

Comunicamos aos interessados que estarão abertas, no período de **01/10 a 01/11/2019**, as inscrições para o Exame de Seleção do Programa de Pós-graduação em Engenharia Civil e Ambiental, para alunos **REGULARES** e **ESPECIAIS**, nos cursos de Mestrado e Doutorado para o preenchimento de até:

- **28 vagas para alunos regulares de Mestrado**, sendo 11 para a área de Geotecnia e 17 para a área de Saneamento;
- **15 vagas para alunos regulares de Doutorado**, sendo 07 para a área de Geotecnia e 08 para a área de Saneamento.

Informamos que a princípio, não há perspectivas de oferta de bolsas aos alunos ingressantes.

O **aluno regular** é aquele que terá o vínculo com o Curso de Mestrado ou Doutorado, cursará um conjunto de disciplinas, o exame de qualificação e a defesa de dissertação ou tese para obter o título de Mestre ou Doutor, respectivamente.

O **aluno especial** é aquele que terá o vínculo apenas com a(s) disciplina(s) atribuídas pelo Conselho.

1. MODALIDADES

1.1 As modalidades de aluno regular (graduação concluída) e de aluno especial (graduação concluída) se destinam aos candidatos que já concluíram o curso de graduação no momento da inscrição. Excepcionalmente, poderão se inscrever nesta modalidade alunos que concluirão a graduação até 02/03/2020 (início das aulas da Pós-graduação). Para isso, deverão apresentar na inscrição, uma declaração ou equivalente, que comprove a conclusão da graduação até a data mencionada.

1.2 A modalidade de aluno regular (graduação em andamento) se destina aos candidatos que estão cursando o curso de graduação da UNESP dos Campus de Bauru, Guaratinguetá, Sorocaba, Rio Claro ou São José dos Campos que continuarão cursando após 02/03/2020 que atendam aos seguintes requisitos:

- 1 - Ser ou ter sido bolsista de iniciação científica;
- 2 - Possuir média igual ou superior a 7,0 (sete) no histórico escolar;
- 3 - Ser autor ou co-autor de pelo menos uma publicação científica;
- 4 - Ter cursado no mínimo 70% dos créditos para conclusão do curso, no ato da inscrição;
- 5 - Apresentar um comprovante de conclusão do curso de graduação, antes do exame de qualificação do Mestrado.

1.3 A modalidade de aluno regular (graduação concluída) de Doutorado Direto se destina aos candidatos que já concluíram o curso de graduação e 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:

- 1 - Graduação com tempo normal de conclusão, recém concluída;

- 2 - Ter realizado iniciação científica reconhecida por agência de fomento durante a graduação (FAPESP ou CNPq) por pelo menos dois anos;
- 3 - Possuir média na graduação de, no mínimo, 7,5 (sete pontos e meio);
- 4 - Ser autor de, no mínimo, 1 (um) artigo completo Qualis-CAPES Engenharias I A2 ou superior;
- 5 - Apresentar projeto de pesquisa que atenda aos requisitos de originalidade e ineditismo exigidos para Tese de Doutorado, possuindo no mínimo 50 referências, sendo 50% delas de artigos internacionais, com avaliação de 2 avaliadores (1 interno e outro externo);
- 6 - Ter, preferencialmente, realizado intercâmbio internacional em universidade de elevado prestígio acadêmico durante a graduação, com apresentação de histórico escolar;
- 7 - Ter, preferencialmente, cursado disciplinas em Programa de Pós-Graduação durante a graduação, como aluno regular ou especial, tendo obtido excelente desempenho acadêmico;
- 8 - Ter, preferencialmente, disponibilidade para dedicação integral às atividades do PPGCA;
- 9 - Carta circunstanciada justificando o por que deveria ser aceito na modalidade Doutorado Direto no PPGCA.

1.4 A modalidade de aluno regular de Doutorado (Mestrado em andamento) se destina aos candidatos que estão cursando o Mestrado no Programa de Pós-graduação de Engenharia Civil e Ambiental na Faculdade de Engenharia de Bauru, Faculdade de Engenharia de Guaratinguetá, Instituto de Ciência e Tecnologia de Sorocaba, IGCE de Rio Claro e São José dos Campos. Para ingresso, os candidatos nessa modalidade devem protocolar a defesa de Dissertação na Seção Técnica de Pós-graduação até a data da matrícula, conforme calendário do item 5.

