

I Seminário Tecnologia Blockchain para Políticas Públicas

26 de Outubro de 2017



Escola Politécnica da
Universidade de São
Paulo



08h30 - 09h00: Credenciamento e café de boas-vindas

09h00 - 09h10: Abertura

- Professor Dr. José Roberto Castilho Piqueira (Diretor da Escola Politécnica da USP)
- Professor Dr. Fernando José Gomes Landgraf (Diretor Presidente do IPT- Instituto de Pesquisas Tecnológicas)
- Professor Dr. Edison Spina (Departamento de Engenharia de Computação e Sistemas Digitais da Escola Politécnica / CEST-USP)

09h10 - 09h20: Introdução ao tema do seminário

- Me. Lucas Lago (CEST-USP)

09h20 - 09h50: Confiança nas sociedades humanas

- Professor Dr. John Sydenstriker-Neto (Universidade Presbiteriana Mackenzie / CEST-USP)

09h50 - 10h20: *Blockchain* como instrumento de implementação de confiança

- Professor Dr. Bernardo David (Tokyo Institute of Technology)

10h20 - 10h50: Networking Coffee Break

10h50 - 11h10: Confiança e governo

- Professor Me. L'Inti Fayad (Advogado e Consultor Jurídico)

11h10 - 11h30: Implementando Tecnologias em Políticas Públicas

- Daniel Annenberg (Secretário Municipal de Inovação e Tecnologia de São Paulo).

11h30 - 11h50: *Blockchain* no contexto das políticas cibernéticas nacionais

- Dra. Cristiane Vianna Rauen (Assessora da Coordenação-Geral de Assuntos Cibernéticos da Secretaria de Política de Informática no Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações)

11h50 - 12h50: Debate: Perspectivas Futuras de Blockchain para Políticas Públicas

- Moderador: Me. Lucas Lago (CEST-USP)

12h50 - 13h00: Encerramento

Local: Auditório do Prédio da Bionanomanufatura

IPT - Instituto de Pesquisas Tecnológicas

Avenida Professor Almeida Prado, 532, Cidade Universitária

São Paulo, SP - 05508-901