

# PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE AMBIENTES AQUÁTICOS CONTINENTAIS



#### Seminários de Qualificação (Mestrado) - PPGBAC 06 a 08 de julho de 2020

Local webconferência: https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/juliano-zanette-juliano

## Segunda-Feira (06/Julho)

Manhã - 09:00h-11:00h

Aluno: Yan Gonçalves Gowert

Orientador (a): Profa. Dra. Adriana Gava

**Título:** Estrutura populacional, diversidade genética e fluxo gênico de *Australoheros facetus* 

(Jenyns, 1842) (Perciformes, Cichlidae) da Planície Costeira do Rio Grande do Sul

Integrantes da banca:

Banca (nome e mail): Dr. Fernando Marques Quintela (fmquintela@yahoo.com.br); Prof. Dr.

Rogério Tubino Vianna (rtvianna@furg.br)

Tarde - 13:30h-15:30h

Aluno: Saimon Bueno

Orientador: Prof. Dr. Juliano Zanette

Título: Analise enzimática da Glutationa S-transferase em Eichhornia crassipes (Mart.) Solms

(Liliales, Pontederiaceae) e sua capacidade de fitodegradar contaminantes orgânicos

Banca (nome e mail): Camila de Martinez Gaspar Martins (camilaos@hotmail.com); Prof. Dr.

Carlos Eduardo da Rosa (carlosrosa@furg.br)

Tarde - 15:30h-17:30h

Aluno: Camila Corrêa Lourenço dos Reis

Orientador (a): Profa. Dra. Fabiana Schneck; Coorientadora: Profa Dra. Camila Martins

Título: Impactos do Roundup Transorb sobre comunidades fitoplanctônicas: um estudo

experimental

Banca (nome e mail): Dr. Pablo Guimarães (pabloguima@gmail.com), Dra. Samantha

Martins (samanthamartins@furg.br)

## Terça-Feira (07/Julho)

Tarde - 13:30h-15:30h

Aluno: Danielle Tavares da Silva

Orientador: Prof. Dr. Daniel Loebmann; Coorientadora: Profa Dra. Camila Martins

**Título:** O uso de biomarcadores para avaliar o efeito do ambiente em *Trachemys dorbigni* 

(Duméril & Bibron, 1835) (Testudines: Emydidae) no extremo sul do Brasil

Banca (nome e mail): Prof. Dr. Alexandro M. Tozeetti (alexandro.tozetti@gmail.com); Dra.

Simone Rutz da Costa (monih rc@hotmail.com)

Tarde - 15:30h-17:30h

Aluno: Ana Paula Roschildt

Orientador: Sônia Marisa Hefler

Título: Diversidade e Distribuição de Alismataceae (Alismatales) no Rio Grande do Sul, Brasil

Banca (nome e mail): Profa. Dra. Fabiana Schneck (fabiana.schneck@gmail.com); Dra.

Mariana Lanari (marianna.lanari@gmail.com)

## Quarta-Feira (08/Julho)

Manhã - 09:00h-11:00h

**Aluno:** Katiuscia da Silva Bueno **Orientador:** Prof. Dr. Luiz Hepp

Título: Identificação de serviços ecossistêmicos: uma análise de potencialidades e riscos em

uma unidade de conservação no extremo sul do Brasil.

Banca (nome e mail): Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup>. Edélti Albertoni (efalbertoni@gmail.com);

Prof. Dr. Rogério Hartung Toppa (toppa@ufscar.br)

Tarde - 13:30h-15:30h

Aluna: Fernanda de Lacerda Freire

Orientador: Juliano Zanette

Título: Alterações na atividade EROD de peixes guarús de locais historicamente

contaminados: um caso de toxicologia evolucionária?

Banca: Dra Camila de Martinez Gaspar Martins (camilaos@hotmail.com); Prof. Dr Afonso

Celso Dias Bainy (afonso.bainy@ufsc.br ou afonsobainy@gmail.com)