

Lista de Pesquisadores – IEB Noturno

Rosana Louro Ferreira	<i>rosanas@usp.br</i>	<i>IB-USP</i>	<i>Educação ambiental, ensino de zoologia e formação de professores de biologia e ciências</i>	<i>Marcar por e-mail.</i>	Grupo 4
Silvia Frateschi Trivelato	<i>slfrive@usp.br</i>	<i>FE-USP</i>	<i>Ensino de ciências e biologia; currículo; alfabetização científica e argumentação em ensino de ciências</i>	<i>Próximo ao dia 21</i>	Grupo 2
Daniela Lopes Scarpa	<i>scarpadani@gmail.com</i>	<i>IB-USP</i>	<i>Ensino de Ciências por Investigação, Natureza da Ciência e Argumentação em Ciências</i>		Grupo 3
Cristiano Rodrigues de Mattos	<i>mattos@if.usp.br</i>	<i>IF-USP</i>	<i>Interdisciplinaridade e o ensino de Física; A história do livro didático de física; Observatório da Educação: Ensino de Ciências</i>		Grupo 6
Lucia Sasseron	<i>sasseron@usp.br</i>	<i>FE-USP</i>	<i>Estudo sobre a formação de professores de Ciências na promoção da Alfabetização Científica e da argumentação no Ensino Fundamental, fundamentando-se no estudo de práticas argumentativas em sala de aula de Ciências</i>	<i>De preferência dias 10 e 16/11</i>	Grupo 10
Celi Rodrigues Chaves Dominguez	<i>celi.dominguez@gmail.com</i>	<i>EACH-USP</i>	<i>Aprendizagem em museus de ciência</i>		Grupo 5
Martha Maradino	<i>marmaran@usp.br</i>	<i>FE-USP</i>	<i>Comunicação e Cognição em Museus de Ciências ;Alfabetização Científica, Educação em Ciências e Avaliação Educacional; Educação Não Formal e Divulgação em Ciências</i>		Grupo 1
Guilherme Marson	<i>gamarson@iq.usp.br</i>	<i>IQ-USP</i>	<i>Aplicações Educacionais das Tecnologias da Informação e do Conhecimento; Imagem Pública e Divulgação Científica da Química</i>	<i>Dia 10/11 as 17h (IQ, sala 313)</i>	Grupo 9
Maria Margarida Pereira de Lima Gomes	<i>margaridaplomes@gmail.com</i>	<i>UFRJ</i>	<i>Formação de professores</i>		Grupo 8
Edinaldo Medeiros Carmo	<i>medeirosed@uesb.edu.br</i>	<i>UESB</i>	<i>Tem experiência na área de Educação, com ênfase em currículo, atuando principalmente nos seguintes temas: formação de professores, ensino de ciências e biologia, saberes docentes e conhecimento escolar.</i>		Grupo 7