

ETEC RAPOSO TAVARES – SÃO PAULO

AVISO DE ABERTURA DE INSCRIÇÕES AO PROCESSO SELETIVO DE DOCENTES, OBJETIVANDO A FORMAÇÃO DE CADASTRO PARA CONTRATAÇÃO TEMPORÁRIA DE EXCEPCIONAL INTERESSE PÚBLICO, Nº 225/02/2013 DE 30/09/2013.

O Diretor de Escola Técnica da ETEC Raposo Tavares, da cidade de São Paulo, com fundamento no Comunicado CEETEPS-1, de 30.01.2009, publicado no DOE de 31.01.2009, com alterações introduzidas pelos Comunicados CEETEPS n^{os} 3, 5/2009, 2/2010 e 2/2011, faz saber que encontram-se abertas as inscrições aos Processos Seletivos para a formação de cadastro de docentes, nos componentes e grupos de componentes curriculares a seguir discriminados:

- COMPONENTE CURRICULAR (CURSO E/OU HABILITAÇÃO):

- 1. Língua Portuguesa e Literatura (Base Nacional Comum - Ensino Médio);**
- 2. Geografia (Base Nacional Comum - Ensino Médio);**
- 3. Filosofia (Base Nacional Comum - Ensino Médio);**
- 4. Matemática (Base Nacional Comum - Ensino Médio);**
- 5. Física (Base Nacional Comum - Ensino Médio);**
- 6. Biologia (Base Nacional Comum - Ensino Médio);**
- 7. Língua Estrangeira Moderna - Espanhol (Parte Diversificada – Ensino Médio);**
- 8. Língua Portuguesa e Literatura (Administração Integrado ao Ensino Médio; Informática Integrado ao Ensino Médio);**
- 9. Artes (Administração Integrado ao Ensino Médio; Informática Integrado ao Ensino Médio);**
- 10. Educação Física (Administração Integrado ao Ensino Médio; Informática Integrado ao Ensino Médio);**
- 11. História (Administração Integrado ao Ensino Médio; Informática Integrado ao Ensino Médio);**
- 12. Geografia (Administração Integrado ao Ensino Médio; Informática Integrado ao Ensino Médio);**
- 13. Filosofia (Administração Integrado ao Ensino Médio; Informática Integrado ao Ensino Médio);**
- 14. Sociologia (Administração Integrado ao Ensino Médio; Informática Integrado ao Ensino Médio);**
- 15. Matemática (Administração Integrado ao Ensino Médio; Informática Integrado ao Ensino Médio);**
- 16. Física (Administração Integrado ao Ensino Médio; Informática Integrado ao Ensino Médio);**
- 17. Química (Administração Integrado ao Ensino Médio; Informática Integrado ao Ensino Médio);**
- 18. Biologia (Administração Integrado ao Ensino Médio; Informática Integrado ao Ensino Médio);**
- 19. Língua Estrangeira Moderna - Inglês (Administração Integrado ao Ensino Médio; Informática Integrado ao Ensino Médio);**
- 20. Língua Estrangeira Moderna – Espanhol (Administração Integrado ao Ensino Médio; Informática Integrado ao Ensino Médio);**
- 21. Gestão Empresarial (Administração Integrado ao Ensino Médio);**
- 22. Administração de Marketing (Administração Integrado ao Ensino Médio);**

23. Ética e Cidadania Organizacional (Administração Integrado ao Ensino Médio);
24. Aplicativos Informatizados (Administração Integrado ao Ensino Médio);
25. Técnicas Organizacionais (Administração Integrado ao Ensino Médio);
26. Gestão de Sistemas Operacionais I (Informática Integrado ao Ensino Médio);
27. Instalação e Manutenção de Computadores (Informática Integrado ao Ensino Médio);
28. Lógica de Programação (Informática Integrado ao Ensino Médio);
29. Tecnologia e Linguagens para Banco de Dados I (Informática Integrado ao Ensino Médio);
30. Organização Empresarial (Informática Integrado ao Ensino Médio);
31. Operação de Softwares Aplicativos (Informática Integrado ao Ensino Médio);
32. Boas Práticas de Laboratório (Química);
33. Química Ambiental (Química);
34. Análise Química Quantitativa (Química);
35. Análise Química Qualitativa (Química);
36. Informática Aplicada à Química (Química);
37. Análise Química Instrumental (Química);
38. Processos Eletroquímicos – Corrosão (Química);
39. Metrologia Química (Química);
40. Química dos Alimentos (Química);
41. Proteção Contra a Corrosão (Química);
42. Marketing Institucional (Administração);
43. Gestão Financeira e Econômica (Administração);
44. Gestão de Pessoas III (Administração);
45. Gestão da Produção e Materiais (Administração);
46. Logística Empresarial e Negociação Internacional (Administração);
47. Contabilidade Geral (Contabilidade);
48. Operações Financeiras (Contabilidade);
49. Processos Estatísticos de Pesquisa (Contabilidade);
50. Contabilidade Empresarial e Comercial (Contabilidade);
51. Estruturas e Análises das Demonstrações Financeiras (Contabilidade);
52. Aplicativos Informatizados de Contabilidade (Contabilidade);
53. Contabilidade do Agronegócio (Contabilidade);
54. Contabilidade Pública (Contabilidade);
55. Tópicos Contemporâneos de Contabilidade (Contabilidade);
56. Controladoria (Contabilidade);
57. Planejamento Financeiro e Orçamentário (Logística);
58. Elementos de Custos no Processo Produtivo (Logística);
59. Planejamento dos Recursos e Processos Produtivos (Logística);
60. Aplicativos Informatizados em Logística (Logística);
61. Expedição e Distribuição (Logística);
62. Movimentação de Materiais (Logística);
63. Gestão de Transportes (Logística);
64. Logística Internacional (Logística);
65. Logística Reversa (Logística);
66. Gestão da Qualidade Total (Logística);
67. Tecnologia da Informação Aplicada à Logística (Logística);
68. Tributos e Documentos Fiscais (Logística);
69. Inglês Técnico Aplicado em Logística (Logística);
70. Administração de Materiais (Logística);
71. Gerenciamento de Rotinas e Serviços (Secretariado);
72. Gestão de Informações e Documentos (Secretariado);

