



FIEBTECH
Educação conectada ao futuro



reserva de vagas reserva de vagas reserva de vagas



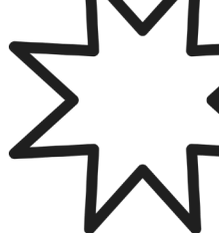
reserva de vagas

2026

seu **FUTURO** começa **aqui!**

reservadevagas.fieb.edu.br

OLÁ!



Você está recebendo o Manual do Candidato para o Reserva de Vagas. Este material foi elaborado para facilitar o entendimento sobre o processo que permitirá a você pleitear uma vaga no Ensino Médio em uma das escolas técnicas da FIEB (os ITBs – Institutos Técnicos de Barueri) em 2026. Leia atentamente todas as informações e, em caso de dúvidas, entre em contato com a nossa central de atendimento através do telefone (11) 2078-7810, (segunda à sexta, das 09h às 16h) ou acesse o site: www.fieb.edu.br.

ATENÇÃO! O cumprimento de todas as etapas previstas neste manual é de inteira responsabilidade do candidato e do seu responsável.



FIEBTECH
Educação conectada ao futuro

“Reserva de Vagas” é o nome dado ao processo pelo qual alunos oriundos do 9º ano do Ensino Fundamental da Rede Municipal de Barueri e da FIEB concorram a vagas nos cursos da Educação Profissional Técnica de Nível Médio, na modalidade Integrada. Nesse formato, o aluno cursa, simultaneamente, os componentes curriculares do Ensino Médio e do Ensino Técnico Profissionalizante.

As unidades da FIEB ofertam o Ensino Médio Técnico Integrado nos ITBs em três períodos:

Manhã: das 07h às 12h35	Tarde: das 13h às 18h35	Noite: das 18h15 às 23h
----------------------------	----------------------------	----------------------------

1 Relação de cursos e vagas

Em 2026, a FIEB oferecerá, em seus ITBs, 19 cursos técnicos distribuídos por 7 unidades localizadas no município de Barueri. Cada unidade disponibilizará cursos e quantidade de vagas distintos, proporcionando uma variedade de opções para os alunos do 9º ano do Ensino Fundamental da Rede Municipal de Barueri e das unidades da FIEB. Confira abaixo a distribuição detalhada dos cursos e das vagas disponíveis em cada unidade:

UNIDADE ESCOLAR	CURSOS	TURNO	VAGAS
FIEB Unidade Jardim Belval ITB Brasília Flores de Azevedo	Edificações	Tarde	140
	Eletroeletrônica	Tarde	105
	Informática	Tarde	210
		Noite	70
	Informática p/ Internet	Tarde	105
	Redes de Computadores	Tarde	105
Telecomunicações	Tarde	70	
FIEB Unidade Aldeia da Serra ITB Professora Cristina Goldstein Barreiros	Programação de Jogos Digitais	Tarde	35
FIEB Unidade Maria Cristina ITB Professora Dagmar Ribas Trindade	Programação de Jogos Digitais	Tarde	35
FIEB Unidade Engenho Novo ITB Professora Maria Sylvania Chaluppe Mello	Análises Clínicas	Tarde	105
	Farmácia	Tarde	105
	Química	Tarde	140
FIEB Unidade Alphaville ITB Professora Maria Theodora Pedreira de Freitas	Design de Interiores	Tarde	70
	Hospedagem	Tarde	70
	Publicidade	Tarde	70
FIEB Unidade Pq. Imperial ITB Professor Moacyr Domingos Savio Veronezi	Administração	Manhã	70
	Logística	Manhã	70
	Manutenção e Suporte em Informática	Manhã	105
FIEB Unidade Jardim Paulista ITB Professor Munir José	Administração	Tarde	210
		Noite	70
	Contabilidade	Tarde	105
	Finanças	Tarde	70
	Recursos Humanos	Tarde	140
			2275

OBSERVAÇÕES:

- 1) Turmas do período noturno fazem os três anos de curso neste turno.
- 2) Turmas da unidade Parque Imperial fazem os três anos de curso no período da manhã.
- 3) As demais unidades podem definir o turno para a segunda e terceira série, no período da manhã ou da tarde, conforme designação da administração da FIEB.

A SEGUIR,

saiba mais sobre os cursos ofertados pela FIEB através dos ITBs.

Você encontra mais informações no site: www.fieb.edu.br.