1.5 A modalidade de aluno especial (graduação em andamento) se destina aos candidatos que estão matriculados em curso de graduação.

1.6 A modalidade de aluno especial sem iniciação científica (graduação em andamento) se destina aos candidatos que estão matriculados em curso de graduação da Faculdade de Engenharia de Bauru/ UNESP, que ainda não possuem atividade de iniciação científica, que sejam encaminhados por docentes credenciados no Programa de Pós-graduação em Engenharia Civil e Ambiental.

1.7 Os alunos especiais classificados no processo seletivo do 2º semestre de 2019 na modalidade graduação concluída, poderão solicitar seu ingresso como aluno regular do curso de Mestrado no Programa de Pós-graduação em Engenharia Civil e Ambiental no 1º semestre de 2020, desde de que tenha obtido conceito A em duas disciplinas cursadas. Caso venha a ser atribuída uma terceira disciplina, deve obter no mínimo conceito B. Serão consideradas somente disciplinas cursadas no 2º semestre de 2019.

1.8 Os alunos especiais classificados no processo seletivo do 2º semestre de 2019 não precisarão participar novamente do processo seletivo como aluno especial, uma vez que já estão classificados como alunos especiais no 1º semestre de 2020, com a nota obtida no processo seletivo do 2º semestre de 2019. Caso esses alunos tenham interesse em cursar disciplinas no 1º semestre de 2020, deverão realizar inscrição online (de acordo com o calendário do item 5) e encaminhar o formulário de interesse em disciplina à Seção Técnica de Pós-graduação também no período de inscrições.

2. INSCRIÇÕES

Para solicitar sua inscrição, o candidato deverá acessar o endereço eletrônico <https://www.feb.unesp.br/#!/pos-graduacao/ppgca/portal-do-candidato/editais/> no período de 01/10/2019 a 01/11/2019. Após informar os dados solicitados no sistema online, o candidato deverá realizar upload dos documentos de acordo com a modalidade em que irá concorrer (conforme item 1). Candidatos a aluno regular deverão encaminhar comprovante de proficiência no ato da inscrição (conforme item 3).

A inscrição somente será deferida pela Comissão do Processo de Seleção se a documentação enviada estiver completa e legível.

2.1 Entrega da documentação na Seção Técnica de Pós-graduação

Neste primeiro momento, a documentação será entregue apenas em formato digital, via sistema de inscrições. Após o encerramento do processo seletivo, os candidatos aprovados no processo seletivo deverão entregar na Seção Técnica de Pós-graduação da Faculdade de Engenharia de Bauru, os mesmos documentos encaminhados na inscrição online. Para isso, o candidato aprovado deverá comparecer na Seção Técnica de Pós-graduação e apresentar as **cópias (simples) acompanhadas dos originais ou cópia autenticada de cada documento.** Outra opção é o encaminhamento de cópias autenticadas dos documentos através de SEDEX (endereço no item 14).

A documentação deverá ser entregue no período de 02/03/2020 a 13/03/2020 e no horário de atendimento, das 9h às 12h e das 14h às 17h de 2ª a 6ª feiras. No caso de envio por SEDEX, a data da postagem deverá ser impreterivelmente até 13/03/2020.

2.2 Pagamento da taxa de inscrição (somente para candidatos a aluno regular)

A taxa de inscrição no valor de R\$ 70,00 (setenta reais), conforme o estabelecido na Resolução UNESP nº 03, de 13 de janeiro de 2012, deve ser recolhida por meio de depósito ou transferência bancária:

Banco: 001 (Banco do Brasil)

Agência: 6919-1

Conta Corrente: 30086-1

Razão Social: Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho – Campus de Bauru – Faculdade de Engenharia

CNPJ: 48.031.918/0030-69

Os candidatos que não conseguirem realizar o pagamento da inscrição, devem entrar em contato com a Seção Técnica de Finanças da UNESP/FEB através do e-mail sfi.feb@unesp.br ou pelo telefone (14) 3103-6127.

Não haverá devolução da importância paga pela taxa de inscrição.

Candidatos a aluno especial (graduação concluída e graduação em andamento), não necessitam recolher a taxa de inscrição.