- 73. Gestão Financeira e Contábil (Secretariado);
- 74. Assessoria Empresarial e de Eventos (Secretariado);
- 75. Assessoramento Empresarial (Secretariado);
- 76. Assessoramento de Eventos (Secretariado);
- 77. Ética e Cidadania Organizacional (Secretariado);
- 78. Técnicas de Orientação a Objetos (Informática);
- 79. Técnicas de Programação para Internet II (Informática);
- 80. Técnicas e Linguagens para Banco de Dados II (Informática);
- 81. Gestão de Sistemas Operacionais II (Informática);
- 82. Empreendedorismo e Inovação (Informática);
- 83. Redes de Comunicação de Dados (Informática);
- 84. Tecnologia para Mobilidade (Informática);
- 85. Técnicas de Linguagens para Banco de Dados III (Informática);
- 86. Segurança Digital (Informática);
- 87. Gestão de Sistemas Operacionais (Informática para Internet);
- 88. Instalação e Manutenção de Computadores (Informática para Internet);
- 89. Lógica de Programação (Informática para Internet);
- 90. Empreendedorismo (Informática para Internet)
- 91. Programação para Internet (Informática para Internet);
- 92. Marketing para Web (Informática para Internet);
- 93. Ética e Cidadania Organizacional (Contabilidade; Logística; Informática; Informática para Internet; Química);
- 94. Inglês Instrumental (Administração; Informática; Informática para Internet; Química)

- GRUPO DE COMPONENTES CURRICULARES (CURSO E/OU HABILITAÇÃO):

- 95. Análise de Processos Físico-Químicos I; Análise de Processos Físico-Químicos II (Química);
- 96. Tecnologia dos Materiais Inorgânicos I; Tecnologia dos Materiais Inorgânicos II (Química);
- 97. Síntese e Identificação dos Compostos Orgânicos I; Síntese e Identificação dos Compostos Orgânicos II (Química);
- 98. Tecnologia dos Processos Industriais I; Tecnologia dos Processos Industriais II (Química);
- 99. Projetos Contábeis I; Projetos Contábeis II; Projetos Contábeis III (Contabilidade);
- 100. Representação e Comunicação em Língua Estrangeira Moderna: Espanhol I; Representação e Comunicação em Língua Estrangeira Moderna: Espanhol II; Representação e Comunicação em Língua Estrangeira Moderna: Espanhol III (Secretariado);
- 101. Aplicativos Informatizados I; Aplicativos Informatizados II; Aplicativos Informatizados III (Secretariado);
- 102. Tecnologias em Ambientes Administrativos I; Tecnologias em Ambientes Administrativos II (Secretariado);
- 103. Programação de Computadores I; Programação de Computadores II (Informática);
- 104. Desenvolvimento de Software I; Desenvolvimento de Software II (Informática);
- 105. Operação de Softwares Aplicativos I; Operação de Softwares Aplicativos II (Informática para Internet);
- 106. Desenvolvimento e Design de Web Sites I; Desenvolvimento e Design de Web Sites II; Desenvolvimento e Design de Web Sites III (Informática para Internet);

107. **Redes de Comunicação de Dados I; Redes de Comunicação de Dados II (Informática para Internet);**
108. **Desenvolvimento de Software I; Desenvolvimento de Software II (Informática para Internet);**
109. **Projeto de Aplicações Web I; Projeto de Aplicações Web II (Informática para Internet);**
110. **Tecnologias e Linguagens para Banco de Dados I; Tecnologias e Linguagens para Banco de Dados II (Informática para Internet).**

I – Período, local de inscrições e valor da hora aula.

1. As inscrições serão recebidas no período de 16/10/2013 a 18/10/2013 e de 21 a 22/10/2013 no horário das 15 às 20 horas.
2. Local de inscrições - ETEC Raposo Tavares
Endereço: Rua Cachoeira Poraquê nº 326,
Bairro COHAB Raposo Tavares Cidade São Paulo
Telefone 11 3782-5782/5529
e-mail e.rtavares.ata@centropaulasouza.sp.gov.br
3. O valor da hora-aula prestada é de R\$ 14,81 (quatorze reais e oitenta e um centavos), correspondente referência P-1.

II – Recolher à Associação de Pais e Mestres – APM da Unidade de Ensino, a taxa no valor de R\$ 10,00 (dez reais), por inscrição, a título de ressarcimento de despesas com material e serviços. (Comunicado CEETEPS-3 de 07.05.2009, publicado no DOE de 09.05.2009.)

III – As regras do processo seletivo encontram-se nos Comunicados CEETEPS acima citados.

IV – O Aviso supra, os Comunicados CEETEPS nºs 1, 3, 5/2009, 2/2010, e 2/2011, e a Deliberação CEETEPS-2/2009 de 28.01.2009, divulgada no DOE de 29.01.2009, encontram-se afixados nas dependências da ETEC.

São Paulo, 30/09/2013

**JOSÉ WANDERLEI LUI DA SILVA
DIRETOR DE ESCOLA**