

EDITAL Nº 70, DE 07 DE JUNHO DE 2016.

Programa de Monitoria Campus Porto Velho Calama – PROMON

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO E LOCAL DAS PROVAS

O DIRETOR GERAL DO CAMPUS PORTO VELHO CALAMA DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE RONDÔNIA, no uso de suas atribuições legais e da competência que lhe foi delegada por meio da Portaria nº136, de 10 de fevereiro de 2014, pelo Magnífico Reitor, **Resolve:**

Tornar pública a divulgação do Conteúdo Programático e do local das provas referentes ao Programa de Monitoria (PROMON), destinada aos candidatos homologados no **EDITAL Nº 069, DE 07 DE JUNHO DE 2016.**

Realização das provas

Componente curricular	Data	Hora	Local
Língua Portuguesa	08/06/2016	Início: às 17h Término: às 18h	Sala de reforço 15
Matemática			
Desenho Técnico			
Cálculo			

ANEXO I

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

CÁLCULO

- Aritmética em conjuntos de números reais;
- Propriedades de radiciação e potenciação;
- Regra de três;
- Proporção;
- Monômios e Polinômios.

DESENHO TÉCNICO

- Construção de retas paralelas e perpendiculares com os instrumentos de desenho;
- Construção dos ângulos: 30, 60, 90. Bissetriz de ângulo. (instrumentos de desenho);
- Polígonos: Triângulo equilátero, quadrado, pentágono, hexágono (instrumentos de desenho);
- Escalas: leitura de escalímetro, conversão de escalas;
- Cotagem;
- Espaço de coordenadas: objetos tridimensionais e suas vistas;
- Principais comandos do AutoCAD: comandos de edição, de medição, barra de ferramentas (*snap*, *ortho*, *osnap*), blocos e hachuras, criação e modificação de *layers*, textos e cotas, criação de *viewport*, modificação de escala e conversão de DWG para PDF.

MATEMÁTICA

- Aritmética em conjuntos de números reais;
- Propriedades de radiciação e potenciação;
- Regra de três;
- Monômios e Polinômios.

LÍNGUA PORTUGUESA

- Análises morfológicas;
- Classes gramaticais;
- Romantismo;
- Realismo.

Porto Velho/RO, 07 de Junho de 2016.

MARCOS APARECIDO ATILES MATEUS

Diretor-Geral *Campus* Porto Velho Calama

Portaria nº 136 GR/IFRO de 10/02/2014