

EDITAL Nº. 073/2020, DE 27 DE JANEIRO DE 2020
RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOCUMENTAL E AVALIAÇÃO CURRICULAR
PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO
REFERÊNCIA AO EDITAL Nº. 043, DE 20 DE JANEIRO DE 2020
PREENCHIMENTO DE VAGA PARA DOCENTE SUBSTITUTO DO ENSINO SUPERIOR
MEDICINA

A PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO E EXTENSÃO DA UNIVERSIDADE DE GURUPI - UNIRG, por meio da COMISSÃO DE PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO - COPSES, **torna público o resultado da Avaliação Documental e Avaliação Curricular** para o Preenchimento de Vaga para Docente Substituto do Ensino Superior para o curso de **MEDICINA**, para provimento, nos termos das Leis nº. 1.755/08; e nº. 2.416/18, conforme disposições deste Edital.

QUADRO 1 –1(UMA) VAGA

CANDIDATO	ANÁLISE DOCUMENTAL 1ª ETAPA*	ANÁLISE CURRICULAR 2ª ETAPA**
Não houve candidatos inscritos	-----	-----

QUADRO 2 –1(UMA) VAGA

CANDIDATO	ANÁLISE DOCUMENTAL 1ª ETAPA*	ANÁLISE CURRICULAR 2ª ETAPA**
Não houve candidatos inscritos	-----	-----

QUADRO 3 –1(UMA) VAGA

CANDIDATO	ANÁLISE DOCUMENTAL 1ª ETAPA*	ANÁLISE CURRICULAR 2ª ETAPA**
Não houve candidatos inscritos	-----	-----

QUADRO 4 –1(UMA) VAGA

CANDIDATO	ANÁLISE DOCUMENTAL 1ª ETAPA*	ANÁLISE CURRICULAR 2ª ETAPA**
Não houve candidatos inscritos	-----	-----

QUADRO 5 –1(UMA) VAGA

CANDIDATO	ANÁLISE DOCUMENTAL 1ª ETAPA*	ANÁLISE CURRICULAR 2ª ETAPA**
Não houve candidatos inscritos	-----	-----

QUADRO 6 –1(UMA) VAGA

CANDIDATO	ANÁLISE DOCUMENTAL 1ª ETAPA*	ANÁLISE CURRICULAR 2ª ETAPA**
Não houve candidatos inscritos	-----	-----

QUADRO 7 –1(UMA) VAGA

CANDIDATO	ANÁLISE DOCUMENTAL 1ª ETAPA*	ANÁLISE CURRICULAR 2ª ETAPA**
Não houve candidatos inscritos	-----	-----

QUADRO 8 –1(UMA) VAGA

CANDIDATO	ANÁLISE DOCUMENTAL 1ª ETAPA*	ANÁLISE CURRICULAR 2ª ETAPA**
Não houve candidatos inscritos	-----	-----

Informações pelo e-mail: selecaosimplificada@unirg.edu.br

Comissão de Processo Seletivo Simplificado da Universidade de Gurupi - UnirG, aos 27 dias do mês de janeiro de 2020.

Laslei Aparecida Teles Petrilli
Presidente da Comissão de Processo Seletivo Simplificado - COPSES