



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – UNIRIO
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE – CCBS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ALIMENTOS E NUTRIÇÃO - PPGAN

Defesa No 20

**ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO DE MESTRADO DO PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO
EM ALIMENTOS E NUTRIÇÃO**

ATA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO PARA CONCESSÃO DO GRAU DE MESTRE EM
ALIMENTOS E NUTRIÇÃO

DATA DA DEFESA: 22/6/2015
CANDIDATO: RENATA LIMAARES FERREIRA
ORIENTADOR: MARIANA SIMÕES LARRAZ FERREIRA
CO-ORIENTADOR: EDIRA CASTELLO BRANCO DE ANDRADE GONÇALVES

BANCA EXAMINADORA: (nomes completos)

MARIANA SIMÕES LARRAZ FERREIRA (Presidente)
JULIANA FURTADO DIAS
MARIA GABRIELA BELLO KOBLITZ

TÍTULO DA DISSERTAÇÃO: AVALIAÇÃO DOS PROCESSOS DE SECAGEM
E DE EXTRAÇÃO DE COMPOSTOS ANTIOXIDANTES EM
FARINHA DE RESÍDUOS DE FRUTAS E HORTALIÇAS

LOCAL: SALA PPGAN-UNIRIO HORA DE INÍCIO: 14:11

Em sessão pública, após exposição de cerca de 50 minutos, o candidato foi arguido oralmente pelos membros da banca tendo como resultado:

- APROVADA
 APROVADA COM RESTRIÇÕES (as exigências que constam na folha complementar em anexo devem ser atendidas e até 50 (cinquenta) dias)
 NÃO APROVADA

Em acordo com o capítulo VII, artigo 46 do Regulamento do Programa de Pós Graduação em Alimentos e Nutrição, o candidato no prazo máximo de 30 (trinta) dias para Dissertações aprovadas e 60 (sessenta) dias para Dissertações aprovadas com restrições deve entregar as cópias exigidas pelo Regulamento do PPGAN da versão final à secretaria como condição final para a expedição do diploma

Escola de Nutrição - Av Pasteur 296
Tel – (21) 2542-7418; 2542-7294



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO – UNIRIO
CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE – CCBS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ALIMENTOS E NUTRIÇÃO - PPGAN

Na forma regulamentar foi lavrada a presente ata que é abaixo assinada pelos membros da banca,
na ordem acima determinada, e pelo candidato:

Rio de Janeiro, 22 de junho de 2015

Presidente: Mayana Skurvia
Antônio
Marie Koblitz

Candidato: Renata Denhaes Ferreira