

Alunos de Licenciatura em Ciências Biológicas que apresentaram trabalhos na 23a Mostra de Produção Universitária (2024)

Um total de 29 alunos do curso apresentaram trabalhos na 23a MPU

Congresso de Iniciação Cientifica

| Deivid Alves de Souza Rijo | Temperatura e salinidade superficial da água do estuário da Lagoa dos Patos e costa marinha adjacente (Elpa): Construção e análise de séries temporais | | |
|---------------------------------------|--|--|--|
| Naiane Pinheiro dos Santos Nascimento | Criação da Miragaia <i>Pogonias courbina</i> : monitoramento da qualidade da água | | |
| Amora Felkl de Almeida | Bioincrustação em conchas do gênero Olivancillaria DOrbigny, 1841 (Mollusca: Gastropoda) da Praia do Cassino | | |
| Camila Goncalves Guimaraes | Ouabaína como indutora de estresse oxidativo em células de leucemia mieloide crônica sensíveis e resistentes a múltiplas drogas | | |
| Caroline Frey | Análise temporal de biomarcadores ecotoxicológicos em peixes do Rio Doce: efeitos do rompimento da Barragem do Fundão - Mariana/MG | | |
| Jennifer da Rosa Goulart | A coleção de Thysanoptera (Insecta) da FURG: uma análise quali-quantitativa | | |
| Vagner Figueira Ribeiro | Toxicidade de herbicidas imidazolinonas no crescimento da macrófita <i>Pontederia</i> crassipes | | |
| Amanda Vergara Hernandez | O efeito de monoculturas sobre a estrutu trófica de assembléias de anuros no bion pampa: um breve relato de experiência sobre ecologia trófica de anuros em plantações | | |

| Ana Julia da Silva Santos | Desenvolvimento do estágio larval de Chironomus calligraphus (Diptera: Chironomidae) em condições laboratoriais | | |
|---------------------------------|---|--|--|
| Amanda Soares Santos | Implementação do peixe Nothobranchius furzeri como modelo em trabalhos crônicos no Brasil: adaptação e aperfeiçoamento do protocolo de manutenção dos embriões e do manejo dos peixes | | |
| Eduardo Silva Negreira | Avaliação da atividade in vitro do extrato hexânico da microalga Nannochloropsis oceanica frente a Sporothrix spp | | |
| Mabelle Cardia Nunes dos Santos | O glifosato e a sua formulação comercial Roundup Transorb R® afetam a atividade sexual e a reprodução do peixe vivíparo Jenynsia lineata | | |
| Milena Mazuroski | Investigação da polidatina como anticonvulsivante: um estudo experimental em Peixe-Zebra (<i>Danio rerio</i>) | | |
| Carolina Miranda Alves | Possíveis efeitos da quercetina nanoemulsionada em larvas de Zebrafish (<i>Danio Rerio</i>) induzidas ao Parkinsonismo com Mptp: uma análise comportamental | | |
| Gabrielle Leal Ferreira | Bioacumulação do filtro solar benzofenona-3 no mexilhão <i>Perna perna</i> | | |
| Matheus de Castro Vieira | Acelerando o desenvolvimento de Garcialebias nigrofasciatus: o impacto da temperatura nas diapausas e suas aplicações para o cultivo da espécie | | |
| Vitoria Pereira Mackmillan | Mimetização da Doença de Parkinson: análise comportamental em larvas de Zebrafish em resposta à exposição ao 1- Metil-4- Fenil-1,2,3,6-Tetrahidropiridina (Mptp) | | |

Seminário de Ensino

| Danilo Cavallaro Polezi | Metodologia ativa na disciplina de biofísica das radiações |
|-------------------------|---|
|-------------------------|---|

| Emily Sodre da Silva | Uma proximidade com a docência acadêmica: monitoria de genética | | |
|-------------------------|---|--|--|
| Kassia Ferreira Farias | Metodologias de ensino no nível superior: um relato de experiência sobre métodos de ensino na matéria biofísica das radiações | | |
| Maiara Rafaela da Silva | Superando limitações na disciplina de biofísica das radiações utilizando o método científico | | |
| Raquel da Rosa Chocho | Ensino de ciências por investigação: um extraterrestre na minha sala de aula! | | |
| Suzana Pereira Soares | Relato de estágio: a experiência de uma bolsista de Iniciação Científica no Laboratório de Pesquisa em Chondrichthyes | | |
| Thamires Souza Fredes | Ensino investigativo e a Botânica: uma nova perspectiva para a sistemática vegetal no ensino de graduação | | |
| Laura Silva Larrossa | A produção audiovisual como parte do processo pedagógico junto a comunidades pesqueiras: um relato sobre a comunidade do Barranco em São José Do Norte/RS | | |

Seminário de Extensão

| Camila de Avila Costa | Biotrunfo: conhecendo a biodiversidade do Campus Carreiros | | |
|----------------------------------|--|--|--|
| Laura Dalbosco de Avila | Educação do campo e educação ambiental: uma prática com estudantes das séries iniciais | | |
| Gabriely Guido Henriques | Aprender neurociências brincando: utilização da taxonomia de Bloom para análise de uma atividade | | |
| Maysa Goularte da Silva Oliveira | Experiências e relatos no projeto de extensão animais venenosos e peçonhentos da FURG | | |