

Sessão_Cerâmica_Meio_Ambiente (11/11/11)	Horário: 8h-12h
Título	Modalidade
Obtenção de nanopartículas de ZNO a partir de processo sol-gel	Pesquisa
Estudo para o reaproveitamento do resíduo (carepa) gerado nas operações de oxicorte e aquecimento da matéria-prima utilizada na indústria metalúrgica	Pesquisa
Desenvolvimento de propriedades hidráulicas da lama vermelha do processo bayer	Pesquisa
Estudo da neutralização da drenagem ácida de mina de carvão para o desenvolvimento de tecnologias de valorização	Pesquisa
Estudo da precipitação seletiva de elementos químicos para o tratamento de drenagem ácida de mina de carvão	Pesquisa
Aplicação do indicador de salubridade ambiental (isa) para áreas urbanas: estudo de caso: município de Criciúma, SC	Pesquisa
Desenvolvimento de inóculos bacterianos para a produção de biogás	Pesquisa
Identificação das nascentes no município de Criciúma - SC	Pesquisa
Educação ambiental como instrumento da gestão socioambiental participativa no bairro vila manaus, Criciúma, SC	Pesquisa
Implantação e (re)implantação de coleta seletiva de resíduos sólidos urbanos em criciúma: uma análise comparativa entre modalidades pev/lev x porta a porta	Pesquisa