



Belém, 6, 7 e 8 de Novembro de 2016

## V FÓRUM DE TECNOLOGIA ASSISTIVA E INCLUSÃO SOCIAL DA PESSOA COM DEFICIÊNCIA

### I FEIRA DE AÇÕES INTEGRADAS À PESSOA COM DEFICIÊNCIA

### II FEIRA PARAENSE DE TECNOLOGIA ASSISTIVA

## Comunicação Oral

Ord.	APRESENTAÇÕES ORAIS Data: 07.11.2016 – Coordenador: Prof <sup>a</sup> . MSc. Lucieny da Silva Pontes (UEPA)		
1º.	16:00 - 16:15	Aplicativo Móvel “Pró Comunique” com suporte de Interface para Comunicação com recurso do Bluetooth.	Elton Sarmanho Siqueira; Antônio Vicente Coelho; Ana Irene Alves de Oliveira.
2º.	16:15 - 16:30	A formação continuada como mediadora do processo de inclusão e acessibilidade no contexto universitário: Percepção de condutores de passageiros da Universidade Federal do Pará.	Carla Adriana Vieira do Nascimento; Cristina Gomes da Silva; Mariane Sarmento da Silva Guimarães.
3º.	16:30 - 16:45	Aplicativos Móveis para deficiência Visual.	Wagner Augusto Aranda Cotta; Paulo Gomes Saloto; Dayanne Lopes Vieira; Laura Abreu Martins; Luis Antônio da Silva; Rodrigo Varejão Andreão; João Marques Salomão; Luiz Cláudio Locatelli Ventura; Claudenir Jacinto de Melo.
4º.	16:45 - 17:00	A importância do Acesso a Informação sobre o Uso de Recursos de Tecnologia Assistiva para a População Idosa Com Deficiência Visual.	Mayla Myrina Bianchim Monteiro; Aline Murari Ferraz Carlomanho; Andressa Ipólito Fonseca Zanetti; Rafael Giglio Bueno.
5º.	17:00 - 17:15	Paralisado cerebral no esporte Bocha Adaptada na classificação BC3 superando limites com TA.	Selma Regina Freitas do Nascimento
6º.	17:15 - 17:30	Acessibilidade para Dispositivos Móveis – recurso de tecnologia assistiva como apoio à aprendizagem e inclusão.	Maria Aparecida Ramires Zulian; Andressa Ipólito Fonseca Zanetti; Luis Pereira; Daniel Adam Bonatti; Serguei Balachov
7º.	17:30 - 17:45	Pyan Akã - software para monitorar o tempo de resposta de pessoas com lesões neuromotoras.	José Antônio Beiral.
8º.	17:45 - 18:00	Aplicativo Acessível via Bluetooth para Alfabetização fônica.	Matheus Henrique Almeida dos Santos; Alessandra Natasha Alcântara Barreiros Baganha; Luis Fernando Gomes Sales; Luzianne Fernandes de Oliveira; Ana Irene Alves de Oliveira
9º.	18:00 - 18:15	Protótipo de Solução Embarcada de Detecção de Obstáculos para Deficientes Visuais.	Antônio Victor dos Santos Pontes; Alessandra Natasha Alcântara Barreiros
10º.	18:15 - 18:30	Controle de Automação Residencial Guiada por Eletroencefalograma.	Matheus Henrique Almeida dos Santos; Alessandra Natasha Alcântara Barreiros Baganha; Luis Fernando Gomes Sales; Luzianne Fernandes de Oliveira; Ana Irene Alves de Oliveira.
11º.	18:30-18:45	Apreciação musical para pessoas com deficiência auditiva: um diálogo entre psicologia, tecnologia e arte.	Kaliani Dassi; Estela Luz Antonorsi



