



Universidade Estadual do Centro-Oeste
Guarapuava – PR

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444/97
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOENERGIA
Área de Concentração: Biocombustíveis



Edital 001/2015-PPGB/UNICENTRO - Relação de inscrições deferidas para concorrerem à vaga no Processo de Seleção do Programa de Pós Graduação em Bioenergia – turma 2015

A Coordenação Local do Programa de Pós-Graduação em Bioenergia da Universidade Estadual do Centro Oeste- UNICENTRO, torna público a relação de inscritos para o Processo de seleção do Programa de Pós graduação em Bioenergia, turma 2015:

	Participante	Resultado	Motivo
1	André George Lauer	Indeferida	Ficha de cadastro de projeto sem indicação de orientador
2	Ariane Aparecida de Lima	Deferida	
3	Arlei Alberto Haubert	Deferida	
4	Camilo Bastos Ribeiro	Deferida	
5	Claudia Schindwein	Deferida	
6	Danilo Batista Vieira	Deferida	
7	Danieli Marin	Indeferida	Faltou documentos pessoais, Ficha de inscrição, ficha de cadastro de projeto e Currículo.
8	Diego Hinterholz	Deferida	
9	Guilherme Pozzobom Pavanello	Deferida	
10	Gustavo Rinaldo Scaburi	Deferida	
11	Jacyr Lora	Deferida	
12	Jaqueline Aparecida Alves Pereira	Deferida	
13	João Sérgio Hul	Deferida	
14	Kamila Rodrigues Leite	Indeferida	Diploma de graduação não atende os requisitos
15	Lucas Aparecido Bitencourt	Deferida	
16	Milena Maria Van Der Neut de Almeida	Deferida	
17	Ricardo Antonio Zanela	Deferida	
18	Simone de Lima Côrtes	Indeferida	Faltando diploma de graduação e histórico escolar de graduação
19	Suelem Kluconski de Campos	Deferida	

Informamos que os nomes constantes nessa relação são aqueles que preencheram os requisitos de inscrição previstos no **Edital Nº 001/2014 - PPGB - Abertura das inscrições para o Processo Seletivo para Ingresso em 2015, do Programa de Pós-graduação em Bioenergia.**

Após análise dos Projetos será lançado novo Edital de convocação para Entrevistas.

Guarapuava, 05 de fevereiro de 2015.


Prof. Dr. Everson do Prado Banczek
Coordenador do PPGB-UNICENTRO
Portaria 1059 GR/UNICENTRO