

**EDITAL DE SELEÇÃO PARA CANDIDATOS ÀS BOLSAS DE ENGENHARIA NA
FTEC FACULDADES ZN
(PROGRAMA SUPERAMOS JUNTOS 2020)**

A área de Relações Internacionais, diante da Participação do Grupo Ftec Faculdades no Programa Superamos Juntos 2020 torna público o presente Edital, disponível no site do grupo ftec.com.br;

1. NATUREZA

1.1. O Programa Superamos Juntos 2020 tem por objetivo criar novas frentes de colaboração, reciprocidade; bem como, assegurar o reconhecimento dos estudos e a construção de um espaço de conhecimento socialmente responsável.

1.2. A Ftec Faculdades foi congratulada com a participação no programa acima citado, e reconhece seu compromisso de assegurar aos seus alunos os preceitos já firmados na sua missão: “Oportunizar crescimento pessoal e profissional, por meio da educação para o mundo do trabalho, promover a atitude empreendedora e contribuir para o desenvolvimento sustentável”.

1.3. Serão distribuídas três (03) bolsas de estudos no valor unitário de R\$3.700,00 (três mil e setecentos reais), mais uma ajuda de custo de R\$ 300,00 (trezentos reais), totalizando R\$ 4.000,00 (quatro mil reais) do Programa Superamos Juntos 2020, que dará direito ao aluno contemplado, cursar uma graduação de Engenharia na Ftec Faculdades de Porto Alegre na Zona Norte, com entrada no Semestre letivo 2020/2. Esse valor será diluído nas mensalidades do aluno.

1.4. O aluno contemplado entrará na promoção de 1x de R\$ 69,90 e mais 71x de R\$ 499,90.

1.4 Poderão concorrer ao Programa Superamos Juntos 2020 os alunos que desejam cursar graduação presencial que se matricularem no semestre de 2020/2 pelas formas de entrada, vestibular ou transferência em um dos cursos de Engenharia Civil, Engenharia da Computação, Engenharia de Produção, Engenharia Elétrica, Engenharia Mecânica e Engenharia Mecatrônica, oferecidos pela Ftec Faculdades de Porto Alegre Zona Norte.

1.5 Admitir-se-á inscrição para seleção à bolsa de estudos para novos alunos que entrem no processo seletivo através da modalidade de vestibular ou transferência, que sejam aprovados no processo seletivo da mesma, que se dará através de uma prova com questões variadas entre Português, Matemática, Conhecimentos Gerais, além de uma prova de redação.

1.6 Não poderão participar do referido processo de seleção os alunos já matriculados da instituição, ou que estejam inadimplentes e não sejam aprovados pelas políticas internas na instituição ou que sejam considerados trancados.

2. INSCRIÇÃO – Santander

2.1 As inscrições estarão abertas de 15/06/2020 a 02/08/2020 e deverão ser realizadas através do endereço eletrônico [“http://www.becas-santander.com/program/santandersuperamosjuntos2020 ;](http://www.becas-santander.com/program/santandersuperamosjuntos2020;)

2.2 Ao se cadastrar no Programa Superamos Juntos 2020, o aluno deverá selecionar a instituição Ftec.

2.3 São de inteira e exclusiva responsabilidade do candidato às informações e a documentação por ele fornecidas para a inscrição.

2.4 O recebimento da ficha de inscrição e documentação comprobatória, não implicará em nenhuma hipótese ou a qualquer título, acatamento e concordância em relação ao valor e veracidade das informações e laudas documentais fornecidas, responsabilizando-se o aluno, pela desclassificação em caso de fornecimento de informação ou documentação ilegal.

