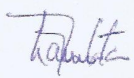

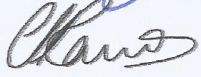




## ANEXO II

### Relatório da Seleção de Candidatura

1. Data da seleção: 26/10/2020
2. Projeto de Cooperação Internacional CAPES/PRINT-UNICAMP:  
"Desenvolvimentos fundamentais, de ferramentas para análise e estudos de casos relevantes em Química e Bioquímica de Proteomas e Metabolomas"
3. Coordenador do Projeto: Lauro Tatsuo Kubota
4. Comissão de Seleção de Candidatura:

Membro	Nome	PPG de vinculo	Assinatura
1	Lauro Tatsuo Kubota	Programa de Pós Graduação em Química	
2	Nelson Morgon	Programa de Pós Graduação em Química	
3	Carlos H.I. Ramos	Programa de Pós Graduação em Química	

#### 5. Das Propostas:

- Critérios para seleção: Foram considerados os critérios listados nos itens 5.1 a 5.2.5, do edital de seleção.
- Critérios de desempate: Não houve empate, mas caso houvesse seria levado o critério de maior nota na aderência do tema da proposta ao Projeto de Cooperação Internacional "Desenvolvimentos fundamentais, de ferramentas para análise e estudos de casos relevantes em Química e Bioquímica de Proteomas e Metabolomas".
- Indeferimento de Propostas: não houve

6. Justificativas da seleção: Atende a todos os critérios do edital com aderência ao tema do projeto de cooperação internacional e tem potencial para contribuição para a internacionalização.



7. Indicação da proposta aprovada:

Nome do candidato: Denize Crisitna Favaro

PPG de vínculo: Programa de Pós-graduação em Química

8. Período definitivo da bolsa solicitada (considerar mês cheio):

Início: 01/02 /2021

Término: 30/04 /2021

A handwritten signature in purple ink, appearing to read "Lauro Tatsuo Kubota".

---

**Lauro Tatsuo Kubota**  
coordenador do projeto