



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS
INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS

**RESULTADO DO PROCESSO DE SELEÇÃO DE TESE DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM
POLÍTICA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA DO INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS DA UNIVERSIDADE
ESTADUAL DE CAMPINAS PARA O PRÊMIO CAPES – EDIÇÃO 2022, EDITAL Nº 11/2022**

Reuniu-se nesta data a Comissão composta pelos Professores Doutores Rosana Icassatti Corazza, Aleix Altimiras Martin e Sérgio Robles Reis de Queiroz com o objetivo de avaliar as indicações de teses defendidas em 2021 junto ao Programa de Pós-graduação em Política Científica e Tecnológica do Instituto de Geociências da Universidade Estadual de Campinas ao Prêmio CAPES de Tese e ao Grande Prêmio Capes de Tese – Edição 2022.

A Comissão recebeu quatro manifestações de interesse de teses defendidas em 2021 para participação do concurso, a saber:

- Ana Carolina Spatti: “DE PERTO E DE DENTRO: UMA CARACTERIZAÇÃO DOS FATORES QUE AFETAM O DESEMPENHO DE NÚCLEOS DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA”.
Orientadora: Profa. Dra. Milena Pavan Serafim
- Carla de Mattos Kitsuta: “ENGAJAMENTO CORPORATIVO COM STARTUPS: AMBIENTE DE NEGÓCIOS, CAPACIDADES EM GESTÃO DA INOVAÇÃO E MODOS DE ENGAJAMENTO”.
Orientador: Prof. Dr. Ruy de Quadros Carvalho
- Rodrigo Ramírez Austrán: “A PESQUISA EM MUDANÇAS CLIMÁTICAS E A EMERGÊNCIA DA DIMENSÃO HUMANA: O CASO DO PROGRAMA CLIMÁTICO AMAZONFACE”.
Orientador: Prof. Dr. Marko Synesio Alves Monteiro
- Vinícius Muraro da Silva: “FUTURES STUDIES AND FORESIGHT FOR SCIENCE, TECHNOLOGY AND INNOVATION: TRENDS OF USING BIG DATA AND MACHINE LEARNING”.
Orientador: Prof. Dr. Sergio Luiz Monteiro Salles Filho

Todas as teses atendem aos critérios estabelecidos no referido Edital do Prêmio Capes de Tese – Edição 2022. Ademais, são teses de excelente qualidade e demonstram originalidade e alto rigor teórico e metodológico. A partir da adoção de abordagens distintas e interdisciplinares, todas elas trazem importantes contribuições para suas áreas de conhecimento e deixam em evidência a qualidade dos trabalhos desenvolvidos no programa de pós graduação do Departamento de Política Científica e Tecnológica (DPCT) da Unicamp.



Após leitura do material referente aos quatro candidatos, a Comissão adotou como critérios para avaliação dos trabalhos, conforme indicado no Edital do Prêmio CAPES de Tese:

- I. Originalidade do trabalho;
- II. Relevância para o desenvolvimento científico, tecnológico, cultural e social;
- III. Qualidade e quantidade de publicações decorrentes da tese;
- IV. Metodologia utilizada;
- V. Qualidade da redação; e
- VI. Estrutura/organização do texto.

Após análise e discussão dos trabalhos, os membros da comissão concluíram que a tese que melhor atende aos critérios estabelecidos é a de Carla de Mattos Kitsuta: “ENGAJAMENTO CORPORATIVO COM STARTUPS: AMBIENTE DE NEGÓCIOS, CAPACIDADES EM GESTÃO DA INOVAÇÃO E MODOS DE ENGAJAMENTO”, indicada, portanto, para concorrer ao Prêmio Capes de Tese e ao Grande Prêmio Capes de Tese, Edição 2022.

Campinas, 19 de abril de 2022

Rosana Icassatti Corazza

Aleix Altimiras Martin

Sérgio Robles Reis de Queiroz