

CAMPUS DE BAURU
FACULDADE DE ENGENHARIA
COMUNICADO 007/2016 - DTA/FE

Comunicamos aos interessados que estarão abertas, no período de **16/05 a 13/06/2016**, as inscrições para o Exame de Seleção do Programa de Pós-graduação em Engenharia de Produção, para alunos **REGULARES** e **ESPECIAIS**, cursos de Mestrado e Doutorado, da Faculdade de Engenharia de Bauru – UNESP, para o preenchimento de até:

- **10 vagas para alunos regulares de Mestrado (com graduação concluída no ato da matrícula)**
- **02 vagas para alunos regulares de Mestrado (graduação em andamento na UNESP no ato da matrícula)**
- **08 vagas para alunos regulares de Doutorado (graduação e/ou Mestrado concluído no ato da matrícula).**

As inscrições serão realizadas por meio do preenchimento de formulário on-line em <http://www.feb.unesp.br/#!/pos-graduacao/ppgep> e a documentação deverá ser enviada por SEDEX ou entregue na Seção Técnica de Pós-graduação da Faculdade de Engenharia de Bauru. No caso de postagem por SEDEX, a data para postagem será impreterivelmente **até o dia 13/06/2016**, valendo a data do carimbo da postagem dos Correios. No caso de entrega na Seção Técnica de Pós-graduação, a documentação deve ser entregue no período de inscrição e no horário de atendimento das 8:00 às 12:00 e das 13:30 às 17:30 de 2ª a 6ª feira (exceto feriados).

A inscrição com documentação postada fora de prazo ou incompleta será indeferida pela Comissão do Processo de Seleção.

O candidato deverá encaminhar uma cópia autenticada ou apresentar as cópias acompanhadas dos originais de cada documento descrito a seguir conforme a modalidade em que irá concorrer: aluno regular (graduação concluída), aluno regular de mestrado (graduação em andamento), aluno especial (graduação concluída), aluno especial em iniciação científica (graduação em andamento), aluno especial sem iniciação científica (graduação em andamento), aluno especial já vinculado como aluno regular a programa de pós-graduação na USP, UNICAMP ou UFSCar.

O **aluno regular** é aquele que terá o vínculo com o Curso de Mestrado ou Doutorado, cursará um conjunto de disciplinas, deverá entregar comprovante de exame de proficiência no ato da inscrição, fará o exame de qualificação e a defesa de dissertação ou tese para obter o título de Mestre ou Doutor, respectivamente.

Já o **aluno especial** é aquele que terá o vínculo apenas com a(s) disciplina(s) atribuída(s) pelo Conselho. Ao término do semestre o aluno especial perderá o

vínculo e deverá prestar novo processo seletivo para ingressar como aluno regular ou especial.

As modalidades de **aluno regular (graduação concluída)** e de **aluno especial (graduação concluída)** se destinam aos candidatos que já concluíram o curso de graduação.

A modalidade de **aluno regular de mestrado (com graduação em andamento)** se destina aos candidatos que estão cursando o curso de graduação da UNESP e que atendam aos seguintes requisitos:

- I - Ser ou ter sido bolsista de iniciação científica;
- II - Possuir média igual ou superior a 7,0 (sete) no histórico escolar;
- III - Ser autor ou co-autor de pelo menos uma publicação científica;
- IV - Ter cursado no mínimo 70% dos créditos para conclusão do curso de graduação, no ato da matrícula;
- V - Apresentar um comprovante de conclusão do curso de Graduação, antes do exame de qualificação do mestrado;

A modalidade de **aluno especial em iniciação científica (com graduação em andamento)** se destina aos candidatos que estão matriculados em curso de graduação, que possuem atividade de iniciação científica e que sejam encaminhados por docentes credenciados na Pós-graduação da UNESP (uma carta de docente da UNESP é necessária).

