



FACULDADE IETEC
PROGRAMA DE MESTRADO EM ENGENHARIA E GESTÃO DE PROCESSOS E
SISTEMAS

EDITAL No. 04/2018

SELEÇÃO DE UM BOLSISTA PARA O MESTRADO EM ENGENHARIA E GESTÃO
DE PROCESSOS E SISTEMAS

A Coordenadora do Mestrado em Engenharia e Gestão de Processos e Sistemas, no uso de suas atribuições legais, torna público e estabelece as normas do processo seletivo para o preenchimento de uma vaga para bolsista (de valor integral) do curso de Mestrado em Engenharia e Gestão de Processos e Sistemas, em conformidade com as exigências do Regulamento deste programa.

O candidato selecionado também poderá, opcionalmente, requerer uma bolsa financeira no valor de um mil reais (R\$1.000,00).

1. DO NÚMERO DE VAGAS

Mestrado Acadêmico – uma vaga para uma das linhas de pesquisa: “Engenharia de Processos e Sistemas” ou “Gestão de Processos, Sistemas e Projetos”.

2. DOS REQUISITOS PARA CANDIDATAR-SE

- Ter diploma de graduação
- Ter disponibilidade de 20 horas semanais durante o período da tarde
- Não ter outro tipo de bolsa de estudos

3. DA INSCRIÇÃO NO PROCESSO SELETIVO

3.1 As inscrições para o processo seletivo deverão ser efetuadas no site www.ietec.com.br, até às 16 horas do dia 15/01/2018.



3.2 O valor da taxa de inscrição é de cento e cinquenta reais (R\$150,00) e o pagamento deve ser efetuado até às 16 horas do dia 15/01/2018

4. DA FORMA DE AVALIAÇÃO

Primeira etapa – Eliminatória

Data: 16/01/2018 Horário: das 13h30 às 16h30 horas

- Prova de Inglês
- Prova de raciocínio lógico, analítico e quantitativo.

Esta etapa é eliminatória, sendo que para aprovação a nota mínima é oitenta (80) num total de cem (100) pontos, em cada prova.

- Prova escrita sobre um tema atual.

Apenas os candidatos selecionados na primeira etapa serão avaliados na prova escrita.

Na prova escrita o candidato deverá demonstrar domínio da língua portuguesa e capacidade de argumentação e expressão. Para esta etapa, será atribuída uma nota de zero (0) a cem (100) pontos.

Segunda etapa – Classificatória – Entrevista e Avaliação de Histórico Escolar e Currículo

Data: A partir de 29/01/2018 em horário a ser definido com o candidato entre 14h e 19h.

Os aspectos avaliados no histórico escolar serão os conceitos obtidos nas disciplinas cursadas. Os aspectos analisados no currículo serão a produção científica e/ou a experiência profissional comprovadas.

No ato da entrevista deverão ser entregues os seguintes documentos



- Ficha de inscrição (modelo padrão);
- Cópia do Diploma de Graduação;
- Histórico Escolar do Curso de Graduação;
- Currículo Lattes, em versão impressa;
- Deverão ser anexados comprovantes da produção intelectual listada no currículo;
- Atestado de concordância com os termos deste edital e no regulamento do Programa de Pós-Graduação ao qual se inscreve.

Na entrevista, o candidato deverá demonstrar interesse e capacidade de realizar trabalho acadêmico profissional independente.

5. DA SELEÇÃO FINAL

O candidato selecionado será o que obtiver a maior nota calculada tirando-se a média de todas as notas.

6. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

Será desclassificado e automaticamente excluído do processo seletivo, o candidato que:

- Prestar declarações ou apresentar documentos falsos em quaisquer das etapas da seleção.
- Não apresentar toda a documentação requerida nos prazos e condições estipuladas neste Edital.
- Não confirmar a sua participação no Programa, na data especificada neste edital, no caso de ser selecionado.
- Não comparecer a quaisquer das etapas do processo seletivo nas datas e horários previstos para seu início.

Casos omissos serão resolvidos pela Comissão de Seleção e pelo Colegiado do Programa de Pós- Graduação.



Os candidatos deverão comparecer às etapas da seleção, com 10 (dez) minutos de antecedência do horário previsto para início, munidos de caneta esferográfica (azul ou preta) e documento oficial de identidade com foto.

Ao inscrever-se no processo seletivo, o candidato reconhece e aceita as normas estabelecidas neste Edital Belo Horizonte 29 de Dezembro de 2017.

Wanyr Romero Ferreira, Dra.

Coordenadora do Mestrado em Engenharia e Gestão de Processos e Sistemas

Faculdade Ietec

CLIQUE AQUI E INSCREVA-SE