



## FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO CARLOS

### PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA URBANA - PPGEU/CCET

Rod. Washington Luís km 235 - SP-310, s/n - Bairro Monjolinho, São Carlos/SP, CEP 13565-905  
Telefone: (16) 33518295 - <http://www.ufscar.br>

Declaração nº 76/2024/PPGEU/CCET

## Resultado dos recursos referentes às notas das PCE

Resposta ao pedido de recurso realizado pelo candidato código KKE4: pedido de revisão de nota da PCE do Edital 01/2024 do Processo Seletivo de Mestrado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Urbana.

Após análise dos professores avaliadores, informamos que a nota final foi mantida segundo as justificativas abaixo.

### Parecer 1

Não colocou título, então, a análise se baseia pelo título da vaga. Escreveu o texto com erros de concordância verbal. A redação está nitidamente dividida em dois blocos. No primeiro bloco, citou a visão da engenharia urbana no combate aos desafios da sustentabilidade e os 17 ODS da ONU, mas não relacionou isto aos processos de urbanização ou alcance da sustentabilidade e à resiliência (tema da vaga), o que deixou o texto bem superficial, não abordando o cerne da questão. Na sequência, detalhou um pouco o estudo de Alvares e Ventura sobre indicadores e apontou possibilidade de melhoria em alguns pontos, mas não chegou no foco do estudo que é a resiliência dos municípios pelos indicadores com baixo e alto desempenho, de modo a servir de instrumento potencial para discussão sobre resiliência urbana. Assim, a descrição novamente foi superficial. Em seguida, comenta as mudanças climáticas, mas não as relaciona com as informações anteriormente ditas e apresenta nuances sobre clima e nexus Água Energia e Alimento, recursos hídricos, mas sem integração entre os tópicos. Isto é, o texto ficou sem conexão quanto à sequência lógica. No segundo bloco, apresenta definições vazão e escoamento superficial, cita infraestrutura e rede de drenagem urbana, capacidade de infiltração e salta para técnicas compensatórias. Mais uma vez, não integrou o 2º bloco de informações com o 1º. Além disto, não apresentou a base da engenharia urbana que é a busca pela integração das 4 áreas (fala que as áreas existem, mas não esclarece quais são e não as relaciona no texto) como o diferencial nas pesquisas do Programa. Isto está claramente apresentado no Ebook, cuja referência foi indicada para a prova em geral. Por fim, não deixa claro a ideia principal do texto crítico, como solicitado. Não abordou algo minimamente sobre segurança hídrica e gestão adaptativa como meios para resiliência ao clima, ficando muito distante do tema. A nota geral abaixo de 6,0 (independentemente do valor) justifica-se pela insuficiência de informações não abordadas, não concatenadas e descritas de forma superficial.

### Parecer 2

Texto muito generalista, não abordando nem minimamente as principais áreas da Engenharia Urbana e como elas se relacionam com o seu tema de interesse em pesquisa. A sequência lógica do texto também está falha, de modo a não haver conexão entre os tópicos apresentados, demonstrando imaturidade no desenvolvimento de uma argumentação discursiva, habilidade importante para a elaboração de uma dissertação de mestrado.

Sem mais,

Comissão do Processo seletivo 2024/25

São Carlos, 19 de dezembro de 2024.

Prof. Dra. Elza Luli Miyasaka

Presidente da Comissão de Seleção do Processo seletivo Mestrado 2024/25



Documento assinado eletronicamente por **Elza Luli Miyasaka, Professor(a) do Ensino Superior**, em 18/12/2024, às 14:37, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufscar.br/autenticacao>, informando o código verificador **1696454** e o código CRC **E8617FFE**.

**Referência:** Caso responda a este documento, indicar expressamente o Processo nº 23112.039496/2024-25

SEI nº 1696454

Modelo de Documento: Declaração, versão de 02/Agosto/2019