

Corpo Docente - Gestão Ambiental

- ✓ **Bernardo Arantes do Nascimento Teixeira:** Engenheiro Civil, Doutor em Saneamento, Pós-doutorado em Meio Ambiente na Universidade Autônoma de Barcelona - Espanha, Professor tempo integral do DECiv/UFSCar desde 1992, Professor do Programa de Pós-Graduação *strictu sensu* em Engenharia Urbana da UFSCar-PPG-EU, atual Coordenador do PPG-EU/UFSCar, consultor na área de Saneamento e Meio Ambiente;
- ✓ **Cláudio Jorge Cançado:** Engenheiro Civil, Especialista em Engenharia Sanitária e Ambiental (UFMG, 1996), Mestre em Engenharia Urbana (UFSCar, 1999), Especialista em Geoprocessamento (UFMG, 2001), Doutor em Ciências (UFSCar, 2003);
- ✓ **Cleide de Oliveira:** Engenheira Agrônoma, Mestre em Biologia, docente na área de Gestão Florestal em diversos cursos de especialização, Engenheira da Fundação Florestal da Secretaria do Meio Ambiente/SP;
- ✓ **Edson Augusto Melanda:** Engenharia Civil (UFSCar, 1993); Mestre em Engenharia Urbana (UFSCar, 1998); Doutor em Ciências da Computação e Matemática Computacional (ICMC-USP, 2004); Pós-doutorado no *Department of Geomatic Engineering - University of Calgary* – Canadá (2010);
- ✓ **Erich Kellner:** Engenheiro Civil (UFSCar), Mestre e Doutor (EESC-USP), ex-diretor técnico do SAAE (São Carlos), Professor da UFABC (até dezembro/2010), atual professor do DECiv/UFSCar;
- ✓ **João Sergio Cordeiro:** Engenheiro Civil, Doutor em Saneamento, Professor tempo integral do DECiv/UFSCar desde 1985, Professor do PPG-EU/UFSCar, coordenador e docente em Saneamento Gestão Ambiental de diversos cursos de especialização, consultor na área de Saneamento e Meio Ambiente;
- ✓ **Jorge Akutsu:** Engenheiro Civil (1980: EESC-USP), mestrado em Hidráulica e Saneamento (1984: EESC-USP), Doutorado em Hidráulica e Saneamento (1992: EESC-USP), pós-doutorado (2000-2001: *Exeter University*-Inglaterra);
- ✓ **José da Costa Marques Neto:** Engenheiro Civil (Universidade Presbiteriana Mackenzie); Mestre em Engenharia Civil (EESC/USP); Especialista em Educação Ambiental e Recursos Hídricos (EESC/USP); Doutor em Ciências da Engenharia Ambiental (EESC/USP). Professor Adjunto (DECiv/UFSCar);
- ✓ **Katia Sakihama Ventura:** Engenheira Civil (UFSCar, 1996), Mestre em Engenharia Urbana (UFSCar, 2001), Doutora em Hidráulica e Saneamento (EESC/USP, 2009), Especialista em Engenharia de Segurança do Trabalho (Faculdades Logatti, 2009);
- ✓ **Luiz Antônio N. Falcoski:** Arquiteto e Urbanista, Doutor em Urbanismo, Professor tempo integral do DECiv/UFSCar desde 1984, Professor do PPG-EU/UFSCar, docente de Planejamento Urbano e Meio Ambiente em diversos cursos de especialização, ex-Arquiteto da Empresa Figueiredo Ferraz, consultor na área de Urbanismo e Meio Ambiente, atual Secretário da Habitação e Meio Ambiente da Prefeitura Municipal de Araraquara-SP;
- ✓ **Maria Altimira Tognetti Póvoa:** Possui graduação em Bacharelado em Ciências da Computação e em Licenciatura em Pedagogia pela UFSCar – São Carlos, mestrado em Engenharia Elétrica pela Escola de Engenharia de São Carlos - USP e Especialização em Designer Instrucional pela UNIFEI – Itajubá;

- ✓ **Marcilene Dantas-Ferreira:** Curso Técnico em Estradas (CEFET-PA, 1997); Graduação em Geologia (UFPA, 2002); Mestrado em Geotecnia (USP-EESC, 2004); Doutorado em Geotécnica (USP-EESC, 2008); Pós-Doutoramento (Austrália, 2016);
- ✓ **Mario Roberto Atanásio Junior:** Advogado (Mackenzie), Bacharel em Filosofia (FFLCH-USP), Especialista em Direito Ambiental (UNIMEP), Mestre em Ciências da Engenharia Ambiental (EESC-USP), Doutorando em Direito pela Faculdade de Direito da USP, Professor da Fatec;
- ✓ **Mônica Lopes Aguiar:** formou-se em Engenharia Química pela Universidade Federal de Uberlândia, em 1988. Em 1991 obteve seu mestrado em Engenharia Química pela Universidade Federal de São Carlos, onde também concluiu seu doutorado em Engenharia Química em 1995. Atualmente é professora Associada da Universidade Federal de São Carlos Atualmente participa como membro de 2 projetos de pesquisa e coordena 1. Atua na área de Engenharia Química, com ênfase em Operações de Separação e Mistura, atuando principalmente nos seguintes temas: limpeza de gases, filtração de gases, filtros de tecido, captura de partículas, porosidade, material particulado, força de adesão, força de adesão de tortas de filtração de gases, monitoramento ambiental, poluição atmosférica e poluição indoor;
- ✓ **Nemésio Neves B. Salvador:** Engenheiro Civil, Doutor em Saneamento e Meio Ambiente, Pós-doutorado em Avaliação de Impactos Ambientais na *Oxford Brookes University* da Inglaterra, Professor tempo integral do DECiv/UFSCar desde 1982, Professor do PPG-EU/UFSCar, Ex-Prefeito Universitário da UFSCar, atual Coordenador de Meio Ambiente da UFSCar, ex-Engenheiro da CETESB-SP, ex-Engenheiro na área de Saneamento e Meio Ambiente da Internacional de Engenharia SA-IESA, coordenador e docente em Saneamento e Gestão Ambiental em diversos cursos de especialização, consultor em Saneamento e Meio Ambiente;
- ✓ **Paulo Vaz Filho:** Engenheiro Civil, com ênfase em Engenharia Urbana (UFSCar, 1996), Mestre em Engenharia Urbana (UFSCar, 2000);
- ✓ **Pedro Fernando Caballero Campos:** Graduação em Pedagogia (ASSER-1999), Mestrado em Ciências da Engenharia Ambiental (USP-EESC-2005). Especialização “*Disaster Preparedness Management* (Universidad de Costa Rica –UCR- 2001), Especialização “*Organización de La Defensa Civil frente a Catástrofes Naturales* (MASHAV-Israel- 1993);
- ✓ **Reinaldo Lorandi:** Bacharel em Geologia, Doutor em Agronomia/Solos, Professor voluntário do DECiv/UFSCar desde 1990, Professor do PPG-EU/UFSCar, ex-Coordenador do PPG-EU/UFSCar, vice coordenador do PPGCAM/UFSCar (2013-), coordenador e docente em Geologia Ambiental de diversos cursos de especialização.