A modalidade de **aluno especial sem iniciação científica (graduação em andamento)** se destina aos candidatos que estão matriculados em curso de graduação da UNESP, que ainda não possuem atividade de iniciação científica, que sejam encaminhados por docentes credenciados na Pós-graduação da UNESP (uma carta de docente da UNESP é necessária) e que atendam aos seguintes requisitos:

- I - Possuir média igual ou superior a 7,0 (sete) no histórico escolar;
- II - Ter cursado no mínimo 70% dos créditos para conclusão do curso de graduação, no ato da matrícula;

Candidatos a Alunos Regulares e Especiais – Mestrado e Doutorado

Devem realizar inscrição on-line e encaminhar uma cópia autenticada de cada documento abaixo ou apresentar na Seção Técnica de Pós-graduação as cópias acompanhadas dos originais:

- Formulário de demonstração de interesse em disciplina (se for concorrer também para aluno especial);
- 01 foto 3x4 recente;
- 01 cópia (frente e verso) da cédula de identidade (RG). O RG não pode ser substituído por outro documento visto que nele constam informações essenciais para o cadastro do candidato;

- 01 cópia (frente e verso) do cadastro de pessoas físicas (CPF). O CPF pode ser substituído pela Carteira Nacional de Habilitação ou pelo RG que já contenha a numeração do CPF;
- 01 cópia (frente e verso) do diploma de graduação. O diploma de graduação poderá ser provisoriamente substituído por atestado ou declaração que comprove que o candidato concluiu o curso e colou grau, mencionando a data em que a colação ocorreu (candidatos ao Mestrado e Doutorado);
- 01 cópia (frente e verso) do diploma de pós-graduação. O diploma de pós-graduação poderá ser provisoriamente substituído por ata de defesa de dissertação ou comprovante de homologação de título (candidatos ao Doutorado);
- 01 cópia do histórico escolar de graduação (candidatos ao Mestrado e Doutorado);
- 01 cópia do histórico escolar de pós-graduação (candidatos ao Doutorado);
- 01 cópia do currículo Lattes acompanhada das cópias dos comprovantes das atividades realizadas. As cópias dos comprovantes das atividades não precisam ser autenticadas e devem estar organizadas de acordo com a ordem disposta no currículo impresso. Para cadastrar o currículo na Plataforma Lattes o candidato deve acessar o link: <http://lattes.cnpq.br/>, cadastrar e publicar o currículo antes de gerar a impressão;
- 01 cópia do Projeto de Pesquisa conforme orientações contidas no final deste edital (somente para os candidatos que irão concorrer como aluno regular nos Cursos de Mestrado ou Doutorado; **o candidato que irá concorrer somente como aluno especial não necessita apresentar Projeto de Pesquisa**);
- 01 cópia (frente e verso) do comprovante de pagamento de taxa de inscrição no valor de R\$ 62,00 (sessenta e dois reais), recolhida por meio de boleto bancário (gerado pelo sistema de inscrição on-line) conforme o estabelecido na Resolução UNESP nº 03, de 13 de janeiro de 2012. Os candidatos que não conseguirem pagar a inscrição através de boleto devem entrar em contato com a Seção de Finanças da UNESP/FEB através do e-mail sfi@feb.unesp.br ou pelo telefone (14) 3103-6127;
- 01 cópia (frente e verso) de comprovante/certificado de proficiência em nível intermediário da língua inglesa (somente para os candidatos que irão concorrer como aluno regular nos Cursos de Mestrado ou Doutorado; **o candidato que irá concorrer somente como aluno especial não necessita apresentar esse documento**). Serão aceitos comprovantes de aprovação em qualquer um dos exames abaixo, com obtenção de nota igual ou superior a nota mínima de cada exame:
 - I - TEAP (Test of English for Academic Purpose): 70 pontos;
 - II - TOEFL (Test of English as a Foreign Language) iBT: 41 pontos;
 - III - TOEFL (Test of English as a Foreign Language) ITP: 460 pontos;
 - IV - TOEFL (Test of English as a Foreign Language) paper: 437 pontos;
 - V - TOEFL (Test of English as a Foreign Language) CBT: 123 pontos;
 - VI - TOEIC (Test of English for International Communication) correspondente ao nível intermediário: 405 pontos;

VII - IELTS (International English Language Testing System): 4.0 pontos;

VIII - Cambridge Exams: qualquer teste Cambridge com no mínimo 140 pontos obtidos, conforme Cambridge English Scale /escala de equivalência disponível em (observar a régua de equivalência de Cambridge): <http://www.cambridgeenglish.org/images/210434-converting-practice-test-scores-to-cambridge-english-scale-scores.pdf>

Será levada em consideração a validade dos exames, que é determinada por cada emissor de certificado.

