

**SECRETARIA GERAL**

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

COLÉGIO TÉCNICO DE LIMEIRA

EDITAL – 007/2013

Processo de Seleção Pública de Provas e Títulos, para admissão de docente na Carreira de Professor do Magistério Secundário Técnico – MST, disciplinas de Topografia, Desenho Topográfico, Desenho Técnico e Estradas, do Departamento de Construção Civil e Geomática do Colégio Técnico de Limeira – COTIL, da Universidade Estadual de Campinas.

a-) Composição da Comissão Julgadora

Membros Titulares:

Prof. Augusto César da Silveira

Prof. Carlos Alberto Álvares Leite

Prof. Jurandir Rosada Junior

Prof. Celso Akira Nishibe

Profa. Vera Lúcia Pires Gomes

Membros Suplentes:

Prof. Jorge Luiz Rossi

Prof. Hiroshi Paulo Yoshizane

b-) Lista dos Candidatos cujas inscrições foram aprovadas, por atenderem as condições do edital 007/2013:

OBS.: em todas as etapas, o(a) candidato(a) deve apresentar-se munido de documento com foto.

Número Inscrição - Nome do(a) Candidato(a)

5686 - Plínio Marcos Piccin Benedito

5697 - André Gustavo Mazzini Bufon

5703 - Jesiel Ribeiro

5720 - Carolina S. Malaman

5744 - Daniel Guedes Penha Mena

c-) Prova Escrita (sobre assuntos de ordem geral e doutrinária, relativa ao conteúdo proposto da disciplina):

O candidato poderá fazer uso de calculadora científica.

Data: 30/04/2015 - Horário: 8h - - Local: Sala 04

d-) Resultado da Prova Escrita e divulgação da data para o sorteio da matéria para a Prova Didática:

Data: 04/05/2015 – a partir das 14h – pelo site [www.cotil.unicamp.br](http://www.cotil.unicamp.br)

e-) Temas para a prova didática:

O candidato terá 20 minutos para apresentar a aula à banca examinadora, em uma sala de aula. Haverá disponível: computador conectado a equipamento de projeção de imagem e de som, lousa e giz.

1. - Nivelamento geométrico – técnicas, correções e equipamentos.
2. - Levantamentos topográficos – técnicas, correções e equipamentos.
3. - Sistemas de referência e plano topográfico local.
4. - Técnicas de posicionamento por satélite aplicadas à Topografia.
5. - Modelagem digital de terreno.
6. - Perfis longitudinais e transversais.
7. - Construções fundamentais utilizadas em Desenho Técnico.
8. - Desenho convencional X Desenho digital.
9. - Elaboração de projeto geométrico de rodovias.
10. - Terraplenagem aplicada a projetos de estradas

f-) Sorteio da matéria para a Prova Didática:

Data: 07/05/2015 - Horário: 8h - - Local: Sala de Reuniões

g-) Para prova didática e prova de arguição:

Data: 08/05/2015 - Horário: a partir das 9h - - Local: Sala Prof. Aloísio

Obs.: Dependendo do número de candidatos, essa fase pode se estender até o dia 09, no mesmo horário.

h-) Abertura dos envelopes e divulgação das notas:

Após as provas didática e de arguição do último candidato. - Local: Sala Prof. Aloísio