2.4 Inscrição para aluno regular e aluno especial

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. Nesse caso, é necessário realizar as inscrições on-line para aluno regular e também para aluno especial.

3. DOCUMENTAÇÃO

3.1 Documentos exigidos - Candidatos a Aluno Regular e/ou Aluno Especial – Mestrado e Doutorado (graduação concluída)

O candidato deverá encaminhar imagem do original dos documentos relacionados abaixo através de upload no momento da inscrição online (conforme item 2):

- Formulário de demonstração de interesse em disciplina (somente para candidatos a aluno especial): selecionar modelo disponibilizado no site do Programa, conforme a modalidade. O formulário deve conter as mesmas disciplinas selecionadas no preenchimento da inscrição online em ordem de prioridade e deve estar assinado;
- Formulário de opção de local de prova, conforme modelo disponibilizado no site do Programa;
- Foto 3x4 recente;
- Cédula de identidade (RG), frente e verso. O RG não pode ser substituído por outro documento visto que nele constam informações essenciais para o cadastro do candidato;
- Cadastro de pessoas físicas (CPF), frente e verso. O CPF pode ser substituído pela Carteira Nacional de Habilitação (CNH) ou pelo RG que já contenha a numeração do CPF;
- Diploma de graduação, frente e verso. 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). No caso de candidatos que concluirão a graduação em 2020 antes do início das aulas da pós-graduação, entregar declaração com previsão da conclusão do curso de graduação na data mencionada, conforme item 1.1;
- Diploma de pós-graduação, frente e verso. O diploma de pós-graduação poderá ser provisoriamente substituído por ata de defesa de dissertação ou comprovante de homologação de título (candidatos ao Doutorado);
- Histórico escolar de graduação expedido por instituição de ensino pública ou privada, assinado ou contendo autenticação digital (candidatos ao Mestrado e Doutorado);
- Histórico escolar de pós-graduação expedido por instituição de ensino pública ou privada, assinado ou contendo autenticação digital (candidatos ao Doutorado);
- Currículo Lattes atualizado acompanhada das cópias dos comprovantes das atividades realizadas. Os comprovantes das atividades devem estar organizados de acordo com a ordem disposta no currículo lattes. 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. O currículo e os comprovantes deverão ser encaminhados em um único arquivo.

Para candidatos que irão concorrer como aluno regular, também entregar:

- Proposta de Projeto de Pesquisa, de no máximo 20 páginas, que poderá ser composta pelos seguintes itens: título, resumo, introdução, objetivos, justificativa, breve revisão da literatura e metodologia e cronograma de execução. O candidato deverá identificar no Projeto a linha de pesquisa e para qual área de concentração está se candidatando;
- Comprovante de pagamento de taxa de inscrição, conforme item 2.2.
- Comprovante/certificado de proficiência. 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: 140 pontos, 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.

3.2 Documentos exigidos - Candidatos a Aluno Regular – Mestrado (graduação em andamento)

O candidato deverá encaminhar os documentos relacionados abaixo através de upload no momento da inscrição online (conforme item 2):

- Formulário de opção de local de prova, conforme modelo disponibilizado no site do Programa;
- Foto 3x4 recente;
- Cédula de identidade (RG), frente e verso. O RG não pode ser substituído por outro documento visto que nele constam informações essenciais para o cadastro do candidato;
- Cadastro de pessoas físicas (CPF), frente e verso. O CPF pode ser substituído pela Carteira Nacional de Habilitação (CNH) ou pelo RG que já contenha a numeração do CPF;
- Atestado de matrícula expedido por instituição de ensino pública ou privada, assinado ou contendo autenticação digital;
- Histórico escolar de graduação expedido por instituição de ensino pública ou privada, assinado ou contendo autenticação digital;
- Documento que comprove a realização de iniciação científica;
- Currículo Lattes atualizado acompanhada das cópias dos comprovantes das atividades realizadas. Os comprovantes das atividades devem estar organizados de acordo com a ordem disposta no currículo lattes. 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. O currículo e os comprovantes deverão ser encaminhados em um único arquivo.
- Proposta de Projeto de Pesquisa, de no máximo 20 páginas, que poderá ser composta pelos seguintes itens: título, resumo, introdução, objetivos, justificativa, breve revisão da literatura e metodologia e cronograma de execução. O candidato deverá identificar no Projeto a linha de pesquisa e para qual área de concentração está se candidatando;
- Comprovante de pagamento de taxa de inscrição, conforme item 2.2;
- Comprovante/certificado de proficiência. 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: 140 pontos, 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.