Administração (Unidades Jardim Paulista e Parque Imperial): capacita os alunos a executarem operações administrativas, elaborarem orçamentos e relatórios financeiros, e utilizarem sistemas de informação da área. Eles aprendem a assessorar na gestão de pessoal e materiais, aplicar técnicas de marketing e vendas, e atuar em conformidade com normas e legislações vigentes. O curso também abrange a elaboração de planos de negócios, gestão de processos, controle de estoques e compras, além de desenvolver habilidades de comunicação, liderança e empreendedorismo.

Análises Clínicas (Unidade Engenho Novo): O curso capacita o aluno para atuação além da execução dos processos operacionais necessários à rotina laboratorial, treinando-o também para a realização de atividades analíticas imprescindíveis ao diagnóstico laboratorial a partir de amostras biológicas nas áreas de microbiologia, parasitologia, imunologia, hematologia, biologia molecular, bioquímica, morfofisiologia, patologia e auxílio à pesquisa. O aluno realiza técnicas de coleta de materiais biológicos, preparo de amostras e soluções, e participa de campanhas educativas. Além disso, trabalha conforme as normas de biossegurança e qualidade, e auxilia na investigação e implantação de novas tecnologias biomédicas.

Contabilidade (Unidade Jardim Paulista): capacita o aluno para executar processos administrativos e contábeis, classificar documentos fiscais e não fiscais, e calcular tributos federais, estaduais e municipais. O aluno aprende a elaborar planos de determinação das taxas de depreciação e exaustão dos bens materiais e de amortização dos valores imateriais. Também são ensinados a ordenar fatos contábeis por débito e crédito, apurar haveres, direitos e obrigações legais, e prestar atendimento à fiscalização, apresentando documentos, livros e relatórios contábeis.

Design de Interiores (Unidade Alphaville): capacita o aluno para criar, desenvolver e executar projetos de interiores residenciais, comerciais, vitrines e exposições. Os alunos aprendem a elaborar esboços, perspectivas e desenhos técnicos, além de planejar e organizar espaços com base em estudos ergonômicos, estéticos e funcionais. O curso também cobre a aplicação de métodos de representação gráfica e o uso de softwares específicos. Além disso, os alunos são preparados para prestar assistência técnica em estudos de projetos e pesquisas tecnológicas, coordenar a execução de serviços de manutenção de ambientes e mobiliários, e reformar ambientes sem alterações estruturais.

Edificações (Unidade Jardim Belval): O Técnico em Edificações desenvolve e executa projetos arquitetônicos, estruturais e de instalações prediais de acordo com normas técnicas e a legislação. Planeja a execução de obras e seu orçamento. Presta assistência técnica no estudo e desenvolvimento de projetos e pesquisas tecnológicas. Orienta e coordena a execução de serviços de manutenção de edificações. Orienta na assistência técnica para compra, venda e utilização de produtos e equipamentos especializados. Trata-se de uma profissão regulamentada e valorizada, cujas atribuições legais constam do Decreto nº 90.922/85. Para o exercício profissional, deve obter registro junto ao Conselho Federal dos Técnicos Industriais - CFT.

Eletroeletrônica (Unidade Jardim Belval): Os alunos aprendem a planejar o funcionamento e executar a manutenção de equipamentos e instalações eletroeletrônicas industriais, projetar sistemas de controle, elaborar, desenvolver e executar projetos de instalações elétricas residenciais e comerciais de baixa tensão, aplicar medidas de eficiência energética e trabalhar

com tecnologias inovadoras, sempre considerando normas de segurança e sustentabilidade.

Farmácia (Unidade Engenho Novo): capacita o aluno a atuar sob a supervisão de um farmacêutico, nas áreas laboratoriais, documentais, de manipulação e atendimento ao público através de aulas práticas de laboratório, aulas de processos de gestão e inovação em farmácia, entre outras. Proporciona amplo conhecimento das práticas farmacêuticas, incluindo dispensação de medicamentos, controle de estoque, manipulação e preparação de fórmulas, habilitando o aluno para realizar cálculos de dosagens e preparar formulações conforme prescrições médicas e normas sanitárias.

Finanças (Unidade Jardim Paulista): capacita o aluno para que atue na área financeira, desempenhando uma variedade de funções relacionadas à administração de recursos e à gestão financeira, como controle e análise financeira, planejamento financeiro e gerenciamento de contas. Também auxilia no cumprimento das obrigações fiscais e tributárias, prepara declarações de impostos e acompanha mudanças na legislação, elabora relatórios financeiros e apresentações para a gestão, ajudando na tomada de decisões estratégicas. O trabalho do técnico em finanças é fundamental para a saúde financeira das empresas e para a administração eficiente dos recursos financeiros.

