

UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA
COORDENAÇÃO DO CURSO DE DOUTORADO EM ENGENHARIA DE PROCESSOS

Inscrições homologadas e apresentação oral do plano de tese
(Seleção 2015.3)

Os candidatos terão 15 minutos para apresentação do plano de tese e 10 minutos estarão reservados para argüições da Comissão. Serão avaliados os seguintes tópicos: Domínio do tema e Viabilidade/Justificativa do plano de tese.

Local: Sala 02 do Bloco CV1 (Ao lado da Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Processos)

Data: 31/08/2015 Segunda-feira

Horário		Candidato
8:00	- 8:25	Celene Ataíde Cordeiro Ribeiro
8:25	- 8:50	Joselito Bastos da Silva Júnior
8:50	- 9:15	Luan Pedro Melo Azerêdo
9:15	- 9:40	Michelly Dayane Araújo de Almeida
9:40	- 10:05	Rebeca de Lima Dantas
10:05	- 10:30	Ruth Brito de Figueirêdo Melo
10:30	- 10:55	Simpliciano Eustaquilino de Souza Neto
10:55	- 11:20	Stefânia Morais Pinto
11:20	- 11:45	Francisco Ferreira de Paulo
11:45	- 12:10	
12:00	- 14:00	Intervalo para almoço
14:00	- 14:25	Atacy Maciel de Melo Cavalcante
14:25	- 14:50	Guilherme Luiz de Oliveira Neto
14:50	- 15:15	Dennis Dantas de Sousa
15:15	- 15:40	Maria de Fátima Almeida Vieira
15:40	- 16:05	Hallyson Gustavo Guedes de Morais Lima
16:05	- 16:30	Morgana de Vasconcelos Araújo
16:30	- 16:55	Ana Raquel Carmo de Lima
16:55	- 17:20	
17:20	- 17:45	
17:45	- 18:10	

Data:

01/09/2015

Terça-feira

Horário		Candidato
8:00	- 8:25	Fabrcio Lopes Araújo Paz
8:25	- 8:50	Bárbara Bruna Maniçoba Pereira
8:50	- 9:15	Elialdo Andriola Machado
9:15	- 9:40	Maria José de Figueirêdo
9:40	- 10:05	Maria da Conceição Veloso Chaves
10:05	10:30	Sonara de França Sousa
10:30	- 10:55	José Nildo Vieira Deodato
10:55	- 11:20	Aline Carla de Medeiros
11:20	- 11:45	Raquel Marques dos Santos
11:45	- 12:10	

**** HOMOLOGAÇÃO SUJEITA A AVALIAÇÃO DA DOCUMENTAÇÃO ENVIADA PELOS CORREIOS OU VIA PROCESSO, CONFORME E-MAIL ENVIADO À COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE PROCESSOS, QUE AINDA NÃO ESTÃO EM MÃOS DA COORDENAÇÃO/COMISSÃO DE SELEÇÃO.**