

## APRESENTAÇÃO DE TRABALHOS NO VIII SIMPEQ

IDENTIFICAÇÃO	TÍTULO
T1	Uso da Cal: uma Proposta de Experimento no Ensino de Química <i>Painel e oral</i>
T2	Proposta de Oficina para o Ensino de Termoquímica
T3	Realização de Aulas Práticas com Minimização de Resíduos Utilizando KITS de Laboratório de Química de Escolas Públicas de Amparo e Região
T4	Projeto "Novos Conceitos"
T5	Propriedades Surfactantes com Materiais de Baixo Custo
T6	Produtos Cosméticos e Ensino de Química: pH Neutro? – Algumas Concepções <i>Painel e oral</i>
T7	Proposta de Realização de Gincana Ecológica em Escolas Públicas <i>Painel e oral</i>
T8	O Uso do Vídeo e Apostila de Experimentos para o Ensino de Química no Ensino Médio
T9	O Raciocínio Espacial no Desenvolvimento do Ensino de Química: o Conceito de Zona de Desenvolvimento Proximal

## ÍNDICE DE AUTORES DOS TRABALHOS

Nome	Trabalho
Adelaide Faljoni-Alario	T9
Adriana Aparecida Rosa	T1
Adolfo G. Frizanco	T4
Anderson r. De Almeida	T4
Angela Ramalho Custodio	T7
Aparecida dos Anjos Takeuti	T3, T7
Bárbara Silva	T8
Cláudio R. Piccolomini	T7
Eliana Nogueira	T8
Elton P. A. dos S. e Cunha	T7
Fabiana Burgos Takahashi Garcia	T6
Flávia Ferraz	T8
Flávio Adriano Bastos	T2
Gabriela Darros	T8
José Américo P. Munhoz	T4
José Carlos Lattari Junior	T9
Kédima Ferreira de Oliveira	T1
Liliam de Godoy Pomim	T3
Márcio B. F. Coelho	T4
Marcos Antônio Nobre	T7
Marcos Arruda	T8
Maurício Chagas da Silva	T5
Nelson Henrique Morgon	T5
Odail Marques de Carvalho	T7
Paulo Henrique Maziero	T3
Rabel D. Bellettato	T4
Viviam Miguel	T3