



Universidade Federal do Rio Grande - FURG
Instituto de Ciências Biológicas
Programa de Pós-Graduação em Biologia de
Ambientes Aquáticos Continentais



Seminários de Qualificação (Mestrado)
01 a 04 de julho de 2019

Local: Sala de Seminários do PPGBAC
(Bloco 5 do ICB – Ecologia, Botânica e Genética)

Segunda-Feira (01/Julho)

Manhã – 09h-11h

Aluno: Celomar Severo de Sena

Orientadora: Profa. Dra. Fabiana Schneck; **Coorientadora:** Profa. Dra. Fabiana Gonçalves Barbosa

Título: Distribuição potencial de macrófitas aquáticas ameaçadas de extinção no Rio Grande do Sul frente às mudanças climáticas

Banca: Profa. Dra. Priscila Lemes (UNESP); Profa. Dra. Sonia Hefler (PPGBAC)

Tarde – 13h30min-15h30min

Aluna: Tauana Morés

Orientadora: Profa. Dra. Fabiana Schneck; **Coorientadora:** Profa. Dra. Edélti Albertoni

Título: Partição de recursos: invertebrados selecionam diatomáceas perifíticas no biofilme?

Banca: Profa. Dra. Rozane Maria Restello (URI/Erechim); Leandro Bugoni (PPGBAC)

Tarde – 15h30min-17h30min

Aluno: Luiz Gustavo Alves Lopes

Orientadora: Profa. Dra. Camila de Martinez Gaspar Martins; **Coorientadora:** Profa. Dra. Marta Marques de Souza

Título: Os efeitos da contaminação por microplástico na biomineralização da concha do caramujo de água doce *Pomacea canaliculata*

Banca: Dra. Joseane Marques (IO-FURG); Profa. Dra. Edélti Albertoni (PPGBAC)

Terça-Feira (02/Julho)

Manhã – 09h-11h

Aluno: Andrea Moraes

Orientadora: Profa. Dra. Edélti F. Albertoni; **Coorientador:** Prof. Dr. Haig They

Título: O efeito do uso da terra na diversidade morfofuncional do bacterioplâncton e fitoplâncton

Banca: Dr. Pablo Guimarães (ICB-FURG); Prof. Dr. Danilo Giroldo (PPGBAC)

Tarde – 13h30min-15h30min

Aluna: Amanda Oliveira Travessas

Orientador: Prof. Dr. Leandro Bugoni

Título: Sobreposição dos nichos trófico e isotópico entre pequenas garças reproduzindo em simpatria no sul do Brasil

Banca: Profa. Dra. Silvina Botta (IO-FURG); Prof. Dr. Alexandre Miranda Garcia (PPGBAC)

Tarde – 15h30min-17h30min

Aluno: Felipe Caseiro Silva

Orientador: Prof. Dr. Leandro Bugoni

Título: Transporte lateral realizado por aves aquáticas para o ambiente terrestre

Banca: Profa. Dra. Silvina Botta (IO-FURG); Prof. Dr. Alexandre Miranda Garcia (PPGBAC)

Quarta-Feira (03/Julho)

Manhã - 09h-11h

Aluna: Patrícia Maria Buratto

Orientador: Prof. Dr. Daniel Loebmann; **Coorientador:** Prof. Dr. Augusto Ferrari

Título: Padrões de distribuição do Pampa: uma análise de endemidade e de biorregiões

Banca: Prof. Dr. Adriano Cavalleri (ICB-FURG); Prof. Dr. Rogério Tubino Vianna (PPGBAC)

Tarde – 13h30min-15h30min

Aluna: Gabriela Chavez Cossio

Orientadora: Profa. Dra. Samantha Eslava Gonçalves Martins; **Coorientadora:** Profa. Dra. Sônia Marisa Hefler.

Título: Efeitos dos herbicidas atrazina e clomazona sobre a macrófita aquática *Eichhornia crassipes*

Banca: Prof. Dr. César Costa (IO-FURG); Profa. Dra. Camila de Martinez Gaspar Martins (PPGBAC)

Tarde – 15h30min-17h30min

Aluno: Tamires Pereira Pintado

Orientadora: Profa. Dra. Adriana Gava

Título: Diversidade genética e estrutural populacional de *Cichlasoma portalegreense* (Perciformes, Cichlidae) da Planície Costeira do Rio Grande do Sul

Banca: Prof. Dr. Guilherme Tavares Nunes (UFRGS); Prof. Dr. Ralf Kersanach (ICB-FURG); Prof. Dr. Juliano Zanette (PPGBAC)

Quinta-Feira (04/Julho)

Manhã – 09h-11h

Aluno: Vinícius Mendes

Orientador: Prof. Dr. Daniel Loebmann; **Coorientador:** Dr. Fernando Marques Quintela

Título: Concentrações de metais pesados e metalóides em serpentes simpátricas da Planície Costeira do Rio Grande do Sul

Banca: Profa. Dra. Sandra Maria Hartz (UFRGS); Profa. Dra. Samantha Eslava Martins (PPGBAC)

Local: Sala de Bioinformática do ICB (Bloco 3)

Tarde – 13h30min-15h30min

Aluna: Raissa Lima Praia

Orientador: Prof. Dr. Alexandre Miranda Garcia

Título: Variação temporal (1996-2020) na ocorrência e abundância dos peixes visitantes marinhos em áreas rasas no estuário da Lagoa dos Patos relacionado aos fatores antrópicos e ambientais

Banca: Dra. Valéria Lemos (IO-FURG); Prof. Dr. João Paes Vieira (PPGBAC)