

**Marco Antonio Sampaio Malagodi palestrante do Eixo I
Gestão Integrada de Riscos e Resposta a Desastres**

Professor e sub-chefe de Departamento do Curso de Geografia da Universidade Federal Fluminense em Campos dos Goytacazes (RJ). Coordenador do NESA-Núcleo de Estudos e Pesquisas Socioambientais. Engenheiro Agrônomo, mestre em Recursos Florestais e doutor em Psicologia pela Universidade de São Paulo (USP). Tem experiência na área de Sociologia Ambiental, Extensão Rural, Agroecologia, Psicologia Social e com ênfase em Educação Ambiental e Filosofia da Educação, atuando principalmente nos seguintes temas: relações ambiente-sociedade, conflitos socioambientais, desastres ambientais, agroecologia, aprendizagem social, construção de conhecimentos e conservação ambiental.

Sérgio de Azevedo

Palestrante Eixo II – Integração de Política Pública relacionada à Proteção e à Defesa Civil

Professor Titular da Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro (UENF), Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Sociologia Política (Mestrado e Doutorado - PPGSP/UENF), Pesquisador e membro do Grupo Gestor do Projeto Observatório das Metrôpoles: território, coesão social e governança democrática que integra o Programa Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia (INCT/CNPQ/FAPERJ), Consultor Ad Hoc de diversas agências governamentais na área de políticas públicas. Graduado pela Escola Brasileira de Administração Pública (1970), realizou pós-graduação na Faculdade Latino-Americana de Ciências Sociais (1973) e mestrado no Instituto Universitário de Pesquisa do Rio de Janeiro (1975). Realizou seu doutorado em Sociologia na Universidade Católica de Louvain (1983) e o pós-doutorado na Universidade de Stanford (1988). Foi Professor Titular da UFMG, desempenhando funções de chefe do Departamento (DCP), Coordenador de Mestrado e, posteriormente, do Doutorado. Foi Coordenador de GTs e Diretor da ANPOCS, Pesquisador 1B do CNPq e Professor do Mestrado em Ciências Sociais da PUC/MG. Na UENF participou da criação de dois Programas de Pós-Graduação, desempenhando as funções de Coordenador de Mestrado, Chefe de Laboratório, Diretor do Centro de Ciências do Homem e Vice-Reitor. Publicou inúmeros trabalhos na área de políticas públicas em livros e revistas acadêmicas no Brasil e no Exterior.

Antenora Maria da Mata Siqueira – Palestrante do Eixo III-

Gestão do Conhecimento em Defesa Civil

Professora do Curso de Serviço Social e Coordenadora da Pós-Graduação em Meio Ambiente e Desenvolvimento Regional da UFF Campos. Assistente Social e especialista em Problemas Ambientais Regionais pela UFF. Mestre em Ciências Sociais pela Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro. Doutora em Engenharia Agrícola na área de Planejamento e Desenvolvimento Rural Sustentável pela UNICAMP e em Agricultura e Recursos Naturais pela Escola Superior de Agronomia de Rennes/França. Vice-coordenadora do NESA-Núcleo de Estudos e Pesquisas Socioambientais da UFF.

José Carlos Mendonça – Palestrante do Eixo IV- Mobilização e promoção de uma cultura de Proteção e Defesa Civil na busca de Cidades Resilientes

Possui graduação em Engenharia Agrônoma (1998) pela Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro (UENF) e mestrado em Produção Vegetal (2000) pelo Laboratório de Engenharia Agrícola (LEAG) onde realizou pesquisa relacionada a comparação de modelos de estimativa da evapotranspiração de referência (ET_o). Formou-se Doutor em Produção Vegetal em março de 2007, onde desenvolveu pesquisa relacionada a estimativa das componentes do balanço de energia utilizando o algoritmo Surface Energy Balance Algorithm for Land (SEBAL) e técnicas de sensoriamento remoto. Tem experiência na área da produção agropecuária e meio ambiente, com ênfase em agrometeorologia e sensoriamento remoto da superfície, atuando principalmente nos seguintes temas: relação solo-planta-atmosfera, evapotranspiração, balanço hídrico, conservação de água e solo, manejo de bacias hidrográficas e recursos hídricos. Atuou por três anos como professor visitante (Bolsista Recém-Doutor) no Laboratório de Meteorologia - LAMET / UENF. Atualmente é coordenador do curso de graduação em agronomia da Uenf e professor das disciplinas de Agrometeorologia e Construções Rurais e ministra aulas nas disciplinas de Hidráulica e Irrigação e Drenagem (graduação). No programa de pós-graduação coordena a disciplina Balanço de Energia por Sensoriamento Remoto e é professor das disciplinas Manejo de Irrigação e Evapotranspiração.
