

03/05/2013 - SENAI-SP está com inscrições abertas para cursos superiores de tecnologia em 15 Faculdades

Pesquisa com estudantes das faculdades de tecnologia da instituição, após um ano de conclusão de curso, mostra que índice de empregabilidade na área escolhida supera 90%. Alunos têm modelo inédito de financiamento

Até 23 de maio, o SENAI-SP está com inscrições abertas para cursos superiores de tecnologia. As faculdades que levam o selo da entidade no Estado de São Paulo têm por objetivo atender às competências exigidas pelo mercado de trabalho, que cada vez mais valoriza o contato com novas tecnologias.

Os candidatos aprovados podem se beneficiar de um modelo inédito de financiamento estudantil, voltado a alunos com renda familiar per capita de até três salários mínimos. Para usufruir do benefício, os estudantes apenas se comprometem, sem a assinatura de nenhum instrumento jurídico, a pagar, após seis meses de formados, o equivalente à mensalidade em vigor.

“Nosso objetivo é criar condições para que os jovens já encaminhados profissionalmente subsidiem novos alunos”, explica Paulo Skaf, Presidente do Conselho Regional do SENAI-SP e da Federação das Indústrias do Estado de São Paulo (Fiesp).

Os estudantes também poderão solicitar bolsas de estudo por índice econômico familiar, monitoria ou iniciação científica, que permitem descontos de até 38% nas mensalidades. As inscrições podem ser feitas via internet, no endereço [http:// www.sp.senai.br/faculdades](http://www.sp.senai.br/faculdades), ou na faculdade onde será oferecido o curso pretendido.

No ano passado foram criadas mais seis faculdades para atender demandas específicas do mercado de trabalho. Na capital, as novas opções são os cursos de Tecnologia em Alimentos (unidade Barra Funda), Tecnologia em Mecânica de Precisão (unidade Santo Amaro), Tecnologia em Sistemas Automotivos (unidade Ipiranga) e Tecnologia em Manutenção Industrial (unidade Brás). Para o interior, foram abertas duas Faculdades que oferecem os cursos de Tecnologia em Fabricação Mecânica nos municípios de Sorocaba e Campinas.

Atualmente, a instituição oferece os seguintes cursos:

Tecnologia em Produção Gráfica (46 vagas/ noturno) – Mooca (Capital);
Tecnologia em Mecatrônica Industrial (80 vagas/noturno) – São Caetano do Sul;
Tecnologia em Processos Ambientais (40 vagas/ noturno) – São Bernardo do Campo;
Tecnologia em Produção de Vestuário (40 vagas/ noturno) – Brás (Capital);
Tecnologia em Polímeros (40 vagas/ noturno) – São Bernardo do Campo;
Tecnologia em Automação Industrial (40 vagas/ noturno) – Vila Leopoldina (Capital);
Tecnologia em Fabricação Mecânica (40 vagas/ noturno em Taubaté; 40 vagas/ noturno em Campinas; 40 vagas/noturno em Sorocaba);
Tecnologia em Processos Metalúrgicos (40 vagas/ noturno) - Osasco;
Tecnologia em Eletrônica Industrial (40 vagas/ noturno) – Vila Mariana (Capital);
Tecnologia em Alimentos (40 vagas/noturno) – Barra Funda (Capital);
Tecnologia em Mecânica de Precisão (40 vagas/noturno) – Santo Amaro (Capital);
Tecnologia em Sistemas Automotivos (40 vagas/noturno) – Ipiranga (Capital);

Tecnologia em Manutenção Industrial (40 vagas/noturno) – Brás (Capital).

As unidades estão instaladas nos municípios de Campinas, Osasco, Taubaté, São Bernardo do Campo, São Caetano do Sul, São Carlos, Sorocaba e São Paulo (Mooca, Vila Leopoldina, Bom Retiro, Vila Mariana, Barra Funda, Santo Amaro, Ipiranga e Brás).

A oferta dos cursos está diretamente vinculada ao novo perfil das empresas, que adotam cada vez mais estratégias visando à competitividade. O grande diferencial do SENAI-SP para se manter sintonizado com essa realidade é a criação de comitês técnicos setoriais, com representantes da indústria, dos sindicatos, dos educadores e dos tecnólogos, para a elaboração do currículo.

“Ouvimos todas as necessidades do mercado para que as competências profissionais que as indústrias necessitam sejam oferecidas nos cursos”, afirma José Carlos Mendes Manzano, Auditor Educacional do SENAI-SP. O resultado é que 90% dos alunos formados há um ano já estão empregados na área escolhida.

Em busca de novas tecnologias - Segundo dados do Instituto de Pesquisas Aplicadas (Ipea), as empresas que inovam e diferenciam seus produtos são responsáveis por 25,9% do faturamento industrial no Brasil. O mesmo instituto calcula que a reserva de mão de obra no País é de 9,1 milhões de profissionais, justificando a necessidade de capacitação e a aquisição de novas competências para alcançar uma vaga no mercado de trabalho.

A expansão da oferta de matrículas dos cursos superiores de tecnologia reforça a necessidade de qualificação no país. De 2001 a 2009, o total de vagas oferecidas saltou de 70 mil para 680 mil e, atualmente, representa 11% das matrículas existentes nos cursos de graduação.

Serviço

Cursos superiores de tecnologia do SENAI-SP

Inscrições: Período – até 23 de maio

Local - na unidade que oferece o curso pretendido ou pela Internet.

Taxa - R\$ 53,00. O pagamento deve ser efetuado na rede bancária.

A partir de 22/05, o candidato que completou seu processo de inscrição deve acessar novamente a página eletrônica (www.sp.senai.br/faculdades) e imprimir sua guia de inscrição, que conterà data, horário e o local de realização da prova.

Prova: Data e horário: 9 de junho (domingo), das 13h às 18h.

A prova é composta por uma redação e 70 questões de múltipla escolha, em nível de conclusão do ensino médio, das disciplinas de Língua Portuguesa e Literatura, Inglês, Matemática, Física, Química, Biologia, História e Geografia.

Resultados: O gabarito da prova estará disponível no site do SENAI-SP (www.sp.senai.br/faculdades) a partir das 14 horas do dia 10 de junho.

A lista de aprovados será divulgada no dia 1º de julho, a partir das 9 horas, nas respectivas unidades e no site da instituição.

Matrícula: Data: de 1º a 3 de julho, em primeira chamada; 4 e 5 de julho em segunda chamada, das 9h às 21h, na secretaria da faculdade onde será oferecido o curso.

Informações para o público:

(11) 3528-2000 (todo o Estado)

0800-551000 (exceto Capital)

SESI-SP e SENAI-SP / FIESP

www.sesisp.org.br e www.sp.senai.br

Imprensa Fiesp