



Edital nº 083, de 29 de Julho de 2019.
Processo Seletivo Simplificado para a Contratação por Tempo Determinado de Professor Substituto para o Instituto Federal de Mato Grosso

ANEXO II
TEMAS PARA A PROVA DE DESEMPENHO DIDÁTICO

CAMPUS ALTA FLORESTA

Administração: 1. Análise das contribuições da psicologia para a administração, processos humanos nas organizações; 2. Operacionalização dos instrumentos de política macroeconômica; 3. Cooperativismo e associativismo como instrumento de desenvolvimento regional.

CAMPUS BELA VISTA

Linguagens:

Os candidatos serão avaliados em ambas as línguas, tendo em vista que deverão atuar como docente nas disciplinas relativas à língua espanhola e à língua portuguesa/literatura.

Temas de língua espanhola: 1. Estrategia de lectura com enfoque em la interpretación e comprensión textual: inferencia y predicación, palabras cognadas, falsos cognados y tipología textual; 2. El uso del pretérito perfecto compuesto: sus marcas temporales, el aspecto referencial lingüístico y el proceso de construcción de sentido; 3. Expresar gusto y preferencias: el uso de los verbos gustar, interesar y encantar;

Temas de língua portuguesa e literatura: 1. Texto dissertativo-argumentativo; 2. Normas da Língua Portuguesa; 3. Literatura e sociedade.

CAMPUS CUAIBÁ

Ciências Biológicas: 1. Aquecimento global e biodiversidade; 2. Biotecnologia 3. Desastres ambientais.

CAMPUS AVANÇADO DIAMANTINO

Ciências Biológicas: 1. Ciclo celular: mitose e meiose; 2. Fisiologia animal: sistema respiratório 3. Morfologia das angiospermas.

CAMPUS AVANÇADO GUARANTÃ DO NORTE

Ciências Biológicas: 1. Origem da vida e evolução; 2. Bioquímica celular e citologia 3. Organização básica da célula vegetal.

CAMPUS JUÍNA

Matemática: 1. Função quadrática; 2. Trigonometria no triângulo; 3. Princípio fundamental da contagem.



CAMPUS PRIMAVERA DO LESTE

Administração: 1. Canais de distribuição logística; 2. O planejamento orçamentário como fator estratégico para as finanças empresariais 3. O perfil e as características do empreendedor.

CAMPUS SORRISO

Matemática: 1 Função quadrática; 2. Progressões geométricas; 3. Logaritmos e função logarítmica.