Hospedagem (Unidade Alphaville): capacita o aluno para atuar na recepção, reservas, governança, serviços de concierge, gastronomia, eventos, recreação e administração em meios de hospedagem. O aluno aprende a prestar suporte aos hóspedes, realizar check ins e checkouts, planejar e or-

ganizar eventos e atividades de lazer, supervisionar a manutenção e higiene dos ambientes, e gerenciar serviços de atendimento ao cliente. O curso também abrange a aplicação de conceitos de hospitalidade, turismo e ética profissional, preparando o aluno para atuar de forma eficiente e acolhedora no setor de hospitalidade.

Informática (Unidade Jardim Belval): capacita o aluno para analisar, projetar, implementar e manter sistemas computacionais. O aluno aprende a desenvolver software, criar e gerenciar bancos de dados e implementar funcionalidades de back end de aplicações. O curso cobre programação em diversas linguagens, aplicação de técnicas de segurança da informação e realização de testes de software. Habilidades em lógica de programação e práticas de gestão de projetos são desenvolvidas para preparar o aluno para atuar no setor de tecnologia da informação.

Informática para Internet (Unidade Jardim Belval): capacita o aluno a desenvolver e manter websites e aplicações web. O aluno aprende a programar em linguagens voltadas para web, como HTML, CSS e JavaScript, e a utilizar bibliotecas modernas de desenvolvimento. O curso abrange a criação de interfaces responsivas, a integração de sistemas back end e a implementação de bancos de dados para web. Além disso, o aluno é treinado em técnicas de segurança da informação, usabilidade e acessibilidade, e gestão de projetos de desenvolvimento web. O curso prepara o aluno para atuar de forma eficiente e segura no desenvolvimento de soluções para a internet.

Logística (Unidade Parque Imperial): Capacita o aluno para planejar, coor-

denar e controlar atividades relacionadas ao armazenamento e transporte de produtos. Suas principais atividades incluem a gestão de estoque, a coordenação dos transportes, o armazenamento, a otimização de processos, o controle da documentação e o relacionamento com fornecedores e clientes. Essas atividades garantem que a cadeia de suprimentos funcione de maneira fluida e eficaz.

Manutenção e Suporte em Informática (Unidade Parque Imperial): capacita o aluno para montar, diagnosticar, manter e reparar computadores, redes e ambientes de Tecnologia da Informação. O aluno aprende a instalar e configurar sistemas operacionais e aplicativos, realizar manutenção preventiva e corretiva de hardware, e solucionar problemas técnicos. Os alunos também são treinados em atendimento e suporte técnico ao usuário, programação, bancos de dados, robótica, Internet das Coisas, Computação em Nuvem, além de desenvolver habilidades em organização e gestão de serviços de TI.

Programação de Jogos Digitais (Unidades Aldeia da Serra e Maria Cristina): capacita o aluno para planejar, desenvolver e programar jogos digitais para múltiplas plataformas. O aluno aprende a utilizar linguagens de programação específicas para jogos, implementar mecânicas de jogo, e integrar elementos gráficos, sonoros e de inteligência artificial. O curso abrange o uso de motores de jogo (game engines) e ferramentas de desenvolvimento, além de técnicas de testes e manutenção de jogos. Os alunos também desenvolvem habilidades de trabalho em equipe e gestão de projetos, com foco na inovação e na produção de conteúdos interativos e envolventes.

Publicidade (Unidade Alphaville): capacita o aluno para criar, planejar e executar campanhas publicitárias em diferentes mídias. O aluno aprende a realizar pesquisas de mercado, analisar dados de consumo, e desenvolver estratégias de comunicação e marketing. O curso abrange a criação de peças publicitárias, produção de conteúdo visual e textual, e a utilização de softwares gráficos. Além disso, os alunos são treinados em técnicas de atendimento ao cliente, planejamento de mídia, e avaliação de resultados de campanhas. O curso prepara o aluno para atuar de forma criativa e estratégica no mercado publicitário.

