



ANEXO III

TERMO DE SELEÇÃO DE CANDIDATURA DO DSE CAPES/PRINT-UNICAMP			
PROJETO 4: Projeto e desenvolvimento de produtos e processos empregando diferentes tipos de biomassas vegetais como matérias-primas e insumos			
PROGRAMA: Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química/Faculdade de Engenharia Química			
LOCAL E DATA: Campinas, 27 de novembro de 2023			
COMISSÃO			
NOME	PROGRAMA	CARGO/FUNÇÃO	ASSINATURA
1. Mariana Conceição da Costa	PPG/FEQ	Coordenador do Projeto ou seu Substituto	
2. Mariana Agostini de Moraes	PPG/FEQ	Representante(s) do(s) Programa(s) de Pós-Graduação envolvidos no projeto	
3. Marina Fernandes Cosate de Andrade	PPG/FEQ	Representante(s) do(s) Programa(s) de Pós-Graduação envolvidos no projeto	
4. Thais Sousa almeida	PPG/FEQ	Representante discente dos pós-graduandos (doutorando)	
5. Louise Emy Kurozawa	PPG/FEA	Avaliador externo ao programa de pós-graduação (Doutor)	
6.			
CANDIDATO(S) APROVADO(S)			
NOME	DURAÇÃO DO ESTÁGIO	DATA DE INÍCIO	DATA DE TÉRMINO
1. Bianca Ramos Estevam	6 meses	05/24	11/24
2. Heloisa Pereira de Sá Costa	6 meses	03/24	08/24
3.			



JUSTIFICATIVA DA SELEÇÃO

CANDIDATO 1

A candidata Bianca Ramos Estevam apresentou documentação que atende aos requisitos do edital e qualifica sua candidatura à referida bolsa de doutorado sanduíche no exterior. A análise do mérito da candidata baseou-se nos itens estabelecidos no edital, sendo considerados o enquadramento do tema da pesquisa a ser desenvolvida “Produção de recheios estruturados recobertos com hidrogel de celulose visando aplicação em sistema de remoção de água em óleo lubrificante” dentro do tema do projeto “Projeto e desenvolvimento de produtos e processos empregando diferentes tipos de biomassas vegetais como matérias-primas e insumos” a qualidade científica da proposta, a qualificação da instituição de ensino e do coorientador no exterior, e o mérito acadêmico da candidata, fundamentado no seu currículo Lattes e no histórico acadêmico. Destaca-se que a candidata obteve pontuação acima da requerida no teste de proficiência Duolingo (115, sendo necessário a pontuação de 105), é primeira autora de dez trabalhos científicos e que a Universidade de destino (Universidade de Alberta) é melhor classificada segundo os rankings QS e o THE. A comissão examinadora destaca que os projetos propostos são todos bem qualificados, meritórios e pertencem a uma área de pesquisa relevante para o País.

A nota global da candidatura foi 9,0.

CANDIDATO 2.

A candidata Heloisa Pereira de Sá Costa apresentou documentação que atende aos requisitos do edital e qualifica sua candidatura à referida bolsa de doutorado sanduíche no exterior. A análise do mérito da candidata baseou-se nos itens estabelecidos no edital, sendo considerados o enquadramento do tema da pesquisa a ser desenvolvida “Adsorção em sistema dinâmico e degradação catalítica dos contaminantes farmacêuticos diclofenaco de sódio e losartana utilizando nanotubos de carbono impregnados com nanopartículas de ferro via processo verde” dentro do tema do projeto “Projeto e desenvolvimento de produtos e processos empregando diferentes tipos de biomassas vegetais como matérias-primas e insumos” a qualidade científica da proposta, a qualificação da instituição de ensino e do coorientador no exterior, e o mérito acadêmico da candidata, fundamentado no seu currículo Lattes e no histórico acadêmico. Destaca-se que a candidata obteve pontuação acima da requerida no teste de proficiência Toefl (593, sendo necessário a pontuação de 527), é primeira autora de 3 trabalhos científicos e que a Universidade de destino está abaixo da Universidade de Alberta segundo os rankings QS e o THE. A comissão examinadora destaca que os projetos propostos são todos bem qualificados, meritórios e pertencem a uma área de pesquisa relevante para o País.

A nota global da candidatura foi 8,5.

LISTA DE ESPERA OU SUPLEMENTAR

IMPORTANTE: a lista de espera só será utilizada caso algum aluno da lista principal, constante neste termo de seleção, desistir dentro do prazo de indicação de bolsistas

Nome do candidato:	PPG de vínculo do Aluno	Orientador
1.		



PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO - PRPG
Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP

Rua da Reitoria, 121 – Cidade Universitária “Zeferino Vaz” - CEP: 13083-970 - Campinas, SP
Fone: (19) 3521-4729 – secretaria.prg@reitoria.unicamp.br – www.prg.unicamp.br

2.		
3.		

Obs1.: O orientador do aluno não poderá participar da Comissão de Seleção. Caso ele seja também o Coordenador do curso quem deverá assinar o termo de seleção é o seu substituto formal indicado.

Obs2. Se houver necessidade de acrescentar campos para a Comissão, para a indicação de candidatos e /ou para lista de espera, isto poderá ser feito.