



INFORMAÇÕES SOBRE DISCIPLINAS ISOLADAS 2018/2 PARA O PROGRAMA DE  
PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE PRODUÇÃO

1. **SOLICITAÇÕES**

- 1.1. Período das inscrições: das 16:00 do dia 06/08/2018 às 16:00 do dia 08/08/2018 (horário de Brasília);
- 1.2. Endereço para cadastro: <https://goo.gl/forms/rXbwidRQkR0ci6mv1>
- 1.3. **ATENÇÃO:** no ato da inscrição:
  - 1.3.1. o candidato deverá fornecer a seguinte documentação legível:
    - 1.3.1.1. CPF;
    - 1.3.1.2. Identidade;
    - 1.3.1.3. Diploma de curso superior com verso;
    - 1.3.1.4. Histórico escolar da graduação;
    - 1.3.1.5. *Curriculum vitae*, acompanhado de cópia de títulos e diplomas que tiver;
    - 1.3.1.6. **Estrangeiros:** passaporte com visto temporário de estudante ou permanente válidos;
    - 1.3.1.7. **Servidor da UFMG:** cópia do último contracheque;
    - 1.3.1.8. **Servidor da UFMG:** autorização da chefia;
    - 1.3.1.9. **Candidatos à disciplina EPD 871 (Planejamento e Análise Avançada de Modelos de Simulação):** Comprovação de ter cursado alguma disciplina de simulação e/ou otimização em graduação ou pós-graduação;
    - 1.3.1.10. **Candidatos à disciplina EPD 874 (Sequenciamento da Produção: Problema, Modelagem e Algoritmos):** Os candidatos deverão indicar em qual ou quais disciplinas no seu histórico escolar foi coberto Programação Linear, e enumerar os tópicos que foram abordados.
    - 1.3.1.11. O candidato poderá também fornecer documentação adicional que julgar pertinente para a sua avaliação;
    - 1.3.1.12. Toda a documentação exigida em 1.3.1 deverá ser disponibilizada em algum serviço de armazenamento em nuvem (por exemplo: Google Drive, Dropbox, etc) que forneça download direto através de um link direto compartilhado;
  - 1.3.1.11. O candidato poderá também fornecer documentação adicional que julgar pertinente para a sua avaliação;
  - 1.3.1.12. Toda a documentação exigida em 1.3.1 deverá ser disponibilizada em algum serviço de armazenamento em nuvem (por exemplo: Google Drive, Dropbox, etc) que forneça download direto através de um link direto compartilhado;
- 1.4. O fornecimento da documentação exigido em 1.3.1 se dará no ato da inscrição;
  - 1.4.1. Haverá, na inscrição, um campo para o candidato fornecer o link direto compartilhado para que o PPGEF possa fazer o download da documentação exigida em 1.3.1;
    - 1.4.1.1. É de responsabilidade do candidato o correto fornecimento da documentação, devendo evitar arquivos corrompidos, links errados, links genéricos, documentação faltante, documentação incorreta, etc. A não observância deste item pode gerar o indeferimento da inscrição.
- 1.5. O resultado das solicitações será publicado no site do PPGEF até às 23:59 (horário de Brasília) da data provável de 10/08/2018. Eventualidades e orientações serão postadas em nosso site;
- 1.6. O preenchimento incorreto do cadastro ou a não observância da documentação exigida (forma, fornecimento, a falta, etc.) pode gerar o indeferimento da inscrição.

2.

**CADASTRO E MATRÍCULA**



**Universidade Federal de Minas Gerais**  
**Escola de Engenharia**  
**Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção**



- 2.1. Sendo aprovado, comparecer na secretaria do PPGEF, em data e horário a ser divulgado junto do resultado, trazendo:
  - 2.1.1. Comprovante de recolhimento da taxa única de matrícula no valor de R\$ 194,57:
    - 2.1.1.1. Não pagar antes da divulgação dos resultados;
    - 2.1.1.2. Não são aceitos comprovantes de agendamento de pagamento;
    - 2.1.1.3. Servidores da UFMG estão isentos do pagamento da taxa única de matrícula no valor de R\$ 194,57.
- 2.2. Estrangeiros devem, nesta ordem:
  - 2.2.1. Antes do pagamento da taxa única e depois de ter seu pedido deferido, conforme orientações contidas em <https://www2.ufmg.br/drca/drca/Home/Pos-Graduacao/Disciplina-Isolada/Instrucoes-para-Matricula-em-Disciplina-Isolada>:
    - 2.2.1.1. Comparecer na Secretaria do PPGEF com o formulário disponível em [https://www2.ufmg.br/drca/content/download/22447/153814/file/form-14\\_ISOLADA.pdf](https://www2.ufmg.br/drca/content/download/22447/153814/file/form-14_ISOLADA.pdf) preenchido para pegar o deferimento;
    - 2.2.1.2. Dirigir-se ao DRCA (Unidade Administrativa III) portando:
      - 2.2.1.2.1. Autorização de registro (parecer de deferimento dado no formulário de requerimento de matrícula em disciplina isolada);
      - 2.2.1.2.2. Cópia e original do passaporte (página de identificação);
      - 2.2.1.2.3. Cópia do Visto (se vencido, apresentar o protocolo de prorrogação);
      - 2.2.1.2.4. Documento que comprove a filiação;
      - 2.2.1.2.5. RNE (na falta de passaporte e visto);
      - 2.2.1.2.6. CPF;
      - 2.2.1.2.7. Comprovante de endereço no Brasil.
  - 2.2.2. Fazer o pagamento da taxa única de matrícula no valor de R\$ 194,57;
  - 2.2.3. Retornar à Secretaria do PPGEF com o comprovante do pagamento da taxa única de matrícula no valor de R\$ 194,57 para realizar a sua matrícula.

### **3. OUTRAS ORIENTAÇÕES**

- 3.1. Não serão aceitas solicitações ou cadastros e matrículas fora dos prazos estabelecidos;
- 3.2. A seleção de disciplina isolada é independente das seleções de Mestrado e de Doutorado;
- 3.3. As salas serão informadas no quadro de avisos da secretaria;
- 3.4. Eventualidades e orientações serão postadas em nosso site;
- 3.5. Para acesso ao sistema minhaUFMG é necessário procurar o Laboratório de Computação Científica (LCC). Telefone 3409-4916, sítio: <https://www.lcc.ufmg.br>; e-mail [suporte@lcc.ufmg.br](mailto:suporte@lcc.ufmg.br);
- 3.6. A não observância de qualquer item presente nessas Instruções para Disciplina Isolada pode gerar o indeferimento da inscrição;
- 3.7. **EPD 871 (Planejamento e Análise Avançada de Modelos de Simulação):**
  - 3.7.1. Previsão de 05 (cinco) vagas;
  - 3.7.2. Comprovação de ter cursado alguma disciplina de simulação e/ou otimização em graduação ou pós-graduação.
- 3.8. **EPD 874 (Sequenciamento da Produção: Problema, Modelagem e Algoritmos):** Os candidatos deverão indicar em qual ou quais disciplinas no seu histórico escolar foi coberto Programação Linear, e enumerar os tópicos que foram abordados.