

ESTADO DO TOCANTINS – MUNICÍPIO DE GURUPI
FUNDAÇÃO UNIRG – UNIVERSIDADE DE GURUPI-UNIRG
REITORIA – PRÓ-REITORIA DE GRADUAÇÃO
COMISSÃO DE PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO - COPSES

EDITAL Nº. 048, DE 01 DE FEVEREIRO DE 2023

**RETIFICAÇÃO DO EDITAL 041/2023 (ABERTURA DE INSCRIÇÃO)
REFERÊNCIA AO EDITAL DE ABERTURA Nº. 041, DE 27 DE JANEIRO DE 2023**

A Pró-Reitoria de Graduação da Universidade de Gurupi - UnirG, por meio da Comissão de Processo Seletivo Simplificado - COPSES, torna público a **retificação do Edital 041/2023** para o Preenchimento de Vaga para Docente Substituto do Ensino Superior para o curso de **FISIOTERAPIA**, Campus Universitário de Gurupi, conforme disposições deste Edital.

1 DA RETIFICAÇÃO

1.1 Resultado da avaliação documental e avaliação curricular, conforme os subitens 5.2 e 5.3 do Edital de Abertura n. 041/2023.

ONDE SE LÊ:

VAGA 01	
Área de Conhecimento (CNPQ): Fisioterapia e Terapia Ocupacional (4.08.00.00-8)	
Componente Curricular: Fisioterapia em Neurologia	
Quantidade de Vagas: 01	Regime de Trabalho: 20h
Formação Acadêmica Mínima: Graduação em Fisioterapia.	
Titulação mínima: Especialização em qualquer área da saúde. Carteira Profissional (CREFITO-12).	
Ementa: Anátomo-fisiologia do sistema nervoso central e periférico. Semiologia neurológica. Fisiologia, etiologia, fisiopatologia, abordagem clínica e avaliação (objetivos e tratamento fisioterapêutico) das doenças do sistema nervoso central e periférico. Biologia celular do neurônio. Potenciais Bio-Elétricos. Comunicação intercelular. Sistemas de neurotransmissão. Estudo da sensibilidade geral e especial. Funções motoras da medula espinhal, do tronco cerebral, do cerebelo, dos gânglios da base, o córtex motor. Sistema nervoso autônomo. Sistema límbico. O ciclo sono-vigília e o EEG. Atividades superiores e o córtex cerebral. O desenvolvimento motor normal. Teorias sobre a plasticidade e regeneração do sistema nervoso. Mecanismos de controle do fluxo cerebral. A pressão intracraniana. Os distúrbios do sistema nervoso central e periférico. Principais doenças de origem genética, vascular, traumática e degenerativa. Estudo dos avanços e inovações biotecnológicos utilizados nas ações fisioterapêuticas aplicadas à neurologia. Estudos na área de neurologia e aplicação de seus conhecimentos na Fisioterapia Clínica nos órgãos e sistemas biológicos.	
TEMAS PARA A PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO	
1 – Funções motoras da medula espinhal	
2 – Teorias sobre a plasticidade e regeneração do sistema nervoso	
3 – Os distúrbios do sistema nervoso central	
4 – Reabilitação do hemiplégico	
5 – Fisioterapia na tetraplegia	
6 – Adaptação, lesão e morte celular	
7 – Inflamação aguda e crônica	
8 – Reparo tecidual	
9 - Distúrbios hemodinâmicos	
10 - Doenças infecciosas	
VAGA 02	
Área de Conhecimento (CNPQ): Fisioterapia e Terapia Ocupacional (4.08.00.00-8)	
Componente Curricular: Patologia Geral	
Quantidade de Vagas: 01	Regime de Trabalho: 20h
Formação Acadêmica Mínima: Graduação em Fisioterapia.	
Titulação mínima: Especialização em qualquer área da saúde. Carteira Profissional (CREFITO-12).	
Ementa: Introdução e história da patologia. Doença e saúde. Lesões celulares reversíveis e irreversíveis. Perturbações circulatórias. Descrever os fenômenos morfológicos e funcionais, que ocorrem no organismo	

humano, decorrentes do processo inflamatório. Transtornos do crescimento e diferenciação celular, carcinogênese e neoplasia. Diagnóstico das alterações morfológicas e funcionais nas doenças degenerativas e músculos esqueléticos.