Química (Unidade Engenho Novo): capacita o aluno para realizar análises químicas, físicas e físico-químicas em laboratórios, controlar processos industriais e desenvolver produtos. O aluno aprende a operar equipamentos laboratoriais, preparar soluções e reagentes, e interpretar resultados de análises. O curso abrange técnicas de controle de qualidade, normas de segurança e proteção ambiental, além de práticas de síntese e purificação de compostos químicos. Os alunos também são treinados na aplicação de normas técnicas e regulamentações, desenvolvendo habilidades para trabalhar em equipes multidisciplinares e em projetos de pesquisa e desenvolvimento.

Recursos Humanos (Unidade Jardim Paulista): Capacita o aluno para apoiar as atividades relacionadas à gestão de pessoal e ao desenvolvimento organizacional, desde o recrutamento e seleção, passando pela administração de pessoal, treinamento e desenvolvimento de pessoas, gerenciamento de conflitos, até assegurar que as práticas de RH estejam em conformidade com a legislação trabalhista, através do compliance. Desta maneira, é possível ter uma equipe bem treinada, motivada e alinhada com os objetivos

organizacionais.

Redes de Computadores (Unidade Jardim Belval): através da parceria com a empresa Cisco e seu programa CCNA, capacita o aluno para instalar, configurar e administrar redes de computadores, garantindo a segurança, a estabilidade e a eficiência dos sistemas. O aluno aprende a projetar, implementar e gerenciar redes de computadores de empresas de qualquer porte, sejam elas locais, de longa distância e em nuvem, além de configurar dispositivos e equipamentos de redes e servidores, e solucionar problemas de conectividade. O curso abrange os detalhes de funcionamento de todas as partes funcionais de uma rede de computadores, a montagem de cabos de rede, a instalação e configuração de equipamentos de redes e a configuração de programas de gerenciamento, além da virtualização de servidores em nuvem e práticas de segurança de sistemas de informações.

Telecomunicações (Unidade Jardim Belval): capacita o aluno para instalar, configurar e manter sistemas de comunicação, incluindo redes de telefonia, internet e sistemas de transmissão de dados. O aluno aprende a operar e realizar manutenção em equipamentos de telecomunicação, projetar e implementar infraestruturas de redes e assegurar a qualidade e segurança dos serviços de comunicação. O curso abrange conhecimentos em eletrônica, redes de computadores e protocolos de comunicação, além de desenvolver habilidades em diagnóstico e resolução de problemas técnicos, garantindo a eficiência e a continuidade dos serviços de telecomunicações.

2 REALIZAÇÃO DA AVALIAÇÃO

Para concorrer a uma das vagas nos cursos técnicos da FIEB, o candidato deverá realizar uma avaliação no dia **08/10/2025**, na unidade escolar em que estuda atualmente, no turno regular de suas aulas.

A avaliação terá duração total de 3 (três) horas e consistirá em 50 (cinquenta) questões objetivas de múltipla escolha, sendo 20 (vinte) questões de Língua Portuguesa, 20 (vinte) questões de Matemática/Raciocínio Lógico e 10 (dez) questões de Conhecimentos Gerais, abrangendo conteúdo das áreas de Ciências Humanas e Ciências da Natureza. Todas as questões terão cinco alternativas, das quais apenas uma será correta, e abordarão competências e habilidades previstas na Base Nacional Comum Curricular (BNCC) do Ensino Fundamental II. A pontuação total máxima da avaliação é de 50 (cinquenta) pontos. Caso o candidato obtenha 0,0 (zero) em uma das áreas da prova objetiva (Língua Portuguesa, Matemática/Raciocínio Lógico ou Conhecimentos Gerais), será excluído do processo. Também será desclassificado quem não alcançar, no mínimo, 50% de acertos em Língua Portuguesa. Os candidatos serão classificados de acordo com a pontuação total obtida na avaliação acadêmica.

Os candidatos com deficiência (PCDs) realizarão a avaliação na mesma data e horário dos demais participantes. Ressalta-se que não há adaptação de conteúdo, apenas adaptações de ambiente, como sala acessível, prova ampliada ou, se necessário, o acompanhamento de um profissional da escola para realizar a leitura da avaliação. O responsável pelo candidato deverá protocolar, até 08/08/2025, junto à FIEB, laudo médico com a indicação do CID ou estar incluído na listagem enviada pelo DEE – Departamento de Educação Especial da Secretaria de Educação. Conforme previsto em lei, todos os candidatos PCDs terão direito a 1 (uma) hora adicional para a realização da prova, independentemente do tipo de deficiência.

3 ESCOLHA DO CURSO

Entre os dias 24/10/2025 e 05/11/2025, o candidato deverá acessar o site reservadevagas.fieb.edu.br para indicar sua preferência de curso técnico, podendo escolher até duas opções.

