



Edital nº 090, de 30 de Agosto 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.

Direito: 1. Limites ao poder de tributar: princípios constitucionais tributários e imunidades tributárias; 2. Direitos fundamentais e direitos humanos no Estado de Direito brasileiro; e 3. Política agrícola no Brasil.

Língua Portuguesa: 1. CONCORDÂNCIA E REGÊNCIA NOMINAL E VERBAL EM TEXTOS LITERÁRIOS DE LÍNGUA PORTUGUESA; 2. MECANISMOS LINGUÍSTICOS NECESSÁRIOS PARA A CONSTRUÇÃO DA ARGUMENTAÇÃO NO TEXTO DISSERTATIVO-ARGUMENTATIVO; 3. SINAIS DE PONTUAÇÃO: A VÍRGULA COMO PAUSA SINTÁTICA NO ENSINO DE PRODUÇÕES ESCRITAS.

CAMPUS CONFRESA

Biologia: 1. Membranas celulares: composição, estrutura e funções; 2. Biomas brasileiros; 3. Hormônios vegetais.

CAMPUS AVANÇADO DIAMANTINO

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

CAMPUS PONTES E LACERDA

Informática: 1. Utilização e configuração de sistemas operacionais; 2. Internet como instrumento de pesquisa; 3. Fundamentos da computação: Hardware, software e redes de computadores.

Pedagogia: 1. Teorias da psicologia do desenvolvimento e da aprendizagem e suas implicações para os processo de ensino-aprendizagem. 2. Relação Humanas no trabalho. Educação em direitos humanos; Princípios e funções da avaliação no processo ensino/aprendizagem.

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.

Biologia: 1. Embriologia; Desenvolvimento Embrionário e sua principais fases; 2. Divisão celular: Mitose e Meiose. 3. Metabolismo Energético da Célula: Respiração celular.

SÃO VICENTE

Zootecnia: 1. Ferramentas e estratégias para o melhoramento genético de bovinos de corte; 2. Herdabilidade genética; 3. Genética de populações.