

Roda de Conversa

1

Gestão de Identidade 8:45 a 9:15

Educação a Distância 9:15 a 9:45

Gestão de Identidade 8:45 a 9:15

- GT-AMPTO: Autenticação multi-fator para Todos (GT de Fase 1 - protótipo)

Emerson Ribeiro de Mello (IFSC)

- GT-COFEE: Um Esquema de Gestão de Identidade Federada para IoT (GT de Fase 1 - protótipo)

Leonardo B. Oliveira (UFMG)

Educação a Distância 9:15 a 9:45

- GT-REMAR: Recursos Educacionais Multiplataforma e Abertos na Rede (GT de Fase 3 - experimental)

Delano Medeiros Beder (UFScar)

- GT-MRE: Experimentação Remota Móvel (GT de Fase 3 - experimental)

Juarez Bento da Silva (UFSC)

Roda de Conversa

2

Audiodescrição e Busca de Vídeos 8:45 a 9:15

Videocolaboração 9:15 a 9:45

Audiodescrição e Busca de Vídeos 8:45 a 9:15

- GT-BAVI: Busca Avançada por Vídeos baseada em transcrição de áudio, metadados e anotação semântica (GT de Fase 2 - piloto)

Jairo Francisco de Souza (UFJF)

- GT-AAAS2.0: Acessibilidade como um Serviço com foco em Pessoas com Deficiência Visual (GT de Fase 2 - piloto)

Tiago Maritan Ugulino de Araújo (UFPB)

Videocolaboração 9:15 a 9:45

- GT-MULTIPRESENÇA: Sistema adaptável, escalável e interoperável para colaboração e comunicação por vídeo, de dispositivos móveis a dispositivos 4K (GT de Fase 3 - experimental)

Valter Roesler (UFRGS)

- GT-MCU: Desenvolvimento de uma unidade de controle multiponto escalável e de baixo custo (GT de Fase 1 - protótipo)

Guilherme Longoni (UFRGS)

Roda de Conversa

3

Registro, Autenticação e Preservação Digital e Gestão de Ativos de Redes Óticas 8:45 a 9:15

Segurança para Mitigação a DDoS e Sistema de Alertas Antecipados 9:15 a 9:45

Registro, Autenticação e Preservação Digital e Gestão de Ativos de Redes Óticas 8:45 a 9:15

- GT-RAP: Registro, Autenticação e Preservação Digital de Documentos (GT de Fase 1 - protótipo)

Guido Lemos (UFPB)

- GT-GIIRO: Gerenciador de Informações e Infraestrutura de Redes Óticas (GT de Fase 2 - piloto)

Allan Edgard Silva Freitas (IFBA)

Segurança para Mitigação a DDoS e Sistema de Alertas Antecipados 9:15 a 9:45

- GT-ACTIONS: Ambiente Computacional para Tratamento de Incidentes com Ataques de Negação de Serviço (GT de Fase 3 - experimental)

Iguatemi Eduardo da Fonseca (UFPB)

- GT-EWS: Mecanismos para um Sistema de Alerta Antecipado (GT de Fase 3 - experimental)

Daniel Macêdo Batista (USP)

Baixe a agenda resume: url.rnp.br?agendarodas