As instruções de acesso ao sistema serão fornecidas pela direção da unidade escolar em que o candidato estiver matriculado.

Uma vez indicada a preferência pelo curso técnico e, após a confirmação efetuada por meio do sistema disponibilizado na internet, o candidato poderá revisar a preferência registrada até o prazo final da data estipulada em cronograma. A escolha do curso é realizada de forma livre, sendo a FIEB isenta de qualquer responsabilidade por eventuais erros ou omissões cometidos pelo candidato ou por seu responsável. As informações do candidato são protegidas por senha, garantindo sua segurança e privacidade. Em determinadas áreas, a FIEB utiliza criptografia SSL para assegurar a proteção na transmissão de dados. Sugerimos que o candidato faça sua opção pelo curso de sua preferência com antecedência para evitar eventuais problemas de acesso ao site.

Quaisquer justificativas acerca de eventuais descumprimentos, sob a alegação de fatores de ordem técnica, que impossibilitem a transmissão ou transferência de dados, falhas ou o congestionamento das linhas de comunicação, não serão consideradas.

4 REALIZAÇÃO DA MATRÍCULA

A matrícula do candidato que tiver seu nome publicado na lista de convocados para o curso e respectiva escola, será on-line por intermédio do link <https://matricula.fieb.edu.br/soufieb/matricula>, conforme o cronograma anexo a este manual, fazendo upload no citado site dos seguintes documentos:

- I. 01 foto 3x4 recente;
- II. Cópia do RG ou CIN e do CPF, ambos do estudante;
- III. Cópia da Certidão de Nascimento;
- IV. Cópia do Comprovante de Residência em Barueri (em nome do responsável);
- V. Cópia da Carteira de Vacinação;
- VI. Cópia do Cartão do SUS;
- VII. Cópia do RG ou CIN e CPF dos responsáveis (pai, mãe ou responsável legal);
- VIII. Declaração de escolaridade (cursando na Rede Municipal de Educação de Barueri ou na FIEB o 9º ano do EF em 2025, para apresentação do histórico de conclusão do Ensino Fundamental e respectiva publicação na Secretaria Digital do Estado de São Paulo até abril de 2026).

Tenha bastante atenção aos itens abaixo:

- Os documentos para matrícula relacionados neste manual devem ser enviados nos formatos: PDF, JPG ou PNG, com tamanho máximo por arquivo de 2,5MB.

- Os documentos para matrícula deverão estar legíveis e estritamente de acordo com o que consta acima.
- Não serão aceitas matrículas após o prazo estipulado no cronograma e/ou sem que todos os documentos exigidos sejam enviados integralmente no sistema de matrículas.
- A FIEB fará a convocação através do site reservadevagas.fieb.edu.br, cabendo ao candidato ou seus responsáveis acompanhar as publicações.
- O não cumprimento do prazo para matrícula implicará na **desistência e perda da vaga**, podendo o aluno se candidatar para as vagas remanescentes posteriormente.

5 ATRIBUIÇÃO DAS VAGAS

A 1ª lista de classificados convocará para matrícula os candidatos aprovados em sua 1ª ou 2ª opção de curso, conforme a pontuação obtida na avaliação acadêmica, desde que estejam classificados dentro do número de vagas ofertadas pela FIEB, que é de 2.275.

Caso ainda restem vagas após a matrícula da 1ª lista, será divulgada uma lista com as vagas remanescentes. Poderão participar da 2ª chamada apenas os candidatos que estiverem entre os 2.275 primeiros colocados e que não tenham sido contemplados com nenhuma de suas opções na 1ª lista. Esses candidatos poderão escolher entre os cursos com vagas disponíveis, sendo a reclassificação realizada de acordo com a pontuação obtida na avaliação acadêmica.

Se ainda houver vagas após a 2ª chamada e candidatos classificados que não conseguiram efetuar matrícula, poderá ser publicada uma 3ª lista, de ampla concorrência. Nesta etapa, poderão participar todos os candidatos classificados no processo seletivo, independentemente da posição inicial. Os interessados poderão escolher entre os cursos com vagas remanescentes, e a reclassificação seguirá a ordem de pontuação obtida na avaliação acadêmica.

