

**inscrições para todos os níveis, só até esta quinta-feira, 8**

**Colégio Pedro II**

Enviado por : admin

Enviado em: 07/05/14

Reta final das inscrições para quem deseja concorrer a uma das 65 vagas na área de apoio do Colégio Pedro II: o prazo encerra já nesta quinta-feira, dia 8, na página do organizador, o Idecan. Além do quantitativo inicial, a seleção, que tem oferta em todos os níveis de escolaridade, visa também a formação de cadastro de reserva. Os novos servidores serão lotados nos 14 campi da instituição, todos no Rio de Janeiro. As vagas estão distribuídas por cargos como assistente de alunos, auxiliar em administração, assistente em administração, técnico em contabilidade, técnico em secretariado, fonoaudiólogo e estatístico.

A remuneração, já acrescida dos R\$373 do auxílio-alimentação, é de R\$2.013,35 para as duas primeiras funções, de R\$2.412,89 para os outros cargos dos níveis médio e médio/técnico e de R\$3.765,42 para as do superior. Os classificados terão direito a outros benefícios, tais como auxílio-transporte, auxílio-creche de R\$89 por dependente de até 5 anos de idade e reembolso parcial do plano de saúde. A carga de trabalho, dependendo da função, é de 30 ou 40h.

Além das inscrições virtuais, o Idecan disponibiliza, também até o dia 8, um posto com computadores, com atendimento das 8h às 17h, no Centro do Rio. Depois, os candidatos devem pagar a taxa (exclusivamente em agências do Banco do Brasil), de R\$45 (assistente de alunos e auxiliar em administração), R\$55 (demais cargos dos níveis médio e médio/técnico) ou de R\$65 (nível superior).

No dia 8 de junho, os participantes serão avaliados por meio de 50 questões objetivas. Quem for classificado terá a estabilidade empregatícia garantida, já que as contratações serão feitas pelo regime estatutário. O concurso tem prazo de validade de um ano, podendo ser prorrogado por igual período.

**SERVIÇO**

Inscrições: <http://www.idecan.org.br/>

Posto: Colégio Estadual Souza Aguiar - Rua dos Inválidos nº 121, Centro, Rio de Janeiro/RJ