



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO

EDITAL Nº 5/2016

PROGRAMA DE BOLSA DE ENSINO - IFSP
CÂMPUS GUARULHOS

1. Abertura:

O Diretor Geral do Câmpus Guarulhos do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo, no uso de suas atribuições, faz saber que, por meio da Coordenadoria Sociopedagógica, estão abertas as inscrições para o Programa de Bolsa de Ensino, para os alunos regularmente matriculados neste câmpus, nos cursos presenciais em todas as suas modalidades, observando os critérios abaixo referendados em consonância com o Programa de Bolsa de Ensino para Alunos do IFSP.

2. Do programa:

O Programa de Bolsa de Ensino, mantido pelo IFSP, é destinado aos seus alunos e tem base na Resolução do Conselho Superior do IFSP nº 568, de 5 de abril de 2012, e na Portaria nº 1.254, de 27 de março de 2013, que estabelece condições para implementação deste programa.

O Programa de Bolsa de Ensino visa apoiar a participação dos discentes em atividades acadêmicas de ensino e projetos de estudos que contribuam para a formação integrada e para o aprimoramento acadêmico e profissional do aluno na sua área de formação.

3. Valor e duração da bolsa:

O valor da Bolsa de Ensino para o primeiro semestre de 2016 será de R\$ 1.600,00 (um mil e seiscentos reais), dividido em quatro pagamentos de R\$ 400,00 (quatrocentos reais). Sua duração será de março a julho de 2016.

3. 1. As atividades semanais do aluno bolsista serão de, no mínimo, 15 horas e, no máximo, 20 horas, compatíveis com suas atividades acadêmicas.

3. 2. Na relação de compromisso entre o IFSP e o estudante, o bolsista não terá sua função caracterizada como cargo ou emprego, não sendo gerado vínculo empregatício de qualquer natureza e, conseqüentemente, não tendo validade para contagem de tempo de serviço.

3. 3. O bolsista não poderá ter vínculo empregatício ou realizar estágio durante o período de vigência da bolsa.

3. 4. Os pagamentos dos valores da bolsa estão sujeitos a atraso e podem ser realizados, inclusive, como um pagamento único do valor total ao final do semestre.

4. Projetos e número de vagas:

Área	Projeto	Docente	Perfil do bolsista	Disciplinas	Vagas
Automação Industrial	Instrumentação na prática	Maurício Capelas	Proativo e com característica de pesquisa.	Eletricidade (Técnico em Automação Industrial), Eletrônica I e II (Tecnologia em Automação Industrial).	01
Automação Industrial	Estudo da Ferramenta Toolkit Control Design & Simulation do LabVIEW aplicado em servomecanismo	Rogério Daniel Dantas	Aluno do curso de Tecnologia em Automação Industrial a partir do 5º Módulo.	Linguagem de Programação, Eletrônica II, Introdução à Teoria de Controle, Controlador Lógico Programável (Tecnologia em Automação Industrial).	01
Automação Industrial	Desenho auxiliado por computador e manufatura	Mauro Villa d'Alva	Aluno do curso de Tecnologia em Automação Industrial a partir do 3º semestre.	Desenho Técnico 1 e 2 (DT1A1, DT2A2), Elementos de Máquinas (ELMA2), Dês. Aux. Por Computador (DACA3) e Tecnologia Mecânica (TMCA1).	01

Automação Industrial	Desenvolvimento de roteiros de laboratório para a matéria de Laboratório de Eletricidade em Corrente Alternada	Ernesto Martin Mari Barrientos	Estudante do curso Técnico em Automação Industrial com interesse e motivação para trabalhar na área de circuitos elétricos em corrente alternada e com disponibilidade no período da tarde.	Eletricidade I e II, Laboratório de Eletricidade I e II, Eletrônica, Instalações Elétricas, Informática.	01
Automação Industrial	Substituição do Microcontrolador da fresadora CNC Denford Novaturn	Diego Azevedo Siviero	Ser aluno do curso de Tecnologia em Automação Industrial.	Téc. Ling. de Programação (TLPA1), Microprocessadores I (MITA4).	01
Automação Industrial	Substituição do Microcontrolador do Torno CNC Denford Novaturn	Leandro Paschoalotto	Ser aluno do curso de Tecnologia em Automação Industrial.	Téc. Ling. de Programação (TLPA1), Microprocessadores I (MITA4).	01
Automação Industrial	Curso de Nivelamento para alunos do curso superior de Tecnologia em Automação Industrial	Gisele Aparecida Alves Sanchez	Ser aluno do curso de Tecnologia em Automação Industrial.	Fundamentos de Matemática (FMAA1), Cálculo 1 (CA1A2), Cálculo 2 (CA2A3).	01
Informática	Laboratório de Segurança da Informação	Robson Ferreira Lopes	Ser aluno do curso Técnico em Informática para Internet (3º ou 4º módulo) do curso de ADS (até o 3º semestre).	Redes de Computadores, Programação para Internet, Desenvolvimento Web, Administração de Redes, Segurança da Informação.	01
Matemática	Monitoria de Fundamentos de Geometria Analítica	Ana Paula Ximenes Flores	Ser aluno do curso de Licenciatura em Matemática.	Fundamentos de Geometria Analítica (FGO), Geometria Analítica.	01
Matemática	Monitoria em Probabilidade	Carolina Bueno Grejo	Ser aluno do curso de Licenciatura em Matemática.	Cálculo Diferencial e Integral 1 a 4 (CD1M3, CD2M4, CD3M5, CD4M6), Probabilidade e Inf. Estatística (PIEM6).	01
Matemática	Monitoria para o Curso de Matemática Básica da Licenciatura em Matemática	Cesar Ricardo Peon Martins	Ser aluno do curso de Licenciatura em Matemática.	Fundamentos da Matemática I e II, Prática Pedagógica I.	01

