



## RESULTADO FINAL DE SELEÇÃO - PRÊMIO CAPES DE TESE - EDIÇÃO 2024

A Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Civil, por meio da Comissão de Seleção instituída para o fim, informa o RESULTADO FINAL de seleção interna ao Prêmio CAPES de Tese – Edição 2024, conforme o [EDITAL Nº 04/2024](#) – CAPES, e selecionada de acordo com a Chamada de Seleção Interna, edital n. 01/2024,

Não houve interposição de recursos ao resultado preliminar divulgado, portanto permanecendo o já divulgado.

Candidato(a)	Título da Tese	Orientador(a)	Classificação
Silvio Lisboa Schuster	Investigation of the aging phenomenon in asphalt binders and asphalt mixtures: linear viscoelastic behavior and performance properties	Luciano Pivoto Specht	1º
Manoel Maraschin	Desenvolvimento e aplicação de unidades de desfluoretação para tratamento de água	Elvis Carissimi	2º
Elaise Gabriel	Analysis of the thermal performance of green walls and green roofs in subtropical and temperate climates	Daniel Gustavo Allasia Piccilli	3º
Chaveli Brondani	Comportamento mecânico de misturas asfálticas recicladas a frio com emulsão e cimento Portland	Luciano Pivoto Specht	4º
Janaina Goerck	Microplásticos em água para consumo humano: diagnóstico e avaliação de riscos à saúde humana	Delmira Beatriz Wolff	5º
Raquel Petry Brondani Schmidt	Efeito de elevadas temperaturas, resfriamento e reidratação nas propriedades de argamassas para assentamento de alvenaria estrutural	Gihad Mohamad	6º

A tese classificada em 1º lugar será inscrita até o dia 06 de maio de 2024 pelo coordenador do PPGECC pelo site <https://pct.capes.gov.br/>.

Qualquer alteração no cronograma oficial do concurso será divulgado no [site do Prêmio CAPES de Tese](#).

Santa Maria, 29 de abril de 2024.

Comissão de Avaliação - Ordem de Serviço Nº 01/2024- PPGECC  
Magnos Baroni  
Rutineia Tassi  
André Lübeck  
Luciane Cristina Iop