

## DIA MUNDIAL DA ÁGUA

# GESTÃO DE ÁGUAS URBANAS

PROBLEMAS, SOLUÇÕES E PERSPECTIVAS

## CRONOGRAMA

- 08:30 hrs – Abertura – Prefeito Municipal Airton Garcia Ferreira.
- 08:45 hrs - Apresentação Prof. Dr. José Galizia Tundisi e o Presidente do SAAE Benedito Carlos Marchezin e o Prof. Dr. Valtencir Zucolotto coordenador do Instituto de Estudos Avançados/USP, Polo São Carlos.
- 09:00 hrs– Águas Urbanas no século 21: problemas e perspectivas – SMMACTI -Prof. Dr. José Galizia Tundisi
- 09:40 hrs – Como aprimorar gestão dos recursos hídricos através do fomento aos serviços ambientais hidrológicos? – Prof<sup>a</sup> Dr<sup>a</sup> Denise Taffarello ( Doutora em Eng. Hidráulica e Saneamento pela EESC/USP)
- 10:10 hrs – Coffe Break
- 10:20 hrs– Gestão das Águas de São Carlos – Presidente do SAAE –Benedito Carlos Marchezin
- 10:40 hrs – O Tratamento de Esgoto no Município de São Carlos
  - Dra. Leila Jorge Patrizzi -Gerente de Operações de Tratamento de Água e Esgoto
  - Prof. Dr. Luiz Antonio Daniel (Docente no Departamento de Hidráulica da EESC/USP)
  - Prof. Dr. Pedro Sérgio Fadini (Prof. Associado do Departamento de Química da Universidade Federal de São Carlos (DQ/UFSCar)
- 11:40 hrs - Quanto custa se tornar uma Prefeitura Hidro Resiliente do Século XXI – Prof. Dr. Eduardo Mario Mendiondo – Especialista em Recursos Hídricos , Saneamento Ambiental e Hidráulica Ambiental
- 12:10 hrs– Debate e Discussão
- 12:40 hrs às 13:40 hrs – Almoço
- 14:00 hrs– Drenagem Urbana - Prof. Dr. Paulo Canedo de Magalhães ( Presidente do Conselho Estadual de Recursos Hídricos, tem experiência na área de Engenharia Civil, com ênfase em Hidrologia, atuando principalmente nos seguintes temas: Hidráulica, Gestão de Bacias, Gestão Integrada de Recursos Hídricos e Planejamento de Bacias)
- 14:40 hrs – Água 4.0: Novas Tecnologias para um Monitoramento e Gerenciamento Inteligente de Recursos Hídricos - Prof. Dr. Filippo Ghiglieno (Prof. Adjunto da Universidade Federal de São Carlos. Tem experiência na área de Física, com ênfase em Física da Matéria Condensada)
- 15:15 hrs – Discussão: Adaptações as Mudanças Climáticas; Programa de Controle de Enchentes em Áreas Urbanas; participação da comunidade na gestão de recursos hídricos
- 15:30 hrs – Lançamento do livro “ Water Quality in the Americas” Rede de Academias de Ciências das Américas (Inter American Network of Academies of Science)

