|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Universidade Federal do Rio Grande-FURG** | PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE AMBIENTES AQUÁTICOS CONTINENTAISFone: (53) 3233-6848 Fax (53) 3233-6633http://[www.biologia-aquatica.furg.br](http://www.biologia-aquatica.furg.br):pgbac@furg.br | ppgbac_logo_colorida_com_contornobranco_para_fundos_coloridos |

 | PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOLOGIA DE AMBIENTES AQUÁTICOS CONTINENTAISFone: (53) 3233-6848 Fax (53) 3233-6633http://[www.biologia-aquatica.furg.br](http://www.biologia-aquatica.furg.br)pgbac@furg.br | ppgbac_logo_colorida_com_contornobranco_para_fundos_coloridos |  |  |

**Seminários de Qualificação (Mestrado) - PPGBAC 24 e 25 de julho de 2023**

**Local:** verificar abaixo para cada defesa

|  |
| --- |
| **Segunda-Feira (24/Julho)** |
| Manhã – 9:00 h - 11:00 h **Local:** <https://conferenciaweb.rnp.br/sala/glauco-cesar-dias-delevedove> (online)**Aluno:** Bolton Armando Nhamussua **Orientador:** Profa. Dra. Camila de Martinez Gaspar Martins**Título:** Relação entre a bioacumulação de metais e reprodução do copepode estuarino *Nitokra* sp (*Harpacticoida*) sob diferentes condições de pH.**Banca:** Dra. Taciana Onesorge Miranda Lopes (Fest/RRDM) ; Profa Dra. Marta Marques de Souza (FURG-PPGBAC) |
| Tarde - 13:30h-15:30h **Local:** <https://conferenciaweb.rnp.br/sala/glauco-cesar-dias-delevedove> (online)**Aluno:** Milena Rosa Pereira **Orientador:** Dra. Cristina Stenert **Título:** Epizoocoria em áreas úmidas do Sul do Brasil: o gado bovino como vetor de dispersão de organismos aquáticos.**Banca:** Dra. Edélti Faria Albertoni (FURG) (FURG-PPGBAC); Dra. Luciana Regina Podgaiski (IFRS). |
| **Terça-Feira (25/Julho)**  |
|  Manhã – 9:00h-11:00h **Local:** Laboratório de bioinformática (Bloco 3 do ICB-FURG) (presencial)**Aluno:** Alex Lindor **Orientador:** Prof. Dr. Junior Borella **Co-orientador**: Dr. Muryllo Santos Castro - **Título:** Efeitos de herbicidas em microalgas:  uma análise cienciométrica e avaliação da fitotoxicidade do herbicida clomazona em microalgas verdes.**Banca:** -Profª. Drª. Fabiana Schneck (FURG-PPGBAC) e Dr. Pablo Santos Guimarães (FURG)  |
| Tarde - 15:30h-17:30h **Local:** Laboratório de bioinformática (Bloco 3 do ICB-FURG) (presencial)**Aluno:** Nuno Mussá Manuel Ussene Escamade **Orientador:** Prof Dr[Alexandre Miranda Garcia](http://lattes.cnpq.br/1880691717493831) **Título:** Variabilidade de longo prazo na abundância de peixes estuarino residentes e suas relações com aspectos biológicos e fatores ambientais**Banca:** Prof DrRogério Tubino Vianna(FURG-PPGBAC); Prof Dra Edélti Faria Albertoni (FURG-PPGBAC); Dr Fabiano Correa (UEMT) |