Excepcionalmente, mediante comprovação de desempenho acadêmico irrepreensível, poderão ser aceitos alunos para o Doutorado Direto. Tais candidatos, submeter-se-ão a todas as etapas do Processo Seletivo, devendo, adicionalmente, comprovar excepcional perfil acadêmico, contemplando, no mínimo:

- Ter realizado iniciação científica reconhecida por agência de fomento durante a graduação (FAPESP ou CNPq);
- Ter coeficiente de rendimento da graduação de, no mínimo, 7,5 (sete pontos);
- Ser autor ou co-autor de, no mínimo, 1 (um) artigo completo Qualis-CAPES Engenharias III B2 ou superior;
- Ter publicado, no mínimo, 1 artigo completo em Anais de Evento;
- Apresentar projeto de pesquisa que atenda aos requisitos de originalidade e ineditismo exigidos para Tese de Doutorado;
- Ter, preferencialmente, realizado intercâmbio internacional em universidade de elevado prestígio acadêmico durante a graduação;
- Ter, preferencialmente, cursado disciplinas em Programa de Pós-Graduação durante a graduação, como aluno regular ou especial, tendo obtido excelente desempenho acadêmico;
- Ter, preferencialmente, disponibilidade para dedicação integral às atividades do PPGEP.

Relação de Docentes com vagas neste processo seletivo:

Docente: Adriana Cristina Cherri Nicola
Número de vagas de Mestrado: até 01
Número de vagas de Doutorado: até 01

Docente: Ana Beatriz Lopes de Sousa Jabbour
Número de vagas de Doutorado: até 01

Docente: Antonio Fernando Crepaldi
Número de vagas de Mestrado: até 01

Docente: Bárbara Stolte Bezerra
Número de vagas de Doutorado: até 01

Docente: Edilaine Martins Soler

Número de vagas de Mestrado: até 01
Número de vagas de Doutorado: até 01

Docente: Enzo Barberio Mariano
Número de vagas de Mestrado: até 01
Número de vagas de Doutorado: até 01

Docente: Edméa Cássia Baptista
Número de vagas de Mestrado: até 01
Número de vagas de Doutorado: até 01

Docente: Fernando Bernardi de Souza
Número de vagas de Mestrado: até 01
Número de vagas de Doutorado: até 01

Docente: Gladys Dorotea Cacsire Barriga
Número de vagas de Mestrado: até 01

Docente: Regiane Máximo de Souza
Número de vagas de Mestrado: até 02

Docente: Silvio Alexandre de Araújo
Número de vagas de Mestrado: até 01
Número de vagas de Doutorado: até 01

Observação: As 02 (duas) vagas para alunos regulares de Mestrado (com graduação em andamento) poderão ser alocadas entre os docentes acima mencionados considerando a melhor aderência entre o orientador e o tema de pesquisa proposto pelo candidato classificado.

Candidatos a Alunos Especiais com ou sem Iniciação Científica

Devem realizar inscrição on-line e encaminhar uma cópia autenticada de cada documento abaixo ou apresentar na Seção Técnica de Pós-graduação as cópias acompanhadas dos originais:

- Formulário de demonstração de interesse em disciplina;
- 01 foto 3x4 recente;
- 01 carta de apresentação de docente credenciado no Programa;
- 01 cópia do documento que comprove a realização de atividade de iniciação científica (se for o caso);
- 01 cópia (frente e verso) da cédula de identidade (RG). O RG não pode ser substituído por outro documento visto que nele constam informações essenciais para o cadastro do candidato;
- 01 cópia (frente e verso) do cadastro de pessoas físicas (CPF). O CPF pode ser substituído pela Carteira Nacional de Habilitação (CNH) ou pelo RG que já contenha a numeração do CPF;

