

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

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

Campinas, 13 de abril de 2015