Obs.: 1) As cópias dos projetos acima citados estão disponíveis na página ifspguarulhos.edu.br e na Coordenadoria Sociopedagógica para consulta dos candidatos.

2) Com base na demanda apresentada pelos estudantes, e após análise e parecer da Coordenadoria Sociopedagógica do câmpus, poderá haver remanejamento/redistribuição das vagas estipuladas por projeto, sem aviso prévio.

5. Inscrição:

Os procedimentos para o estudante regularmente matriculado no IFSP participar do processo seletivo às Bolsas de Ensino são:

- I. Inscrever-se no Programa de Bolsas de Ensino do IFSP;
- II. Estar matriculado ou já ter cursado uma das disciplinas que o habilite a realizar as atividades relacionadas ao projeto;
- III. Comprovar compatibilidade entre os horários de suas atividades acadêmicas e os propostos para o desenvolvimento daquelas próprias do projeto ao qual está vinculado;
- IV. Participar de entrevista agendada com o professor responsável, após análise da documentação exigida no ato da inscrição.

Para inscrição no programa, o aluno interessado deverá acessar a página ifspguarulhos.edu.br, imprimir e preencher Ficha de Inscrição e entregar os documentos listados abaixo na Coordenadoria Sociopedagógica do Câmpus Guarulhos (sala G09) no período de **15 a 26 de fevereiro de 2016, das 08h00 às 20h00**.

6. Documentos para inscrição:

- I. 01 foto 3x4 recente;
- II. Ficha de inscrição preenchida e assinada pelo aluno ou responsável (para menores de 18 anos);
- III. Histórico escolar do IFSP atualizado **ou** documento emitido pelo sistema Aurora;
- IV. Cópia legível do documento de identidade e CPF do aluno.

Obs.: Conforme a situação apresentada pelo estudante, no decorrer do processo seletivo, a Coordenadoria Sociopedagógica poderá solicitar outros documentos que achar necessário.

7. Seleção:

O processo seletivo será realizado em três etapas, a saber:

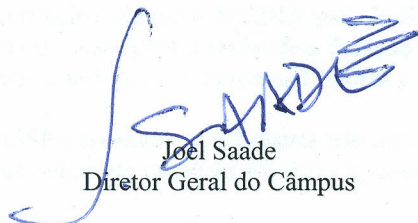
- I. Inscrição e apresentação de documentos..... 11 a 24 de fevereiro de 2016.
- II. Análise de documentos..... 22 a 24 de fevereiro de 2016.
- III. Entrevista com o(a) professor(a) responsável pelo projeto..... 25, 26 e 29 de fevereiro de 2016.

8. Divulgação do resultado:

O resultado será divulgado no dia **1º de março de 2016** no site do IFSP Câmpus Guarulhos e no mural da Coordenadoria Sociopedagógica, convocando o aluno pelo seu número de prontuário. Cada aluno contemplado deverá comparecer entre os dias **02 e 04 de março de 2016** à Coordenadoria Sociopedagógica (sala G09), observando o horário de atendimento, portando documentação de conta bancária individual – CONTA CORRENTE no BANCO DO BRASIL S.A. – para preenchimento de Ficha de Cadastro para Bolsista de Ensino e do Termo de Compromisso para Concessão de Bolsa de Ensino. Caso o aluno não possua conta corrente no referido banco, há a possibilidade de retirar uma Declaração de Abertura de Conta ou ainda optar por receber os pagamentos por meio de Ordem de Pagamento.

A data de início das atividades do projeto será **07 de março de 2016**.

Guarulhos, 05 de FEVEREIRO de 2016.


Joel Saade
Diretor Geral do Câmpus