- 01 cópia do atestado de matrícula;
- 01 cópia do histórico escolar de graduação;
- 01 cópia do currículo Lattes acompanhada das cópias dos comprovantes das atividades realizadas. As cópias dos comprovantes das atividades não precisam ser autenticadas e devem estar organizadas de acordo com a ordem disposta no currículo impresso. Para cadastrar o currículo na Plataforma Lattes o candidato deve acessar o link: <http://lattes.cnpq.br/>, cadastrar e publicar o currículo antes de gerar a impressão;
- **Observação:** os alunos de iniciação científica não necessitam recolher a taxa de inscrição.

O Processo Seletivo constará de três fases:

- 1ª fase: prova de conhecimentos em Engenharia de Produção;
- 2ª fase: análise de currículo; e
- 3ª fase: entrevista/análise e argüição da proposta de projeto de pesquisa.

O candidato a aluno especial já vinculado como aluno regular em programa de pós-graduação da USP, UNICAMP ou UFSCar não precisará se submeter à 1ª fase: prova de conhecimentos em Engenharia de Produção do Processo Seletivo, mas deverá fazer inscrição no período definido no calendário.

Calendário do Processo Seletivo:

- Período de inscrição	16/05 à 13/06/2016
- Prova	17/06/2016 – 14:00hs
- Resultado da prova	20/06/2016
- Prazo para recurso	21/06/2016
- Resultado de recursos	22/06/2016
- Divulgação dos classificados para as fases seguintes	22/06/2016
- Análise dos currículos	23 e 24/06/2016
- Entrevista/argüição da proposta	27 e 28/06/2016
- Resultado do processo seletivo	30/06/2016
- Prazo para recurso com relação ao processo	01/07/2016
- Resultado de recursos relativos ao processo	04/07/2016
- Resultado final	04/07/2016
- Matrícula para alunos regulares	19 a 24/07/2016

A prova de conhecimento em Engenharia de Produção será constituída por questões de múltipla alternativa e será atribuída nota numa escala de zero a dez. O candidato terá 1,5 (1 hora e 30 minutos) horas, a partir o início da aplicação, para resolver as questões da prova. O candidato que obtiver nota inferior a 5,0 (cinco) estará eliminado do processo.

Serão classificados para as etapas seguintes **até 20 (vinte)** candidatos para o Curso de Mestrado (graduação concluída), **até 04 (quatro)** candidatos para o Curso de

Mestrado (graduação em andamento) e **até 16 (dezesseis)** candidatos para o Curso de Doutorado, conforme classificação baseada na nota da prova de conhecimentos em Engenharia de Produção.

A análise do currículo será expressa numa escala de zero a dez, sendo 5,0 (cinco) a nota mínima para classificação e possível aprovação final. Serão avaliados por meio dos currículos: formação na graduação, especialização, iniciação científica, histórico escolar, publicações, disciplinas isoladas cursadas em nível de pós-graduação, atuação na docência em nível superior, outras atividades relevantes (como participação em projetos de pesquisa, apresentação de artigos, cursos de inglês, outras atividades profissionais não consideradas anteriormente).

A análise e argüição da proposta de projeto de pesquisa serão expressas numa escala de zero a dez, sendo 5,0 (cinco) a nota mínima para classificação e possível aprovação final. Durante a argüição o candidato será questionado com relação a proposta de projeto de pesquisa. Nesta fase será avaliada a consistência metodológica do projeto proposto e o domínio do candidato com relação ao conteúdo do projeto.

Para o cálculo da média final serão consideradas:

- a nota da prova de conhecimentos em Engenharia de Produção;
- a nota da análise do currículo; e
- a nota da análise e argüição de projeto de pesquisa.

Todas as três notas receberão pesos iguais para o cálculo da média final, sendo desclassificado o candidato que obtiver média final menor que 6,0 (seis). O preenchimento das vagas será feito por ordem de classificação conforme a média final. Em caso de empate o desempate será realizado através da nota da prova de conhecimentos específicos e da nota de análise curricular, nesta ordem.

