



ATA DA 32ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA COMISSÃO COORDENADORA DE PROGRAMA PPG-BI - 29/06/2017

1 Aos vinte e nove dias do mês de junho do ano de dois mil e dezessete, as quatorze
2 horas e trinta e cinco minutos, os membros da Comissão Coordenadora de Programa
3 - CCP do PPG-BI se reuniram para realizar a **Trigésima Segunda Reunião**
4 **Extraordinária** na Secretaria do PPG-BI. Estavam presentes os seguintes
5 membros: **Prof. André Luís Ferraz** (Presidente), **Prof. Júlio César dos Santos**,
6 **Profa. Adriane Maria Ferreira Milagres e Profa. Inês Conceição Roberto**. A pauta
7 da reunião consistiu de: **Item 1 –** Selecionar tese de doutorado defendida entre os
8 anos de 2015 e 2016, dos alunos egressos do Programa de Pós-Graduação em
9 Biotecnologia Industrial para concorrer ao PRÊMIO TESE DESTAQUE USP – 6ª
10 Edição (Edital PRPG 02/2017). **Deu-se início à reunião: Item 1 –** O presidente da
11 comissão informou que houve apenas 1 (uma) inscrição para concorrer ao prêmio,
12 a tese da ex-aluna **Ana Karine Furtado de Carvalho**. A CCP analisou os
13 documentos entregues sob os seguintes critérios: **1)** Originalidade do trabalho; **2)**
14 Relevância para o desenvolvimento científico, tecnológico, cultural, social e de
15 inovação; **3)** Valor Agregado ao sistema educacional. A CCP/PPBI indicou a tese da
16 aluna **Ana Karine Furtado de Carvalho**, intitulada **“Avaliação do potencial do**
17 **fungo filamentoso *Mucor circinelloides* como fonte de lipase e lipídios para a**
18 **produção de biodiesel dentro do conceito de biorrefinaria”** por ter se destacado
19 na originalidade e na produção científica relacionada ao trabalho. A tese abordou a
20 produção e o uso de lipases do fungo *Mucor circinelloides* para a transesterificação
21 de óleos vegetais diversos, gerando rendimentos de até 97%, sugerindo o potencial
22 da lipase fúngica na produção de biodiesel. O próprio fungo produtor de lipase
23 também foi caracterizado como excelente acumulador de lipídeos. Assim,
24 considerou-se que o trabalho está de acordo com as exigências do PREMIO TESE
25 DESTAQUE USP. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às treze
26 horas e vinte e cinco minutos.



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
Escola de Engenharia de Lorena - EEL



**ATA DA 32ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DA
COMISSÃO COORDENADORA DE PROGRAMA
PPG-BI - 29/06/2017**

Prof. André Luís Ferraz	
Prof. Júlio César dos Santos	
Profa. Adriane Maria Ferreira Milagres	
Profa. Inês Conceição Roberto	