



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS  
Centro de Ciências Biológicas e da Saúde  
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS AMBIENTAIS  
Rod. Washington Luís, Km. 235 – Cx. Postal. 676  
CEP: 13565-905 – São Carlos – SP – Fone: (016) 3306-6799  
www.ppgcam.ufscar.br e-mail: ppgcam@ufscar.br



Relação de alunos especiais deferidos por disciplina- 1º semestre 2019

Aprovado “*ad-referendum*” da CPG/PPGCAm em 08/03/2019

CAM-048 Ecotoxicologia Aquática e Biomonitoramento Ambiental – 6 Créditos

Artur Braz Lioni  
João Batista Romano Filho  
Marina Cava Domeniconi

Local das aulas: Sala de reuniões do Departamento de Ciências Ambientais (DCAm), exceto nos dias 05 e 12/junho que serão no auditório do DCAm

CAM-049 Novos Temas de Direito Ambiental e Urbanístico – 8 Créditos

Ana Paula Zimiani Vicente  
Bibiana Barreto Silveira  
Bruna Lopes Coêlho  
Isabel Cristina Nunes de Sousa  
João Batista Romano Filho  
José Aloisio Sonogo  
Mariana Abibi Guimaraes Araujo Barbosa  
Mariana Boin Menossi Minozzi  
Mayra Cristina Prado de Moraes Cavaliere  
Phelipe Silva Anjinho  
Simone Cristina Papesso  
Vinicius Maragno

Local das aulas: Prédio AT2 Sala 42

CAM-201/1 Tópicos em Ciências Ambientais 1: Conservação e Recuperação de Ecossistemas Florestais- 8 créditos

Artur Braz Lioni  
Bruna Golinelli Nallis  
Caroline Pardi Vicente  
Janaina Goreth Arantes  
João Batista Romano Filho  
Mariana Abibi Guimaraes Araujo Barbosa  
Murilo Santos Pacheco  
Paula Danyelle Ribeiro de Souza  
Phelipe Silva Anjinho

Local das aulas: Auditório do Departamento de Ciências Ambientais

CAM-202/4 Tópicos em Ciências Ambientais 2: Avaliação Ambiental Estratégica (AAE)- 4 créditos

Bianca Fogaça de Souza  
Bibiana Barreto Silveira  
João Batista Romano Filho

Local das aulas: meses de março/abril/ maio Sala de reuniões do Departamento de Ciências Ambientais (DCAm). Mês de junho: dia 03 (auditório 2 do CCBS); 10, 17 e 24 (auditório do Departamento de Ciências Ambientais)

São Carlos, 08 de março de 2019.

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