O candidato poderá ingressar com recurso, nos dias estabelecidos no calendário do processo seletivo, em requerimento dirigido ao Coordenador do Programa de Pós-graduação em Engenharia de Produção da Faculdade de Engenharia de Bauru protocolado na Seção Técnica de Comunicações/Posto de Atendimento da FEB. O horário de atendimento é de segunda a sexta-feira, das 08:30h às 11:30h e das 14:00h às 17:00h.

Os candidatos que se inscreverem para este processo de seleção de alunos regulares também poderão optar por concorrer a vagas como aluno especial visando especificamente cursar apenas disciplinas. Neste caso, a classificação será baseada na nota da prova de conhecimento em Engenharia de Produção. O candidato que obtiver nota inferior a 5,0 (cinco) estará eliminado do processo.

As vagas disponíveis para alunos especiais dependem das vagas remanescentes nas disciplinas, após a matrícula de todos os alunos regulares do curso. Além disso,

candidatos a alunos especiais já vinculados como regulares à Programa de Pós-Graduação da USP, UNICAMP ou UFSCar dependerão da existência de vagas remanescentes, após a matrícula dos candidatos a alunos regulares e especiais aprovados e que se submeteram à 1ª fase do Processo Seletivo do PPGEP.

Pontos para a Prova de conhecimentos em Engenharia de Produção:

- Engenharia Econômica
- Estatística Básica
- Estratégia de Operações
- Gestão Ambiental Empresarial
- Gestão de Projetos
- Gestão da Qualidade
- Logística / Rede de Suprimentos
- Planejamento e Controle da Produção
- Sistemas Integrados de Gestão / ERP

Sugestão de Bibliografia para prova de conhecimentos em Engenharia de Produção:

- CORRÊA, H.L.; CORRÊA, C. A. **Administração de Produção e Operações:** manufatura e serviços uma abordagem estratégica. São Paulo: Editora Atlas, 2004.
- HIRSCHFELD, H. **Engenharia econômica e análise de custos.** 7.ed. São Paulo: Atlas, 2001.
- BARBIERI, J.C. **Gestão Ambiental Empresarial.** São Paulo: Saraiva, 2004.
- TRIOLA, M. F. **Introdução à Estatística.** 7a. Ed. Rio de Janeiro: LTC, 1999.

Sugestão para estrutura do Projeto de Pesquisa

- Direcionado apenas a uma das três linhas de Pesquisa do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Produção da UNESP-Bauru, com indicação nominal de potenciais orientadores
- Número de páginas: até 10, espaçamento duplo
- Capa, Resumo e Palavras-Chave
- Introdução (Contexto, Problema de Pesquisa, Questão de Pesquisa, Objetivos e Justificativas)
- Síntese da Bibliografia (preferencialmente artigos recentemente publicados em periódicos de boa qualidade – nas bases de dados ISI Web of Science, Scopus e Scielo)
- Método de Pesquisa
- Cronograma de Atividades
- Resultados esperados da pesquisa proposta e contribuição do aluno para o curso pretendido, com enfoque na dedicação às atividades do Programa e disponibilidade para produção científica original classe-mundial em Engenharia de Produção, compatível com a qualidade esperada pela Unesp
- No caso de candidatos ao Curso de Doutorado, adicionar uma Seção ao projeto descrevendo, brevemente, a produção científica resultante do Curso de Mestrado previamente cursado
- Referências

Endereço para postagem de documentação ou para demais informações:

Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho”

Faculdade de Engenharia de Bauru

Seção Técnica de Pós-graduação

Avenida Engenheiro Luiz Edmundo Carrijo Coube, 14-01 – Vargem Limpa

CEP: 17033-360 – Caixa Postal 473 – Bauru\SP

Telefone: (14) 3103-6108

e-mail: spg@feb.unesp.br

site: <http://www.feb.unesp.br/#!/pos-graduacao/ppgep>