



MESA REDONDA

19/03/2015- 9h - 12h

O GEPI – Grupo de Estudos e Pesquisas em Interdisciplinaridade, na pessoa de sua Coordenadora, Profa. Dra. Ivani Catarina Arantes Fazenda, tem o prazer de convidar você para a Mesa Redonda com o Programa de Pós-Graduação em Projetos Educacionais de Ciências (PPGPE) da Escola de Engenharia de Lorena – EEL/USP.

TEMA: Práticas Interdisciplinares no Ensino Superior: a experiência da Escola de Engenharia de Lorena - EEL/USP.

COORDENADORA: Profa. Dra. Ivani Catarina Arantes Fazenda.

MEDIADORA: Profa. Dra. Mariana Aranha Moreira José - UNITAU/SP.

PROFESSORES CONVIDADOS

Prof. Dr. Carlos Alberto Moreira dos Santos – PPGPE - Escola de Engenharia de Lorena - EEL/USP.

Profa. Dra. Sandra Giacomini Schneider – PPGPE - Escola de Engenharia de Lorena - EEL/USP.

LOCAL: Auditório 100 – PUC/SP – R: Ministro de Godoi, 969 – primeiro andar.

* A participação no evento é gratuita e haverá a emissão de certificados digitais.

Profa. Dra. Ivani Catarina Arantes Fazenda:

Possui graduação em Pedagogia pela Universidade de São Paulo (1963), Mestrado em Filosofia da Educação pela Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (1978) Doutorado em Antropologia pela Universidade de São Paulo (1984) e Livre Docência em Didática pela UNESP (1991). Atualmente é professora titular da Pontifícia Universidade Católica de São Paulo, professora associada do CRIE (Centre de Recherche et intervention educative) da Universidade de Sherbrooke- Canadá, membro fundador do Instituto Luso Brasileiro de Ciências da Educação-Universidade de Evora- Portugal. Em dezembro de 2007 foi convidada para ser membro do CIRET/UNESCO,- França. É membro do comite científico da Revista E. Curriculum da PUC/SP: www.pucsp.br/ecurriculum. Preside o conselho editorial de duas coleções de livros da Editora Papyrus e tres da Edições Loyola, membro da Academia Paulista de Educação (cadeira 37). Coordena o GEPI- grupo de estudos e pesquisas em interdisciplinaridade, filiado ao CNPQ e outras instituições internacionais. Editora da Revista INTERDISCIPLINARIDADE publicada na Home do GEPI: www4.pucsp.br/gepi/ a partir de OUT/2010. Pesquisadora CNPQ- Nivel I desde 1993 e do INTERESPE desde 2010. Tem experiência na área de Educação, com ênfase em Ensino-Aprendizagem, atuando principalmente nos seguintes temas: interdisciplinaridade, educação, pesquisa, currículo e formação.

Profa. Dra. Mariana Aranha Moreira José:

Mestre e Doutora em Educação (Currículo) pela Pontifícia Universidade Católica de São Paulo (2006, 2011) e graduada em Pedagogia pela Faculdade Maria Augusta Ribeiro Daher (2001). Atualmente é professora visitante do Mestrado Interdisciplinar em Desenvolvimento Humano: Formação, Políticas e Práticas Sociais e do Mestrado Profissional em Educação da Universidade de Taubaté e também pesquisadora do GEPI (Grupo de Estudos e Pesquisas em Interdisciplinaridade) da PUC/SP. Tem experiência como Administradora Escolar em Centros Educacionais de Educação Básica e Educação de Jovens e Adultos do Serviço Social da Indústria do Estado de São Paulo, e como Professora Universitária e de Educação Básica. Atua principalmente com os seguintes temas: interdisciplinaridade, currículo, formação de professores e gestão.

Prof. Dr. Carlos Alberto Moreira dos Santos:

Professor Associado em RDIDP da Escola de Engenharia de Lorena – USP atuando nas áreas Física da Matéria Condensada e Ensino de Ciências e Engenharia. Em dezembro de 2010 recebeu o prêmio CAPES de Teses 2009 por ter orientado tese de doutorado na área de Materiais. Devido a sua formação multi a interdisciplinar, desde 2004 tem se dedicado a busca de mecanismos que propiciam a articulação de diversos programas universitários visando a indissociabilidade do ensino, pesquisa e extensão universitária em todos os níveis de formação. Atuou na criação do Programa de Pós-Graduação em Projetos Educacionais de Ciências recomendado pela CAPES em 2013 e tem se dedicado ao estudo e uso de metodologias ativas de aprendizagem em todos os níveis de ensino de ciências exatas e biológicas. É Vice-Diretor da EEL-USP desde Março de 2014 e a partir de Dezembro passado assumiu a responsabilidade do Polo EaD de Lorena.

Profa. Dra. Sandra Giacomini Schneider:

Possui graduação em Física pela Universidade Federal do Espírito Santo (1988), Mestrado em Engenharia de Materiais pela Faculdade de Engenharia Química de Lorena (1992) e Doutorado em Ciências - Biomateriais pelo Instituto de Pesquisa Energética e Nuclear (2001). Atualmente é docente da Escola de Engenharia de Lorena e do Programa de Pós-Graduação em Projetos Educacionais de Ciências, recomendado pela CAPES em 2013 . Tem experiência na área de Engenharia de Materiais e Metalurgica, com ênfase em Biomateriais e Materiais Biocompatíveis, atuando principalmente nos seguintes temas: propriedades mecânicas, propriedades microestruturais, conformação mecânica, biomateriais, ligas de titânio.