3.3 Documentos exigidos - Candidatos a Doutorado Direto

O candidato deverá encaminhar os documentos relacionados abaixo através de upload no momento da inscrição online (conforme item 2):

- Formulário de opção de local de prova, conforme modelo disponibilizado no site do Programa;
- Foto 3x4 recente;
- Cédula de identidade (RG), frente e verso. O RG não pode ser substituído por outro documento visto que nele constam informações essenciais para o cadastro do candidato;
- Cadastro de pessoas físicas (CPF), frente e verso. O CPF pode ser substituído pela Carteira Nacional de Habilitação (CNH) ou pelo RG que já contenha a numeração do CPF;
- 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;
- Histórico escolar de graduação expedido por instituição de ensino pública ou privada, assinado ou contendo autenticação;
- Currículo Lattes atualizado acompanhada das cópias dos comprovantes das atividades realizadas. Os comprovantes das atividades devem estar organizados de acordo com a ordem disposta no currículo lattes. 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. O currículo e os comprovantes deverão ser encaminhados em um único arquivo.
- Comprovantes referentes ao relacionado no item 1.3;
- Proposta de Projeto de Pesquisa, de no máximo 20 páginas, que poderá ser composta pelos seguintes itens: título, resumo, introdução, objetivos, justificativa, breve revisão da literatura e metodologia e cronograma de execução. O candidato deverá identificar no Projeto a linha de pesquisa e para qual área de concentração está se candidatando;
- Comprovante de pagamento de taxa de inscrição, conforme item 2.2.
- Comprovante/certificado de proficiência. 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: 140 pontos, 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.

3.4 Documentos exigidos - Candidatos a Doutorado (Mestrado em andamento)

O candidato deverá encaminhar os documentos relacionados abaixo através de upload no momento da inscrição online (conforme item 2):

- Formulário de opção de local de prova, conforme modelo disponibilizado no site do Programa;
 - Foto 3x4 recente;
 - Cédula de identidade (RG), frente e verso. O RG não pode ser substituído por outro documento visto que nele constam informações essenciais para o cadastro do candidato;
 - Cadastro de pessoas físicas (CPF), frente e verso. O CPF pode ser substituído pela Carteira Nacional de Habilitação (CNH) ou pelo RG que já contenha a numeração do CPF;
 - Diploma de graduação, frente e verso. 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;
 - Histórico escolar de graduação expedido por instituição de ensino pública ou privada, assinado ou contendo autenticação digital;
 - Histórico escolar de pós-graduação expedido por instituição de ensino pública ou privada, assinado ou contendo autenticação digital;
 - Currículo Lattes atualizado acompanhada das cópias dos comprovantes das atividades realizadas. Os comprovantes das atividades devem estar organizados de acordo com a ordem disposta no currículo lattes. 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. O currículo e os comprovantes deverão ser encaminhados em um único arquivo;
 - Proposta de Projeto de Pesquisa, de no máximo 20 páginas, que poderá ser composta pelos seguintes itens: título, resumo, introdução, objetivos, justificativa, breve revisão da literatura e metodologia e cronograma de execução. O candidato deverá identificar no Projeto a linha de pesquisa e para qual área de concentração está se candidatando;
 - Cópia do comprovante de pagamento de taxa de inscrição, conforme item 2.2;
 - Comprovante/certificado de proficiência. 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: 140 pontos, 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.

3.5 Documentos exigidos - Candidatos a Aluno Especial – com ou sem iniciação científica - Mestrado (graduação em andamento)

O candidato deverá encaminhar os documentos relacionados abaixo através de upload no momento da inscrição online (conforme item 2):

- Formulário de demonstração de interesse em disciplina: selecionar modelo disponibilizado no site do Programa, conforme a modalidade. O formulário deve conter as mesmas disciplinas

selecionadas no preenchimento da inscrição on-line em ordem de prioridade e devidamente assinado;