6 LEI GERAL DE PROTEÇÃO DE DADOS

Ao se inscrever no Reserva de Vagas para ingresso na Educação Profissional Técnica de Nível Médio 2026, o CANDIDATO autoriza expressamente que a FUNDAÇÃO INSTITUTO DE EDUCAÇÃO DE BARUERI - FIEB disponha dos dados pessoais e dados pessoais sensíveis, de acordo com a Lei 13.709/2018, para as seguintes finalidades:

- Permitir que a FIEB identifique e entre em contato com o CANDIDATO, em razão do processo para ingresso e posterior matrícula;
- Para procedimentos de inscrição no processo e posterior matrícula;
- Para cumprimento, pela FIEB, de obrigações impostas por órgãos de fiscalização;
- Quando necessário para atender aos interesses legítimos da FIEB.

A FIEB fica autorizada a compartilhar os dados do CANDIDATO necessários para sua correta identificação, com a finalidade de divulgação dos resultados do processo seletivo, garantindo assim transparência ao mesmo.

A FIEB se orgulha de oferecer uma educação de excelência, preparando os alunos para os desafios do mercado de trabalho e contribuindo para o desenvolvimento da nossa comunidade. Estamos comprometidos em proporcionar um ambiente de aprendizado inovador e inclusivo, onde cada estudante possa alcançar seu pleno potencial. Agradecemos por escolher a FIEB como parte de sua trajetória educacional e profissional. Desejamos a todos os candidatos muito sucesso no processo de reserva de vagas e esperamos recebê-los em nossas unidades para uma jornada de aprendizado enriquecedora e transformadora

Boa sorte!

LUIZ ANTONIO RIBEIRO

SUPERINTENDENTE

7 Anexo 1 - cronograma

ATIVIDADE	DATAS 2025
Encaminhamento da Portaria para SME de Barueri para divulgação e orientação	Até 14/05/2025
SME envia para a FIEB a relação dos alunos que realizarão o processo seletivo	Até 04/08
Protocolar na FIEB o Laudo com CID dos alunos com necessidades especiais que participarão do processo de reserva de vagas	Do dia 19/05 ao dia 08/08/2025
SME orienta os alunos e responsáveis quanto às escolas, turmas e local onde realizarão as provas	Até 29/08
Realização da prova objetiva (cada aluno realizará a avaliação na unidade escolar em que está matriculado no ano de 2025)	Dia 08/10 Manhã - das 7h30 às 10h30 Tarde - das 13h30 às 16h30
Divulgação do gabarito e caderno de questões Site: reservadevagas.fieb.edu.br	Dia 11/10 a partir das 16h00
Divulgação da classificação geral Site: reservadevagas.fieb.edu.br	Dia 24/10 a partir das 16h00
Período para opção pelos cursos de interesse (2 opções) Site: reservadevagas.fieb.edu.br	Dia 24/10 a partir das 16h00 até o dia 05/11 às 16h00
Divulgação da 1ª lista de convocados para matrícula Site: reservadevagas.fieb.edu.br	Dia 11/11 a partir das 16h00
Período de matrícula para os convocados na 1ª lista Site: reservadevagas.fieb.edu.br	Dia 11/11 a partir das 16h00 até o dia 14/11 às 16h00
Abertura de opção para cursos com vagas remanescentes para os classificados não contemplados na 1ª lista Site: reservadevagas.fieb.edu.br	Dia 17/11 após as 16h00 até o dia 19/11 até as 16h00

<p>Divulgação da classificação por curso dos candidatos classificados para as vagas remanescentes em 2ª lista Site: reservadevagas.fieb.edu.br</p>	<p>Dia 24/11 após as 16h00</p>
<p>Período de matrícula dos convocados na 2ª lista para vagas remanescentes Site: reservadevagas.fieb.edu.br</p>	<p>Dia 24/11 a partir das 16h00 até o dia 26/11 até as 16h00</p>
<p>Divulgação das vagas remanescentes para ampla concorrência em 3ª lista e período de opção por cursos (2 opções) Site: reservadevagas.fieb.edu.br</p>	<p>Dia 28/11 a partir das 16h00 até o dia 30/11 até as 16h00</p>
<p>Divulgação da classificação após a opção pelas vagas remanescentes (ampla concorrência – 3ª lista Site: reservadevagas.fieb.edu.br</p>	<p>Dia 02/12 após as 16h00</p>
<p>Período de matrícula dos candidatos que concorreram para as vagas de ampla concorrência Site: fiabdigital.fieb.edu.br/soufiebf/matricula</p>	<p>Dia 02/12 após as 16h00 até o dia 05/12 até as 16h00</p>