



Conferência de Digitação

Projeto de Pesquisa

Ano Base 2011

Instituição: UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Programa: 33002010172P5 - CIÊNCIAS (FISIOLOGIA HUMANA)

LINHA DE PESQUISA Estudos Neurofisiológicos

PROJETO 1

Nome: Mecanismos atencionais e pré-atencionais envolvidos na percepção visual

Ano Início: 1994

Natureza: Pesquisa

Situação: Em Andamento

Área de Concentração: FISIOLOGIA HUMANA

Alunos Envolvidos

Graduação: 0

Especialização:

Mest. Acadêmico: 0

Mest. Profissional: 0

Doutorado: 3

Descrição: Investigação, por meio de métodos psicofísicos, de aspectos da percepção visual humana, incluindo características do estímulo visual, e mecanismos de alocação da atenção visual.

Equipe

Nome	Categoria	Responsável
Marcus Vinícius Chrysóstomo Baldo	Docente	<input checked="" type="checkbox"/>
Luiz Renato Rodrigues Carreiro	Participante Externo	<input type="checkbox"/>
Hamilton Haddad Junior	Participante Externo	<input type="checkbox"/>
Gesivaldo Santos	Participante Externo	<input type="checkbox"/>
Carolina Feher da Silva	Discente	<input type="checkbox"/>
Eduardo Vilodres Campanha	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Kelly Cristina Silva Morgero	Participante Externo	<input type="checkbox"/>
Amanda Manzini Mota	Participante Externo	<input type="checkbox"/>
André Mascioli Cravo	Discente	<input type="checkbox"/>
Camila Gomes Victorino	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Financiadores

Financiador	UF	Natureza	Classificação
CNPq	DF	Bolsa	Órgão Federal
FAPESP	SP	Bolsa	Fundação Estadual de Apoio à