela 1. Vagas e Linhas de Pesquisa			
Área	Orientador	Linha de Pesquisa	Vagas
Poluição do Ar	Bruno Furiere	Modelagem matemática e estocástica de processos atmosféricos	1
Saneamento Ambiental	Diogo Buarque	Modelagem Matemática de Água e Sedimentos/ Mudança Climática/ Modelagem computacional aplicada ao Saneamento	2
Poluição do Ar	Elisa Valentim Goulart	Modelagem matemática e estocástica de processos atmosféricos	2
Poluição do Ar	Neyval Costa	Qualidade do Ar em Ambientes Urbanos	2
Saneamento Ambiental	Rodrigo Rosa	Métodos de melhoria da logística reversa de resíduos sólidos utilizando modelos de otimização	1
Saneamento Ambiental	Ricardo Franci/Daniele Damasceno	Soluções Baseadas na Natureza (SbN) através dos Wetlands Construídos para tratamento de esgoto sanitário/Biologia Molecular e Bioinformática.	1
Saneamento Ambiental	Renato Siman	Economia Circular e Gestão de resíduos sólidos	1