

SIMPÓSO PESCA E RECURSOS PESQUEIROS

04 DE MARÇO | QUARTA-FEIRA | 15h45 - 17h



COORDENADOR

Dr. Eder André Gubiani

Unioeste

BREVE BIOGRAFIA: Formado em Engenharia de Pesca pela Universidade Estadual do Oeste do Paraná (2002), mestrado e doutorado em Ecologia de Ambientes Aquáticos Continentais pela Universidade Estadual de Maringá (2004 e 2007). Atualmente estou como Professor Associado da Universidade Estadual do Oeste do Paraná e Gestor do convênio entre Itaipu/Ineo/Unioeste para Avaliação e Monitoramento dos Recursos Pesqueiros Explorados pela Pesca Profissional no Reservatório de Itaipu e Áreas Adjacentes. Orientador nos Programas de Pós-Graduação strictu sensu em Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca e Conservação e Manejo de Recursos Naturais. Tem experiência na área de Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca, com ênfase em Recursos Pesqueiros de Águas Interiores.



PALESTRANTE

Ma. Caroline Henn

Itaipu Binacional

BREVE BIOGRAFIA: Graduação em Ciências Biológicas pela Universidade Estadual do Oeste do Paraná, Unioeste, 2006. Mestrado em Microbiologia, pela Universidade Estadual Paulista, UNESP, 2009 Especialização em Biotecnologia pela Universidade Estadual de Maringá UEM, 2016. Especialização em Piscicultura: sanidade e desenvolvimento sustentável, pela universidade Estadual de Maringá UEM, 2019 . Atua na Divisão de Reservatório de ITAIPU desde 2008, na área de monitoramento da ictiofauna, com foco em ictioplâncton, inventários de ictiofauna, monitoramento da pesca profissional, das migrações e do sistema de transposição para peixes com o uso de PIT telemetria.



PALESTRANTE

Dra. Carolina Rodrigues da Costa Doria

PALESTRA: Avanços e Desafios da Pesca Continental no Brasil: Ações do Ministério da Pesca e Aquicultura

BREVE BIOGRAFIA: Dra, Professora Titular da Universidade Federal de Rondônia - UNIR e Secretária Nacional de Registro, Monitoramento e Pesquisa - Ministério da Pesca e Aquicultura.



SIMPÓSO PESCA E RECURSOS PESQUEIROS

04 DE MARÇO | QUARTA-FEIRA | 15h45 - 17h



PALESTRANTE

Dr. Agostinho Carlos Catella

PALESTRA: Experiências bem-sucedidas para o manejo pesqueiro em águas continentais: o exemplo do Pantanal sul-mato-grossense

BREVE BIOGRAFIA: Possui graduação em Ciências Biológicas pela Universidade Federal de Minas Gerais (1982), mestrado em Ecologia pela Universidade Estadual de Campinas (1992) e doutorado em Ciências Biológicas Biologia de Água Doce e Pesca pelo Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (2001). Atualmente é pesquisador da Embrapa Pantanal, Unidade da Empresa Brasileira de Pesquisa Agropecuária localizada em Corumbá, MS. Tem experiência na área de Ecologia, com ênfase em Pesca, atuando principalmente nos seguintes temas: Pantanal, Bacia do Alto Paraguai, pesca de águas interiores, pesca esportiva e monitoramento da pesca.



PAI FSTRANTE

Dr. Luiz Guilherme dos Santos Ribas UNIOESTE

PALESTRA: Como o monitoramento revela mecanismos e orienta o manejo pesqueiro e a conservação da biodiversidade

BREVE BIOGRAFIA: Doutor em Ecologia e Evolução, e atua na avaliação dos impactos de atividades humanas e de intervenções de conservação sobre a biodiversidade e os ecossistemas. Seus interesses também incluem invasões biológicas e técnicas de bioavaliação aplicadas ao monitoramento. Atualmente é pesquisador de pós-doutorado no ICTES — Laboratório de Ictiologia e Estatística Pesqueira da Universidade Estadual do Oeste do Paraná (UNIOESTE), em Toledo (PR). Seu trabalho envolve o desenvolvimento de modelos de sustentabilidade da pesca e a avaliação da pesca profissional ao longo de 40 anos no reservatório da Itaipu Binacional, um dos maiores reservatórios neotropicais.