

São Carlos, 27 de setembro de 2019.

ERRATA Nº 02 DO EDITAL Nº 01/2019 PPGCAm - PROCESSO SELETIVO PARA O MESTRADO

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais (PPGCAm) da Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), em conformidade com o Regimento Interno do PPGCAm/UFSCar, no uso de suas atribuições, vem a público retificar, em parte, o Edital PPGCAm no. 01/2019, de 12 de agosto de 2019, que estabelece a seguinte alteração:

APÊNDICE A – VAGAS DISPONÍVEIS

ONDE SE LÊ:

L2 – GESTÃO DA PAISAGEM E GEOCIÊNCIAS (04 – QUATRO VAGAS)	
EIXO TEMÁTICO GG-1	Áreas Protegidas ADRIANA MARIA ZALLA CATOJO (http://lattes.cnpq.br/1557946634389893)
EIXO TEMÁTICO GG-2	Recuperação e valoração do uso do solo em áreas protegidas e mananciais FRANCISCO ANTONIO DUPAS (http://lattes.cnpq.br/5421344818132855)
EIXO TEMÁTICO GG-3	Geotecnologias aplicada ao manejo de bacias hidrográficas LUIZ EDUARDO MOSCHINI (http://lattes.cnpq.br/2728357583462262)

LEIA-SE:

L2 – GESTÃO DA PAISAGEM E GEOCIÊNCIAS (04 – QUATRO VAGAS)	
EIXO TEMÁTICO GG-1	Áreas Protegidas ADRIANA MARIA ZALLA CATOJO (http://lattes.cnpq.br/1557946634389893)
EIXO TEMÁTICO GG-2	Recuperação e valoração do uso do solo em áreas protegidas e mananciais FRANCISCO ANTONIO DUPAS (http://lattes.cnpq.br/5421344818132855)
EIXO TEMÁTICO GG-3	Geotecnologias aplicada ao manejo de bacias hidrográficas LUIZ EDUARDO MOSCHINI (http://lattes.cnpq.br/2728357583462262)
EIXO TEMÁTICO GG-4	Ecologia de Paisagens / Ecologia Espacial/Gestão e Manejo de Paisagens / Serviços Ecosistêmicos / Dinâmica de Paisagens Tropicais / Conservação da Biodiversidade ALEXANDRE CAMARGO MARTENSEN (http://lattes.cnpq.br/1608659358382981)
EIXO TEMÁTICO GG-5	Hidrologia e climatologia aplicadas ao estudo de eventos atmosféricos intensos no contexto urbano VANDOIR BOURSCHIEDT (http://lattes.cnpq.br/8224261649535795)

Ficam ratificados os demais itens do referido edital.

Prof. Dr. Luiz Eduardo Moschini
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais - PPGCAm
Universidade Federal de São Carlos - UFSCar