**V FÓRUM DE TECNOLOGIA ASSISTIVA E INCLUSÃO SOCIAL DA PESSOA COM DEFICIÊNCIA**

**I FEIRA DE AÇÕES INTEGRADAS À PESSOA COM DEFICIÊNCIA**

**II FEIRA PARAENSE DE TECNOLOGIA ASSISTIVA**

***Comunicação Oral***



Belém, 6, 7 e 8 de Novembro de 2016

## V FÓRUM DE TECNOLOGIA ASSISTIVA E INCLUSÃO SOCIAL DA PESSOA COM DEFICIÊNCIA

### I FEIRA DE AÇÕES INTEGRADAS À PESSOA COM DEFICIÊNCIA

### II FEIRA PARAENSE DE TECNOLOGIA ASSISTIVA

## Comunicação Oral

Ord.	APRESENTAÇÕES ORAIS Data: 08.11.2016 – Coordenador: Prof. Dr. Manoel Gionovaldo Freire Lourenço (UEPA)		
1º.	16:00 - 16:15	Plataforma Aprende: aprendizado guiado online.	Caio de Oliveira Bastos; Alessandra Natasha Alcântara Barreiros Baganha; Luis Fernando Gomes Sales; Claudia Bueno Nogueira; Romariz da Silva Barros; Matheus Henrique Almeida Dos Santos; Danilo Andrade Silva.
2º.	16:15 – 16:30	O uso de adaptações para Atividade de Alimentação por Paciente Tetraplégico durante a Internação.	Ivana Monique Corpes Castro; Manuella Matos de Azevedo; Sandra Suely da Costa Soares.
3º.	16:30 - 16:45	Sistema Acessível de Alfabetização em Braille.	Rodrigo Costa Ribeiro; Victor Capovilla Ruzza.
4º.	16:45 - 17:00	Tecnologia Assistiva: adaptação de chapéu para a locomoção e localização de deficientes visuais via sistema IGO E ARDUINO	Clayton Espíndola do Nascimento, Adriana Ribeiro Barbosa, Enne Rebeca Silva de Freitas, Thiêgo Maciel Nunes, Luciana Carlena Correa Velasco Guimarães
5º.	17:00 - 17:15	SAATO: Software para Avaliação da Amplitude de Movimento Computadorizada.	Matheus Henrique Almeida dos Santos; Alessandra Natasha Alcântara Barreiros Baganha; Luis Fernando Gomes Sales; Danilo Andrade Silva; Caio de Oliveira Bastos.
6º.	17:15 - 17:30	Dispositivo para auxílio a alfabetização para pessoas cegas ou de baixa visão	Edson Anício Duarte; João Alexandre Bortoloti; Daltamir Justino Maia; Thales Augusto Paletti Pomari; Giovanni Fonseca Correia; José Maurício Vieira Santa.
7º.	17:30 - 17:45	A Intervenção Terapêutica Ocupacional na Confecção da prancha de Comunicação Regionalizada para Paciente com Sequelas de Traumatismo Cranioencefálico: um relato de experiência.	Carline Furtado Carvalho; Nina Cláudia Freitas da Silva; Lívia Mello Pontes.
8º.	17:45 - 18:00	Os benefícios da Roupa Biocinética como Instrumento de Reabilitação Funcional para sujeitos com Paralisia Cerebral.	Ana Irene Alves de Oliveira; Rafael Luiz Morais da Silva; Manoela Caroline Pinheiro da Costa; Beatriz Conceição Rodrigues e Rodrigues; Flávia Santos Coelho.
9º.	18:00 - 18:15	Terapia Assistida por Animais na reabilitação de uma adolescente com Síndrome de Rasmussen: Estudo de Caso.	Hilda R. M. de F. Rosário; Vânia S. Melo; Gabriela L. P. Lopes; Larissa N. Silva; Beatriz C. S. Chaves; Leonam N. Silva; Ellen K. P. Gomes; Vivian R. Freire.
10º.	18:15 - 18:30	Realidade Virtual Terapia Ocupacional e Autismo: proposta de desenvolvimento do jogo DEMO INDEPENDENCE	Hugo Cardoso de Almeida; Rafael Luis Moraes da Silva; Matheus Cardoso de Almeida; Flávia Rocha; Patricia Nascimento da Silva.
11º.	18:30-18:45	A utilização do software “Pro-comunique” como	Ana Irene Alves de Oliveira; Manoela Caroline Pinheiro da Costa; Beatriz



Belém, 6, 7 e 8 de Novembro de 2016

## V FÓRUM DE TECNOLOGIA ASSISTIVA E INCLUSÃO SOCIAL DA PESSOA COM DEFICIÊNCIA

### I FEIRA DE AÇÕES INTEGRADAS À PESSOA COM DEFICIÊNCIA

### II FEIRA PARAENSE DE TECNOLOGIA ASSISTIVA

## *Comunicação Oral*

		ferramenta em tablet para a comunicação de crianças com transtorno do espectro autista.	Conceição Rodrigues e Rodrigues; Rafael Luiz Morais da Silva.
12º.	18:45 – 19:00	A tecnologia motion capture aplicada a usuários de próteses: uma revisão sistemática	Gabriel de Souza Prim, Milton Vieira, Victor Nassar

**OBS1: Os trabalhos deverão ser entregues a coordenação responsável com uma hora de antecedência em pen drive para evitar quaisquer problemas;**

**OBS2: A ordem de apresentação dos trabalhos seguirá a disposição dos quadros acima.**