

## Trabalhos de Conclusão de Estágio: Tecnologia em Cerâmica e Vidro 2012/1

<b>Acadêmico</b>	<b>Professor Orientador</b>	<b>Tema</b>	<b>Banca Examinadora</b>
Camila Perdoná	Adriano Michael Bernardin	Análise do processo de secagem de pasta de cerâmica vermelha utilizando planejamento experimental estatístico	Fernando Marco Bertan Vitor de Souza Nandi
Cristiano Pereira	Fernando Marco Bertan	Adição de chamote em massa de cerâmica vermelha para a produção de telha natural branca	Adriano Michael Bernardin Vitor de Souza Nandi
João Paulo Dagostin	Vitor de Souza Nandi	Incorporação de resíduos de lâmpadas no processo de fabricação de cerâmica vermelha	Adriano Michael Bernardin Fernando Marco Bertan
Mateus Mendes Machado	Gilson Bez Fontana Menegali	Desempenho de carboneto de tungstênio na substituição do aço vc131 temperado em cavidades de caixa matriz	Adriano Michael Bernardin Paulo Roberto Paes da Silva
Ricardo Bonetti Sebastião	Vitor de Souza Nandi	Melhoria da eficiência energética do forno de telhas através da troca de queimadores	Oscar Rubem Klegues Montedo Michael Peterson
Sandro de Farias Marciano	Oscar Rubem Klegues Montedo	Relação entre densidade aparente e controle dimensional de placas cerâmicas	Michael Peterson Vitor de Souza Nandi
Tais da Silveira Cordeiro	Gilson Bez Fontana Menegali	Desenvolvimento de esmalte com matérias-primas cruas	Adriano Michael Bernardin Paulo Roberto Paes da Silva
Thiago Magagnin Pietsch	Michael Peterson	Estudo comparativo entre o método de fervura (NBR 13818) e uso de dilatômetro para determinação de expansão por umidade em placas cerâmicas monoporosas.	Adriano Michael Bernardin Oscar Rubem Klegues Montedo
Walmor Barbosa Viel	Adriano Michael Bernardin	Uso de cinza de casca de arroz e de eucalipto na composição de um vidrado cru	Gilson Bez Fontana Menegali Paulo Roberto Paes da Silva

## Trabalhos de Conclusão de Estágio: Tecnologia em Cerâmica e Vidro 2012/2

<b>Acadêmico</b>	<b>Professor Orientador</b>	<b>Tema</b>	<b>Banca Examinadora</b>
Adailton Bonomi	Vitor de Souza Nandi	Sinterização de metal e vitrosa em uma única queima aplicada ao setor de peças especiais	Adriano Michael Bernardin Gilson Bez Fontana Menegali
Átila Gobatto Henrique	Michael Peterson	Estudo do sistema Cr, Fe, Zn e Al no desenvolvimento de tons caramelo em vidro cerâmico	Adriano Michael Bernardin Gilson Bez Fontana Menegali
Luciana Silva de Souza	Oscar Rubem Klegues Montedo	Avaliação da eficiência do processo de desferrização de um feldspato potássio beneficiado via seca	Michael Peterson Vitor de Souza Nandi
Luciano Robetti	Adriano Michael Bernardin	Uso de bentonita como aglutinante para a fabricação de briquetes com finos de carvão vegetal	Michael Peterson Vitor de Souza Nandi
Marcel Cristiano	Vitor de Souza Nandi	Evolução do processo de decoração na indústria de revestimentos cerâmicos: Jato de tinta	Michael Peterson Oscar Rubem Klegues Montedo

## Trabalhos de Conclusão de Estágio: Tecnologia em Cerâmica e Vidro 2013/1

<b>Acadêmico</b>	<b>Professor Orientador</b>	<b>Tema</b>	<b>Banca Examinadora</b>
José Eduardo Tavares Cordioli	Oscar Rubem Klegues Montedo	Estudo da influência do regime de moagem na distribuição granulométrica da barbotina	Vitor de Souza Nandi Vicente de Lorenzi
Luiz Otávio da Soler Zanatta	Vitor de Souza Nandi	Estudo da utilização de resíduo sólido proveniente do processo de fabricação de fritas para a produção de esmaltes cerâmicos	Oscar Rubem Klegues Montedo Adriano Michael Bernardin
Suélen Michels Zanoni	Adriano Michael Bernardin	Reutilização de resíduos de indústria têxtil como matéria-prima em cerâmica vermelha	Oscar Rubem Klegues Montedo Vitor de Souza Nandi

## Trabalhos de Conclusão de Estágio: Tecnologia em Cerâmica e Vidro 2014/1

<b>Acadêmico</b>	<b>Professor Orientador</b>	<b>Tema</b>	<b>Banca Examinadora</b>
Anderson Scariot	Vitor de Souza Nandi	Estudo do desenvolvimento de uma cerâmica ecológica com utilização de resíduos	Adriano Michael Bernardin Oscar Rubem Klegues Montedo
Cléber da Silva Neto	Oscar Rubem Klegues Montedo	Emprego de carbonato de lítio em composto vítreo para tratamento superficial de porcelanato técnico natural	Vicente de Lorenzi Vitor de Souza Nandi
Dalcioni Felipe	Vitor de Souza Nandi	Estudo da diminuição de absorção d'água em telhagés com adição de resíduo de vidro plano em sua formulação	Adriano Michael Bernardin Oscar Rubem Klegues Montedo
Suslaine Goulart Lino	Adriano Michael Bernardin	Desenvolvimento de geopolímeros a partir de cinzas de casca de arroz e resíduo de anodização	Oscar Rubem Klegues Montedo Vitor de Souza Nandi