

<b>CLIENTE</b>	<b>Federação Nacional dos Engenheiros (FNE)</b>
<b>VEÍCULO</b>	Portal SEGS
<b>DATA</b>	14/01/2016
<b>LINK</b>	<a href="http://www.segs.com.br/educacao/75422-graudacao-em-engenharia-de-inovacao-ultimos-dias.html">http://www.segs.com.br/educacao/75422-graudacao-em-engenharia-de-inovacao-ultimos-dias.html</a>

FNE | Segs - Portal Nacional dos Corretores de Seguros | Educação | BR

## Grauação em Engenharia de Inovação - últimos dias

Letra...:

O **Instituto Superior de Inovação e Tecnologia (Isitec)** recebe, até o dia 15 de janeiro próximo, inscrições para a próxima turma da graduação em Engenharia de Inovação do Brasil. Estão disponíveis 30 vagas e os candidatos aprovados terão bolsa de estudo integral, além de uma ajuda de custo para candidatos que obtiverem pelo menos 60% de acerto nas provas do Exame Nacional do Ensino Médio (Enem) e presencial.

O processo seletivo conta com a expertise da Cia. de Talentos, empresa especializada em selecionar jovens talentosos para carreiras promissoras. Essa parceria tem como objetivo indicar para o candidato o perfil de estudante que buscamos: aqueles que procuram desenvolver sua percepção lógica para os desafios que o futuro lhes exigirá.

Farão parte da seleção três fases: 1. Testes de Análise de Aptidão Lógica "on-line" e confirmação da inscrição (até 15/01/16) via pagamento de taxa de R\$ 63,00. 2. Resultado no Exame Nacional do Ensino Médio - ENEM 3. Prova de Análise e Interpretação de Linguagens e Prova Produção Textual.

As inscrições para o processo seletivo podem ser feitas pelo site da instituição (<http://www.isitec.org.br/page/processo-seletivo/MS00>).

### O Isitec

O curso é um projeto completamente diferente de tudo o que existe no País. Além de focar no novo perfil desejado para o profissional de engenharia, o **Isitec** prioriza o aprendizado do estudante. O **Isitec** e a proposta do curso de Engenharia de Inovação foram criados em 2011 pelo **Sindicato dos Engenheiros no Estado de São Paulo** (Seesp). Ambos foram credenciados e autorizados pelo MEC em 2013.

A instituição atua em três principais pilares: graduação, educação continuada e consultoria e serviços. A instituição tem como objetivo trazer uma visão inovadora para a engenharia nacional e a oferta de prestação de serviços ao mercado, estimulando uma parceria permanente com o setor produtivo

O curso Engenharia de Inovação é um bacharelado em período integral, com cinco anos de estudo e vai preparar engenheiros para identificar, estruturar e solucionar demandas de inovação em qualquer área em que atue. A primeira turma do curso teve início em fevereiro de 2015. "Nossa missão é formar engenheiros capazes de inovar e empreender, transformando e humanizando a sociedade em que vivem", afirma Saulo Krichanã Rodrigues, diretor geral do Isitec.

De acordo com o Diretor da Graduação, o professor José Marques Póvoa: "ao aprender a aprender e ao aprender a fazer e realmente fazer, estamos definindo o DNA do Curso de Graduação em Engenharia de Inovação!", complementa.

Serviço

Graduação em Engenharia de Inovação do Isitec

Início das aulas: 15 de fevereiro de 2016.

Processo seletivo: contará com três fases: aptidão lógica, redação e ENEM.

Inscrições: abertas até 15/01/16 <http://www.isitec.org.br/page/processo-seletivo/MS00>