- Formulário de opção de local de prova, conforme modelo disponibilizado no site do Programa (somente candidatos a aluno especial com graduação em andamento sem iniciação científica);
- Foto 3x4 recente;
- Carta de apresentação de docente credenciado no Programa, conforme modelo disponibilizado no site;
- Cédula de identidade (RG), frente e verso. O RG não pode ser substituído por outro documento visto que nele constam informações essenciais para o cadastro do candidato;
- Cadastro de pessoas físicas (CPF), frente e verso. O CPF pode ser substituído pela Carteira Nacional de Habilitação (CNH) ou pelo RG que já contenha a numeração do CPF;
- Atestado de matrícula expedido por instituição de ensino pública ou privada, assinado ou contendo autenticação digital;
- Histórico escolar de graduação “sujo” expedido por instituição de ensino pública ou privada, assinado ou contendo autenticação digital;
- Documento que comprove a realização de atividade de iniciação científica (iniciada ou concluída), caso possua;
- Currículo Lattes atualizado acompanhada das cópias dos comprovantes das atividades realizadas. Os comprovantes das atividades devem estar organizados de acordo com a ordem disposta no currículo lattes. 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. O currículo e os comprovantes deverão ser encaminhados em um único arquivo;

3.6 Documentos exigidos – Solicitação de ingresso de aluno especial como aluno regular

O candidato deverá encaminhar os documentos relacionados abaixo através de upload no momento da inscrição online (conforme item 2):

- Formulário de solicitação de ingresso como aluno regular, conforme modelo disponibilizado no site do Programa;
- Currículo Lattes atualizado acompanhada das cópias dos comprovantes das atividades realizadas. Os comprovantes das atividades devem estar organizados de acordo com a ordem disposta no currículo lattes. 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. O currículo e os comprovantes deverão ser encaminhados em um único arquivo;
- Proposta de Projeto de Pesquisa, de no máximo 20 páginas, que poderá ser composta pelos seguintes itens: título, resumo, introdução, objetivos, justificativa, breve revisão da literatura e metodologia e cronograma de execução. O candidato deverá identificar no Projeto a linha de pesquisa e para qual área de concentração está se candidatando;
- Comprovante de pagamento de taxa de inscrição, conforme item 2.2;
- Comprovante/certificado de proficiência. 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: 140 pontos, 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.

4. RELAÇÃO DE DOCENTES COM VAGAS NESTE PROCESSO SELETIVO

Todos os docentes permanentes do Programa poderão receber alunos de mestrado nesse Processo Seletivo.

Os docentes que oferecem vagas para orientação de doutorado nesse processo seletivo são:

- Geotecnia:

Anna Silvia Palcheco Peixoto

Caio Gorla Nogueira

Heraldo Luiz Giacheti

Oswaldo Luis Manzoli

Paulo César Lódi

- Saneamento:

Fabiano Tomazini da Conceição

Gustavo Garcia Manzato

Gustavo Henrique Ribeiro da Silva

João Andrade de Carvalho Junior

Maria Lúcia Pereira Antunes

Rodrigo Braga Moruzzi

Sandro Donnini Mancini

Na inscrição o candidato deverá optar por apenas uma área de Concentração e uma única linha de pesquisa.

5. CALENDÁRIO DO PROCESSO SELETIVO

- Período de inscrição	01/10 a 01/11/2019
- Prova	08/11/2019 – 14:00 h
- Resultado da prova/Divulgação do gabarito	14/11/2019
- Prazo para recurso	até 19/11/2019
- Resultado de recursos	21/11/2019
- Divulgação dos classificados para as fases seguintes	21/11/2019
- Análise dos currículos	22 e 25/11/2019
- Divulgação do cronograma de Entrevistas	02/12/2019
- Entrevista técnica (arguição do projeto de pesquisa)	05 e 06/12/2019
- Resultado do processo seletivo	11/12/2019
- Prazo para recurso com relação ao processo	até 13/12/2019
- Resultado de recursos relativos ao processo	19/12/2019
- Resultado final	19/12/2019
- Matrícula – online (apenas alunos regulares)	02 a 09/01/2020
- Divulgação de disciplinas atendidas (aluno especial)	19/02/2020
- Prazo para recurso – disciplinas atendidas	até 21/02/2020

6. PROCESSO SELETIVO

O Processo Seletivo constará de:

1. Prova de conhecimentos específicos (de acordo com a área de concentração) tanto para candidatos a alunos regulares (Mestrado e Doutorado) como candidatos a alunos especiais;
2. Análise de currículo (candidatos a alunos regulares e alunos especiais);
3. Projeto de pesquisa (candidatos a alunos regulares); e
4. Entrevista técnica - arguição do projeto de pesquisa (candidatos a alunos regulares).

