



CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS
EGRESSOS – ANO 2013

Aluno(a)	Orientador(a)	Coorientador(a)	LP	Data Defesa	Título
Valmir Sales	Elaine Carballo Siqueira Corrêa	Wellington Lopes	SPC	20/01/2013	<i>Análise do comportamento dos Aços Inoxidáveis AISI 304 e SAF 2205 em diferentes condições no dobramento</i>
Antônio Nereu Moreira	Ivete Peixoto Pinheiro	Wagner Sade	SPC	22/01/2013	<i>Caracterização das propriedades mecânicas dos recobrimentos de NiP aplicado ao Aço ABNT 1020</i>
Myrtes Amaral da Silva	Ezequiel de Souza Costa Júnior	***	REC	30/01/2013	<i>Obtenção e caracterização de compósitos cimentícios reforçados com fibras de papel de embalagens de cimento</i>
Lilio dos Santos	Sandro Cardoso dos Santos	***	SPC	31/01/2013	<i>Aplicabilidade do ensaio de furação a pressão constante ao estudo da usinabilidade de aços</i>
Talita Martins	Ezequiel de Souza Costa Júnior	***	BIO	19/02/2013	<i>Síntese e caracterização de hidrogéis de Quitosana quimicamente reticulados para aplicação potencial no tratamento tópico de lesões cutâneas</i>
Carine Ferreira Machado	Weber Guadagnin Moravia	***	REC	25/02/2013	<i>Reutilização da casca cerâmica do processo de fundição por cera perdida como adição em matrizes cimentícias</i>
Claudilene Regina da Silva	Rogério Antônio Xavier Nunes	***	SPC	07/03/2013	<i>Propriedades mecânicas de blendas de Polipropileno com Polietileno de ultra alto peso molecular</i>
Hugo Vilaça Lima	Leonardo Roberto Silva	Renato Françoso de Ávila	SPC	03/2013	<i>Análise do Comportamento do Fluido de Corte Recuperado/Reformulado no Processo de Retificação</i>
João Trajano da Silva Neto	Angela de Mello Ferreira	***	SPC	23/07/2013	<i>Propriedades ópticas e estruturais de filmes finos de TiO₂ produzidos por sol-gel</i>
Luciana Isabel de Oliveira Marcelino	Leonardo Roberto da Silva	Claudinei Rezende Calado	REC	25/07/2013	<i>Fluido de corte mineral emulsionável: monitoramento, análise de degradabilidade, reformulação e estratégias de aumento de tempo de vida no processo de retificação</i>
Mailson Santos de Queiroz	Elaine Carballo Siqueira Corrêa	Wellington Lopes	SPC	29/07/2013	<i>Análise da influência dos processamentos térmico e mecânico na formação de fases intermetálicas e seu efeito nas propriedades mecânicas e na resistência à corrosão do aço inoxidável Austeno-Ferrítico</i>
Viviane Vasconcelos Leite	Angela de Mello Ferreira	Letícia Helena Januário	REC	29/07/2013	<i>Comparação da aderência de bactérias nas superfícies de polímeros presentes nos resíduos de serviço de saúde</i>



CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS
EGRESSOS – ANO 2013

Aluno(a)	Orientador(a)	Coorientador(a)	LP	Data Defesa	Título
Joaquim Nery de Sant'ana Filho	Sidney Nicodemos da Silva	Flávio Renato de Góes Padula	REC	21/08/2013	<i>Estudos de reaproveitamento dos resíduos das barragens do minério de ferro para uso na pavimentação de rodovias e fabricação de blocos intertravados</i>
Fabiana Marques do Nascimento	Weber Guadagnim Moravia	***	SPC	09/09/2013	<i>Desenvolvimento de cimento Portland pozolânico a partir do estudo de argilas com características pozolânicas e avaliação de sua influência em propriedades do concreto</i>
Valéria Aparecida de Moura	Angela de Mello Ferreira	Lilíam Barbosa Silva	REC	29/10/2013	<i>Análise dos Fatores que contribuem para o aumento do custo relacionado ao repasse de sondagem enteral em unidades de internação de um hospital de médio porte de Minas Gerais</i>

Legenda:

LP – Linha de Pesquisa

SPC – Seleção, Processamento e Caracterização

REC – Reciclagem

BIO - Biomateriais