

Moderador: Akeme Milena Ferreira Matsunaga

Graduação em Engenharia de Pesca pela Universidade Federal Rural da Amazônia (2008) e Mestrado em Aquicultura e Recursos Aquáticos Tropicais pela Universidade Federal Rural da Amazônia (2012). Atualmente cursa Doutorado na Universidade Estadual Paulista 'Júlio de Mesquita Filho' (UNESP) e é Coordenadora no Departamento de Ordenamento e Desenvolvimento da Pesca da Secretaria de Aquicultura e Pesca do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA). Integrou a área técnica da Secretaria de Planejamento e Ordenamento da Pesca do Ministério da Pesca e Aquicultura (MPA). Compõe o Laboratório de Biologia da Conservação de Crustáceos (LBC) vinculado à UNESP e o Grupo de Pesquisa em Biologia de Crustáceos (CRUSTA). Possui experiência com Docência para Ensino Superior e Técnico, com Educação a Distância (EAD) e em ministrar cursos de capacitação. Contemplando, assim, a prática de ensino, pesquisa e extensão. Tem conhecimento na área de Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca, com ênfase em Engenharia de Pesca, atuando principalmente nos seguintes temas: fatores ambientais influenciando nos estoques pesqueiros e Captura Por Unidade de Esforço (CPUE).