3. VALIDAÇÃO DA INSCRIÇÃO – Ftec Faculdades

3.1 A comprovação da inscrição acontecerá no período de 15/06/2020 a 04/08/2020. Para isso, o aluno deverá seguir os seguintes passos:

- a) Entrar em contato com a área comercial do Ftec Faculdades e fazer a inscrição do programa.
- b) Apresentar a ficha de inscrição disponibilizada ao finalizar o processo no site do Santander.
- c) Comprovante da conclusão do Ensino Médio, caso o aluno opte pela forma de entrada de vestibular ou histórico de outra instituição do Ensino Superior no caso dos alunos de transferência.

4. CLASSIFICAÇÃO E SELEÇÃO

4.1 A validação para participação no processo de seleção para o Programa de Intercâmbio dar-se-á mediante: Prova da bolsa (Ftec), preenchimento dos requisitos nesse regulamento e Ficha de inscrição (site do Santander).

4.2 Serão excluídos do processo de seleção os alunos que não estiverem de acordo com os **itens 1.4 e 1.5** deste Edital.

4.3 **Fase I:** Serão selecionados para a prova os alunos que se matricularem no programa e atendem os requisitos para validação da promoção.

4.4 **Fase II:** Os alunos classificados na Fase I realizarão uma Prova de Redação e Prova Objetiva, com duração de até 3h. A prova poderá ser realizada uma única vez, de forma online no dia 05/08/2020 às 19h.

4.5 **Fase III:** A classificação final será pelo resultado da Prova de Redação e Prova Objetiva.

4.6 Os três alunos melhor classificados serão comunicados no dia 10/08/2020 e serão convocados para assinatura do Termo de Adesão até o dia 14/08/2020 para efetuarem a sua matrícula.

4.7 Todos os alunos inscritos no programa Superamos Juntos 2020 ganharão um curso online de inglês de 30 dias que estará disponível entre os dias 15/06/2020 a 02/09/2020. Para ter direito ao curso é necessário acessar o link: www.englishlive.com.br/inscricao e utilizando o código **BRSANTINGJUNHO** para acesso.

5. PROVA DE RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO E REDAÇÃO

5.1 Prova de Raciocínio Lógico Matemático:

Conteúdos:

- Expressões algébricas
- Equações do primeiro e segundo graus
- Funções do primeiro e segundo grau
- Funções exponenciais e Logarítmicas
- Área e perímetro de figuras planas
- Regra de três

Referências:

- DEMANA, F. D. [ET AL.]. **Pré-Cálculo**. São Paulo: Pearson. Disponível em:< <http://ftec.bvirtual.com.br>>. Acesso em: 26 mar. 2012.
- LEITE, Álvaro Emílio. **Equações e regras de três** [livro eletrônico] – Curitiba: InterSaberes, 2014. Disponível em:< <http://ftec.bvirtual.com.br>>. Acesso em: 26 mar. 2012.
- MACEDO, L. R. Dias de. **Tópicos de matemática aplicada**. Curitiba: IBPEX, 2006. Disponível em:< <http://ftec.bvirtual.com.br>>. 26 mar. 2012.
- SCHWERTL, Simone Leal (Princ.). **Matemática básica**. 3 ed.. Blumenau: Edifurb, 2012. 118 p.

5.2 Prova de Redação:

Na redação pretende-se avaliar o candidato quanto as suas competências no domínio da escrita de textos dissertativos a partir de um tema proposto. Na avaliação da redação serão considerados os seguintes aspectos:

- o conteúdo (coerência, criticidade e abordagem do tema conforme o enfoque dado na proposta escolhida pelo candidato);
- a adequação linguística (coesão textual; respeito às normas da gramática da língua portuguesa e adequação vocabular);
- a apresentação (legibilidade da grafia, distribuição gráfica do texto, ausência de rasuras, presença de título).

6. CLASSIFICAÇÃO FINAL

6.1 A classificação final será divulgada na Secretaria Acadêmica das unidades da Ftec Faculdades, no site da faculdade e também através de uma ligação do time comercial da Ftec Faculdades no dia 10/08/2020.

Caxias do Sul, 06 de julho de 2020