TEMAS PARA A PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO

- 1 – Funções motoras da medula espinhal
- 2 – Teorias sobre a plasticidade e regeneração do sistema nervoso
- 3 – Os distúrbios do sistema nervoso central
- 4 – Reabilitação do hemiplégico
- 5 – Fisioterapia na tetraplegia
- 6 – Adaptação, lesão e morte celular
- 7 – Inflamação aguda e crônica
- 8 – Reparo tecidual
- 9 - Distúrbios hemodinâmicos
- 10 - Doenças infecciosas

LEIA-SE:

Área de Conhecimento (CNPQ): Fisioterapia e Terapia Ocupacional (4.08.00.00-8)

Componente Curricular: Fisioterapia em Neurologia / Patologia Geral

Quantidade de Vagas: 01

Regime de Trabalho: 20h

Formação Acadêmica Mínima: Graduação em Fisioterapia.

Titulação mínima: Especialização em qualquer área da saúde

Requisitos: Carteira Profissional (CREFITO-12)

Ementa: Fisioterapia em Neurologia - Anátomo-fisiologia do sistema nervoso central e periférico. Semiologia neurológica. Fisiologia, etiologia, fisiopatologia, abordagem clínica e avaliação (objetivos e tratamento fisioterapêutico) das doenças do sistema nervoso central e periférico. Biologia celular do neurônio. Potenciais Bio-Elétricos. Comunicação intercelular. Sistemas de neurotransmissão. Estudo da sensibilidade geral e especial. Funções motoras da medula espinhal, do tronco cerebral, do cerebelo, dos gânglios da base, o córtex motor. Sistema nervoso autônomo. Sistema límbico. O ciclo sono-vigília e o EEG. Atividades superiores e o córtex cerebral. O desenvolvimento motor normal. Teorias sobre a plasticidade e regeneração do sistema nervoso. Mecanismos de controle do fluxo cerebral. A pressão intracraniana. Os distúrbios do sistema nervoso central e periférico. Principais doenças de origem genética, vascular, traumática e degenerativa. Estudo dos avanços e inovações biotecnológicas utilizados nas ações fisioterapêuticas aplicadas à neurologia. Estudos na área de neurologia e aplicação de seus conhecimentos na Fisioterapia Clínica nos órgãos e sistemas biológicos. Patologia Geral - Introdução e história da patologia. Doença e saúde. Lesões celulares reversíveis e irreversíveis. Perturbações circulatórias. Descrever os fenômenos morfológicos e funcionais, que ocorrem no organismo humano, decorrentes do processo inflamatório. Transtornos do crescimento e diferenciação celular, carcinogênese e neoplasia. Diagnóstico das alterações morfológicas e funcionais nas doenças degenerativas e músculos esqueléticos.

TEMAS PARA A PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO

- 1 – Funções motoras da medula espinhal
- 2 – Teorias sobre a plasticidade e regeneração do sistema nervoso
- 3 – Os distúrbios do sistema nervoso central
- 4 – Reabilitação do hemiplégico
- 5 – Fisioterapia na tetraplegia
- 6 – Adaptação, lesão e morte celular
- 7 – Inflamação aguda e crônica
- 8 – Reparo tecidual
- 9 - Distúrbios hemodinâmicos
- 10 - Doenças infecciosas

1.2 As demais informações constantes no Edital 041/2023 permanecem inalteradas.

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

Comissão de Processo Seletivo Simplificado da Universidade de Gurupi - UnirG, 01 de fevereiro de 2023.