



**Edital nº 081, de 27 de Agosto de 2020.**  
**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. Instrumentos Política da Macroeconômica; 2. Demanda individual e de mercado; 3. Alavancagem e estrutura de capital;

**CAMPUS BARRA DO GARÇAS**

**Física:** 1. Princípio da Conservação de Energia; 2. 1ª Lei da Termodinâmica; 3. Potencial Elétrico.

**CAMPUS CÁCERES – PROFESSOR OLEGÁRIO BALDO**

**História:** 1. Grécia Antiga e o nascimento da democracia; 2. Expansão ultramarina europeia e a chegada dos portugueses no Brasil; 3. Ditadura civil militar no Brasil.

**CAMPUS CAMPO NOVO DO PARECIS**

**Educação Física:** 1. O atletismo nas aulas de educação física: importância e dificuldades para realização; 2. O esporte e sua função social na educação física escolar; 3. A importância da atividade física na prevenção e tratamento de doenças na atualidade.

**CAMPUS CUIABÁ – OCTAYDE JORGE DA SILVA**

**Psicologia:** 1. Trabalho e subjetividade humana; 2. Fatores psicossociais do desenvolvimento humano; 3. Papel da afetividade na aprendizagem humana.

**CAMPUS JUÍNA**

**Educação Física:** 1. Hábitos posturais e qualidade de vida; 2. Aptidão física relacionada à saúde ao desempenho esportivo; 3. Ginástica laboral.

**Geografia:** 1. Geografia Agrária: A estrutura fundiária do Brasil; 2. Geomorfologia: Relevo de Mato Grosso; 3. Geografia Econômica: O agronegócio e o PIB brasileiro.

**Português/Inglês:** 1. Estratégias de leitura e compreensão de textos em inglês; 2. O ensino de gramática contextualizada a partir de texto em inglês; 3. Estratégias de listening no ensino de língua inglesa.

**CAMPUS PONTES E LACERDA**

**Português/Espanhol:** 1. Interpretación de textos; 2. Compuestas: Cordinadas, subordinadas, el estilo indirecto; 3. Clases gramaticales.

**CAMPUS RONDONÓPOLIS**

**Física:** 1. Leis de conservação na Física; 2. Oscilador harmônico clássico; 3. Interferência e difração.

**CAMPUS AVANÇADO TANGARÁ DA SERRA**

**Matemática:** 1. Geometria analítica: Equação geral da reta; 2. Função afim: Raiz ou zeros da função; 3. Progressão aritmética.



---

**Administração:** 1. Logística: Canais de distribuição; 2. Empreendedorismo; 3. Cadeia de suprimentos.