



Pontifícia Universidade Católica de São Paulo

Programa de Estudos Pós-Graduados em Tecnologias da Inteligência e Design Digital

PUC-SP

III ENCONTRO DE GRUPOS DE PESQUISA EM EDUCAÇÃO, TECNOLOGIAS E DESIGN

11/10/2019 (sexta-feira) — 9h00 às 12h00 & 14h00 às 17h00
Pontifícia Universidade Católica de São Paulo — PUC-SP
Campus Consolação — Rua Marquês de Paranaguá, 111 — Auditório 415
Coordenação: João Mattar, Lúcia Maria Cuque e Daniela Karine Ramos
Inscrições gratuitas para todos os interessados: <https://bit.ly/2IUQd3s>
Dúvidas (Carlos Santos):
e-mail: artesanatoeducacional.adm@gmail.com
WhatsApp: 11 99855 8659

PROGRAMA

09:00 — 09:30 Abertura

09:30 — 11:00 Competências Digitais & Educação a Distância

Desenvolvimento de Competências Digitais de Literacia da Informação em Estudantes de Língua Portuguesa

Maristela Baggio Piovezan, João Mattar, Daniela Karine Ramos e Lúcia Maria Cuque
Projeto Interinstitucional Internacional
Centro Universitário Internacional Uninter, Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC),
Universidade de Aveiro (UA) e Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (PUC-SP)

MOOC Gestão Financeira em Educação a Distância

Mestranda Maristela Baggio Piovezan e Ana Maria Murbach Bortolanza
Orientador: João Mattar
GT de Educação a Distância
Centro Universitário Internacional Uninter

Estratégias Didáticas para o Ensino de Contabilidade a Distância

Mestranda Ana Maria Murbach Bortolanza
Orientador: João Mattar
GT de Educação a Distância
Centro Universitário Internacional Uninter

A Construção de uma Ferramenta Egonômica e Pedagógica para aprimorar Módulos Autoinstrucionais On Line na Área da Saúde

Francini Lube Guizardi, Kellen Cristina da Silva Gasque, Laura Gris Mota e Maria de Jesus Rezende
Grupo de Pesquisa Educação, Comunicação e Intersetorialidade nas Políticas Públicas
Escola Fiocruz de Governo (EFG)



Pontifícia Universidade Católica de São Paulo

Programa de Estudos Pós-Graduados em Tecnologias da Inteligência e Design Digital

PUC-SP

11:00 — 12:30 Educação a Distância

Formação de Professores na Modalidade a Distância para a Utilização das Tecnologias Digitais em Práticas Pedagógicas

Doutoranda Gleice Assunção de Silva

Orientadora: Daniela Karine Ramos

Edumídia — Grupo de Pesquisa Educação, Comunicação e Mídias

Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)

Influências da Formação para Educação a Distância nas Estratégias Pedagógicas da Prática do Ensino Presencial

Doutoranda Rosi Vizentim

Orientador: João Mattar

Mestre Thaís Helena Falcão Botelho

Orientadora: Lúcia Santaella

GPTEd — Grupo de Pesquisa em Tecnologias Educacionais

Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (PUC–SP)

Contexto, Realidade e Mídias: criação e oferta de curso gamificado a distância para professores da educação especial

Mestre Camila Meurer Jacob

Orientadora: Dulce Márcia Cruz

Edumídia — Grupo de Pesquisa Educação, Comunicação e Mídias

Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)

DEAO: uma estrutura inovadora para melhorar as experiências de aprendizagem on-line usando o UX Design aplicado à educação

Mestranda Laura Gris Mota

Orientadora: Cláudia Maffini Griboski

Universidade de Brasília

12:30 — 14:00 Almoço

Lançamento do livro *Educação, Tecnologias e Design*

Feira de livros de Educação a Distância e Tecnologia Educacional

Visita ao Criativus Lab

14:00 — 15:30 Aprendizagem baseada em Games

Os Jogos Digitais no Desenvolvimento da Consciência Fonológica na Alfabetização

Mestranda Luciana Augusta Ribeiro do Prado

Orientadora: Daniela Karine Ramos

Edumídia — Grupo de Pesquisa Educação, Comunicação e Mídias

Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)



Pontifícia Universidade Católica de São Paulo

Programa de Estudos Pós-Graduados em

Tecnologias da Inteligência e Design Digital

PUC-SP

Virando o Jogo: estudo sobre o uso de jogos digitais para o aprimoramento do controle inibitório

Mestranda Fabíola de Azeredo Missel

Orientadora: Daniela Karine Ramos

Edumídia — Grupo de Pesquisa Educação, Comunicação e Mídias

Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)

Programa de Intervenção Lúdico para o Aprimoramento das Funções Executivas de Crianças: construção e avaliação no contexto escolar

Doutoranda Bruna Santana Anastácio

Orientadora: Daniela Karine Ramos

Edumídia — Grupo de Pesquisa Educação, Comunicação e Mídias

Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)

A Educação Baseada em Jogos Digitais para Promoção do Pensamento Crítico: uma proposta de planejamento pedagógico

Mestranda Taynara Rúbia Campos

Orientadora: Daniela Karine Ramos

Edumídia — Grupo de Pesquisa Educação, Comunicação e Mídias

Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)

15:30 — 17:00 Tecnologias

As Relações Sociais com a Presença das Tecnologias Digitais nas Infâncias Contemporâneas

Doutoranda Ana Paula Knaul

Orientadora: Daniela Karine Ramos

Edumídia — Grupo de Pesquisa Educação, Comunicação e Mídias

Universidade Federal de Santa Catarina (UFSC)

Um Estudo de Caso sobre o Uso das Novas Tecnologias da Informação e sua Inserção na Educação Ambiental de Santos – SP

Doutoranda Nadja Ferreira da Silva

Orientadora: Patrícia Margarida Farias Coelho

Grupo de Pesquisa Formação de Professores e Tecnologias Digitais: mídia, modelos de ensino e teorias da aprendizagem

Universidade Metodista de São Paulo (UMESP)

Comunidades de Práticas On Line: uma atualização a partir dos contextos de mente estendida e inteligência coletiva

Doutorando Constantino Dias da Cruz Neto

Orientadora: Ana Maria Di Grado Hessel

GPTed — Grupo de Pesquisa em Tecnologias Educacionais

Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (PUC–SP)

Reinventando a Sala de Aula: a aprendizagem ativa e as contribuições da neurociência aplicada à educação

Vanessa Barros e Isabel de Araújo Rebello

Universidade da Força Aérea (UNIFA)