6.1. PROVAS

Os candidatos a aluno especial com graduação em andamento, com Iniciação Científica estão dispensados da prova de conhecimentos específicos, da análise curricular e da entrevista técnica.

Os candidatos aprovados no processo seletivo do 2º semestre de 2019 como aluno especial com graduação concluída, que estão requerendo seu ingresso como aluno regular estão dispensados da prova de conhecimentos específicos e da Entrevista técnica, participando apenas das fases de Análise de currículo e Análise do Projeto de Pesquisa.

Os alunos especiais classificados no processo seletivo do 2º semestre de 2019 não precisarão participar novamente do processo seletivo como aluno especial, uma vez que já estão classificados como alunos especiais no 1º semestre de 2020, com a nota obtida no processo seletivo do 2º semestre de 2019. Caso esses alunos tenham interesse em cursar disciplinas no 1º semestre de 2020, deverão realizar inscrição online (de acordo com o calendário do item 5) e encaminhar o formulário de interesse em disciplina à Seção Técnica de Pós-graduação também no período de inscrições.

Para os candidatos ao Curso de Mestrado (aluno regular), a prova de conhecimentos específicos (de acordo com a área de concentração) será constituída de questões de múltipla alternativas e será atribuída nota numa escala de zero a dez. O candidato que obtiver nota inferior a 5,0 (cinco) na prova de conhecimentos específicos estará desclassificado. Os demais candidatos à vaga de aluno regular serão classificados para a fase seguinte (entrevista técnica).

Para os candidatos ao Curso de Doutorado (aluno regular), a prova de conhecimentos específicos (de acordo com a área de concentração) será constituída de questões de múltipla alternativas e será atribuída nota numa escala de zero a dez. O candidato que obtiver nota inferior a 6,0 (seis) na prova de conhecimentos específicos estará desclassificado. Os demais candidatos à vaga de aluno regular serão classificados para a fase seguinte (entrevista técnica).

As provas serão realizadas nas seguintes unidades: Bauru, Guaratinguetá, Sorocaba, Rio Claro e São José dos Campos.

6.2. ANÁLISE CURRICULAR

A análise do currículo constará da avaliação da formação acadêmica, experiência profissional e em pesquisa na área do programa de pós-graduação. A nota será expressa numa escala de zero a dez, representada pela somatória dos valores atribuídos nos itens avaliados.

6.3. ENTREVISTA

Durante a entrevista técnica o candidato será questionado sobre seu conhecimento prévio sobre a linha de pesquisa de seu interesse e quanto a sua disponibilidade para realização do curso no prazo estabelecido pelo Programa. Os candidatos que concorrem somente para a vaga de aluno especial não participam da etapa de entrevistas.

7. CLASSIFICAÇÃO

7.1 ALUNO REGULAR

Para o cálculo da média final serão consideradas as três notas (todas com pesos iguais), quais sejam:

1. da nota de prova;
2. da análise de currículo;
3. do projeto de pesquisa.

Para o Curso de Mestrado, serão desclassificados aqueles candidatos a vagas de alunos regulares que obtiverem média final menor que 6,0 (seis).

Para o Curso de Doutorado, serão desclassificados aqueles candidatos a vagas de alunos regulares que obtiverem média final menor que 7,0 (sete).

Para o cálculo da média final dos candidatos aprovados no processo seletivo do 2º semestre de 2019 como aluno especial com graduação concluída, que estão requerendo seu ingresso como aluno regular serão consideradas as duas notas (todas com pesos iguais), quais sejam:

1. da análise de currículo;
2. do projeto de pesquisa.

Serão desclassificados aqueles candidatos a vagas de alunos regulares que obtiverem média final menor que 6,0 (seis).

A aceitação final do candidato como aluno regular do Programa dependerá da compatibilidade de seu projeto com o orientador indicado, bem como da disponibilidade de orientação do docente.

