



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL-REI
COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENFERMAGEM**

ATA DE RESULTADO DE SELEÇÃO Nº 4 / 2022 - COENF (12.46)

Nº do Protocolo: 23122.035714/2022-71

Divinópolis-MG, 31 de agosto de 2022.

**ATA DE RESULTADO FINAL DE PRECEPTORES PARA O CURSO DE ENFERMAGEM DA
UFSJ/CCO**

Edital 001/2022 - COENF-CCO-UFSJ

O Coordenador do Curso de Enfermagem da Universidade Federal de São João del-Rei (UFSJ), no uso de suas atribuições, torna público para conhecimento dos interessados o resultado da classificação de candidatos para o exercício de preceptoria e cadastro de reserva de preceptores dos alunos regularmente matriculados no último ano do Curso de Enfermagem da UFSJ do Campus Centro-Oeste Dona Lindu. O Processo de Seleção ficou a cargo de uma banca examinadora composta pelas docentes Prof^ª. Dr^ª. Gylce Eloisa Cabreira Panitz Cruz e Prof^ª. Dr^ª Kellen Rosa Coelho conforme Portaria emitida pela Diretoria-Campus CCO que designou a Comissão para Seleção de Preceptores. No entanto, para esta data da seleção, a professora Gylce se encontrava impossibilitada de fazer análise dos documentos e por este motivo, a mesma foi substituída pelo professor Juliano Teixeira Moraes, coordenador de Curso de Enfermagem. A seleção fez-se mediante avaliação de todos os critérios definidos no Edital. A única candidata inscrita no momento pertence ao quadro de colaboradores do Complexo de Saúde São João de Deus-CSSJD- Divinópolis-MG. Após reunião dos membros da banca realizada no dia 31 de agosto de 2022, às 14 horas, por meio da plataforma Google Meet, foi atribuída a seguinte análise:

CLASSIFICAÇÃO			
ORDEM	NOME	NOTA	RESULTADO
1º	Janaína Clarice Ferreira	7	Classificada

Divinópolis, 31 de agosto de 2022

(Assinado digitalmente em 01/09/2022 13:31) (Assinado digitalmente em 01/09/2022 15:53)

JULIANO TEIXEIRA MORAES
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
COENF (12.46)
Matrícula: 2001652

KELLEN ROSA COELHO SBAMPATO
PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
CCO (10.02)
Matrícula: 1072570

