



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA
PRÓ-REITORIA DE GESTÃO DE PESSOAS

EDITAL N. 132/2021

**RESULTADO DO PROCEDIMENTO DE HETEROIDENTIFICAÇÃO TELEPRESENCIAL DO(S)
CANDIDATO(S) NEGRO(S) (PRETOS E PARDOS)
DO EDITAL DE SELEÇÃO PÚBLICA N. 093/2021**

O REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA, no uso de suas atribuições legais e estatutárias torna público o resultado do procedimento de Heteroidentificação telepresencial para confirmação da autodeclaração do(s) candidato(s) negro(s) (pretos e pardos), realizado em 12/11/2021, via Google Meet, referente às seleções públicas regidas pelos Editais N. 093/2021, de acordo com o que determinam os subitens 6.17, 6.18 e 6.19 do Edital N. 093/2021, o § Único do Art. 2º da Lei n. 12.990, de 09 de junho de 2014 e o § 1º, do Art. 9 da Orientação Normativa nº 4, da Secretaria de Gestão do Ministério do Planejamento, Desenvolvimento e Gestão, de 06 de abril de 2018.

Nome Candidato	Área	Situação da autodeclaração
Laédio José Martins	Artes Cênicas/ Direção – Interpretação	Deferida

No período de **16 de novembro de 2021 a 17 de novembro de 2021** serão admitidos recursos em relação ao resultado da Heteroidentificação, desde que devidamente fundamentados e documentados, dirigidos à Pró-Reitora de Gestão de Pessoas/UFSM, via e-mail, para concursodocente@ufsm.br. O formulário para encaminhamento de recurso está disponível na página do Edital N. 093/2021, no sítio da UFSM, e deverá estar assinado, legível e digitalizado em formato pdf.

O resultado dos recursos, de caráter irrecorrível na esfera administrativa, será divulgado na página da seleção pública, após o término da análise dos pedidos interpostos.

Serão indeferidos os recursos encaminhados por outras formas não previstas expressamente neste Edital, bem como os interpostos fora do prazo estabelecido.

Maiores informações poderão ser obtidas na Coordenadoria de Concursos/PROGEP/UFSM, pelo e-mail concursodocente@ufsm.br.

Santa Maria, 12 de novembro de 2021.

Paulo Afonso Burmann
Reitor