7.2 ALUNO ESPECIAL

7.2.1 Aluno Especial com graduação concluída

Os candidatos à vaga de aluno especial com graduação concluída terão a sua classificação baseada na nota da prova de conhecimento específicos (de acordo com a área de concentração). O candidato à vaga de aluno especial de Mestrado que obtiver nota inferior a 5,0 (cinco) na prova de conhecimentos específicos estará desclassificado. O candidato à vaga de aluno especial de Doutorado que obtiver nota inferior a 6,0 (seis) na prova de conhecimentos específicos estará desclassificado.

7.2.2 Aluno Especial com graduação em andamento com ou sem iniciação científica

Os candidatos à vaga de aluno especial com graduação em andamento em iniciação científica (iniciada ou concluída) terão a sua classificação baseada no coeficiente de rendimento (CR) obtido através do histórico escolar. Para o desempate será considerado o número de reprovadas em disciplinas.

8. PREENCHIMENTO DAS VAGAS

O preenchimento das vagas será feito por ordem de classificação. A aceitação final do candidato dependerá da manifestação favorável de um dos orientadores que oferece vaga na área de concentração em que o candidato se inscreveu e do número de vagas constante neste edital. As vagas disponíveis para alunos especiais dependem das vagas remanescentes nas disciplinas, após a matrícula de todos os alunos regulares do programa.

9. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

O conteúdo programático das provas de conhecimentos específicos (distintos por área de concentração) é composto por todos os assuntos relacionados à temática de Geotecnia e de Saneamento abordadas nos cursos de graduação em Engenharia Civil e em Engenharia Ambiental, bem como conceitos de disciplinas básicas abordados nesses mesmos cursos (Matemática, Química, Física e Biologia) e que dão suporte ao correto entendimento desses assuntos.

10. BIBLIOGRAFIA

A bibliografia recomendada para a prova de conhecimentos específicos para cada área de concentração é apresentada abaixo:

10.1. GEOTECNIA:

- DAS, B.M (2011). Fundamentos de Engenharia Geotécnica, 7ª. Edição, Editora: Cengage Learning, 610 p. ISBN-978-85-221-1112-1.
- PINTO, C. S. (2006). Curso Básico de Mecânica dos Solos, 3ª. Edição, Editora: OFICINA DE TEXTOS, 367 p. ISBN: 978-85-86238-51-2.
- ZUQUETTE, L. (2015). Geotecnia ambiental, 1a. Edição, Editora: Elsevier, 432 p., ISBN-10: 85-352-8058-8.

10.2. SANEAMENTO:

- CALIJURI, M. C.; CUNHA, D. G. F (2012). Engenharia Ambiental: Conceitos, Tecnologia e Gestão. 1ed. Rio de Janeiro: Elsevier
- CRITTENDEN, J.C; HAND, D.W.; TRUSSELL, R.R (2005). MWH's Water Treatment: Principles and Design. John Wiley & Sons.
- METCALF, L.; EDDY, H. P. Tratamento de efluentes e recuperação de recursos. 5. ed. Porto Alegre: McGraw Hill, 2015. 2008 p.

11. DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

A divulgação será feita no site do Programa de Pós-graduação em Engenharia Civil e Ambiental, de acordo com calendário do processo seletivo, informado no item 5.

O candidato deverá acessar o site <https://www.feb.unesp.br/#!/pos-graduacao/ppgca>, selecionando os itens Portal do Candidato e Resultados.

Os resultados serão sempre divulgados até o final da tarde.

12. RECURSOS

O candidato poderá solicitar revisão dos pontos/conceitos atribuídos às provas, nos dias estabelecidos no calendário do processo seletivo, em requerimento dirigido ao Coordenador do Programa de Pós-graduação em Engenharia Civil e Ambiental 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 9h às 12h e das 14h às 17h.

O candidato que estiver impedido de realizar o protocolo na cidade de Bauru, poderá enviar o requerimento assinado através do e-mail spg.feb@unesp.br, justificando a indisponibilidade no comparecimento presencial.

13. MATRÍCULA

No período especificado no calendário do item 5, o candidato aprovado no processo seletivo como aluno regular deverá realizar matrícula online, conforme instruções encontradas no site do Programa, Portal do Aluno.

O candidato aprovado como aluno especial não necessita realizar matrícula, pois esse procedimento é executado pela Seção Técnica de Pós-graduação.

14. 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 – Bauru\SP

Telefone: (14) 3103-6108

e-mail: spg.feb@unesp.br

site: <https://www.feb.unesp.br/#!/pos-graduacao/ppgca>