



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS  
CONSELHO DE GRADUAÇÃO  
GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL**



**PROCESSO SELETIVO DE MONITORES DECMCV – 2019**

| <b>EDITAL 01-2019 DECMCV – DETALHAMENTO PARA DIFUSÃO<br/>EIXO DE EXPRESSÃO GRÁFICA</b> |              |   |  |                      |                                |
|--|--------------|---|--|----------------------|--------------------------------|
|  | <b>DATA</b>  | <b>DISCIPLINAS</b>                      | <b>CONTEÚDO</b>  | <b>ESCRITA</b>       | <b>LOCAL</b>                   |
| <b>PROVA ESCRITA</b>   | <b>14/03</b> | <b>DESENHO TÉCNICO</b>                  | Conteúdo completo do plano de ensino relativo à disciplina   | <b>07:00 a 8:30</b>  | LABORATÓRIO DE DESENHO TÉCNICO |
|  |              |   | Conhecimentos de AutoCAD Básico 3D                           |                      |                                |
|  |              | <b>DESENHO ARQUITETÔNICO</b>            | Conteúdo completo do plano de ensino relativo à disciplina   | <b>8:40 a 10:10</b>  | LABORATÓRIO DE INFORMATICA 2   |
|  |              |   | Conhecimentos de AutoCAD 2D e 3D                             |                      |                                |
|  |              |   | Conhecimentos de Revit Básico 3D                             |                      |                                |
|  |              | <b>DESENHO AUXILIADO POR COMPUTADOR</b> | Conteúdo completo do plano de ensino relativo à disciplina   | <b>10:20 a 11:50</b> |                                |
|  |              |   | Conhecimentos de AutoCAD 2D e 3D                             |                      |                                |
|  |              |   | Conhecimentos de Revit, ArqGIS, (outros softwares gráficos). |                      |                                |
|  |              | <b>ENTREVISTAS</b>                      | <b>a partir de 14:00 por horário de chegada</b>              |                      |                                |

MATERIAL DE APOIO E CONSULTA:

[Resolucao\\_CGRAD\\_023\\_08](#)

[http://www2.curvelo.cefetmg.br/galerias/arquivos\\_download/Plano\\_Ensino\\_Desenho\\_Tecnico\\_2016\\_1.pdf](http://www2.curvelo.cefetmg.br/galerias/arquivos_download/Plano_Ensino_Desenho_Tecnico_2016_1.pdf)

[http://www2.curvelo.cefetmg.br/galerias/arquivos\\_download/Plano\\_Ensino\\_Desenho\\_Arquitetonico\\_2016\\_1.pdf](http://www2.curvelo.cefetmg.br/galerias/arquivos_download/Plano_Ensino_Desenho_Arquitetonico_2016_1.pdf)

[http://www2.curvelo.cefetmg.br/galerias/arquivos\\_download/Plano\\_Ensino\\_Desenho\\_Auxiliado\\_por\\_Computador\\_2016\\_1.pdf](http://www2.curvelo.cefetmg.br/galerias/arquivos_download/Plano_Ensino_Desenho_Auxiliado_por_Computador_2016_1.pdf)

[Resolução DECMA-001.16 normativa para uso do LADE 2](#)

[Edital 01\\_2019 monitorias \(1\)](#)

Contato: labx.cvo@gmail.com