

# Via Tecnológica

GOVERNO DO ESTADO DE  
SÃO PAULO

CENTRO PAULA SOUZA



Faculdade de Tecnologia de Botucatu

Ano 1 n.º 01 fev. 2011

## NASCE O NOSSO JORNAL

No dia dez de setembro de 2002, numa cerimônia concorrida por muitas autoridades políticas, eclesiásticas, acadêmicas e da comunidade botucatuense, era inaugurada a Faculdade de Tecnologia de Botucatu! Discursos, aplausos aos compromissos que foram assumidos pelos representantes do Governador do Estado de São Paulo. A nossa Fatec podia oficialmente iniciar suas aulas.

A “capela” era o embrião da grande faculdade que estava por vir; os cursos de Logística e Informática davam início ao processo de instalação da faculdade e, para isso, todos os esforços foram dispensados no sentido de proporcionar aos 80 alunos, 8 funcionários e 8 professores todas as condições para a tão almejada formação profissional. A “capela”, hoje Bloco A, foi transformada em duas salas de aula, Secretaria Acadêmica e Diretoria de Serviços Administrativos, Diretoria e Coordenação de Implantação dos Cursos.

No transcorrer dos anos, a estrutura foi ampliada; foram construídas as novas centrais de aulas, hoje chamadas de Blocos B e C, um laboratório para produção de biodiesel, um ginásio poliesportivo e, já no próximo ano, mais dois grandes prédios serão construídos para abrigar equipamentos e laboratórios dos diversos cursos.



Foto aérea da Fatec Botucatu

Além do crescimento da estrutura física, novos cursos foram criados: Tecnologia em Produção Industrial, Agronegócio e Radiologia, abrindo novos horizontes e perspectivas profissionais aos jovens de nossa região.



Prof. Dr. Roberto Antonio Colenci  
Diretor



Prof. Dr. Celso Fernandes Joaquim Jr  
Vice-Diretor

Hoje, contabilizamos cinco diferentes cursos de graduação, com quais atingimos cerca de 1500 alunos, professores e 30 funcionários. Foi criada a Associação Atlética Acadêmica da Faculdade de Tecnologia de Botucatu e já encontra em processo de criação a Empresa Junior, que permitirá aos nossos alunos aplicarem no mercado os conhecimentos adquiridos em salas de aulas.

Visando acompanhar o rápido crescimento da faculdade e, com ele o volume de informações, acontecimentos, levantamentos e novidades, estamos lançando VIA TECNOLÓGICA, um jornal que se tornou um grande canal de comunicação da Fatec Botucatu, o qual tem por objetivos principais divulgar fatos relevantes, eventos, aquisições que ocorram no âmbito da instituição, assim como criar um espaço para a socialização de textos (acadêmicos, informativos e literários) produzidos pela comunidade fatecana.

Para isso, conclamamos a todos que participem de mais esta conquista contribuindo com comunicações e informações sobre o nosso dia a dia. Um forte abraço e sucesso a todos nós.

### DIRETORIA ACADÊMICA

É o órgão responsável pela matrícula, documentação dos alunos, elaboração de listas de presenças aos docentes, emissão de documentos (atestados, histórico escolar, extrato de notas), registros de notas, recebimento de requerimentos de alunos, informações acadêmicas referentes aos alunos.

Outros serviços oferecidos pela diretoria acadêmica são: manutenção de vaga; reatuação; exames de proficiência; aproveitamento de estudos; integralização do curso e abono de faltas.

No dia da matrícula, o calouro recebe um material com informações valiosas que devem ser lidas com muita atenção. Atualmente, estão matriculados 1620 alunos entre veteranos e ingressantes.

Diretora Acadêmica: Martha Anarecida Augusto

### DIRETORIA ADMINISTRATIVA

Órgão responsável pelos setores de administração financeira, de recursos humanos e de manutenção da faculdade cujo campus está localizado ao norte da cidade, a aproximadamente 5 Km do centro comercial, ocupando uma área de 85000 m<sup>2</sup>. O campus possui estacionamento para 1000 veículos, 1 quadra poliesportiva e 4 prédios designados como:

- Bloco A = diretoria, vice-diretoria, diretoria administrativa, coordenação dos cursos, laboratório de informática, auditório para 80 pessoas e salas de projeto e de pesquisa;
- Bloco B = 9 salas de aula, 3 laboratórios de informática e seção de estágios;
- Bloco C = diretoria acadêmica, biblioteca, sala dos professores, 6 salas de aula e 1 laboratório multifuncional;
- Bloco D = laboratório de biodiesel.

Está previsto para este semestre o início da construção de um prédio (1800 m<sup>2</sup>), que atenderá vários cursos, e um laboratório para o curso de Agronegócio (300 m<sup>2</sup>). A previsão de conclusão é de 1 ano. Também, futuramente, haverá uma portaria oficial para a Fatec.

Diretor Administrativo: José Roberto Sperandim

## Minha experiência como aluno da Fatec

Tenho certeza que aqui na Fatec Botucatu, por mais exigente que seja seu professor, jamais lhe deixará sair da aula com dúvida. Nestes três semestres, senti que, além de aprender,



ampliei minha perspectiva de vida, pois, na Fatec, somos estimulados a crescer com cursos extracurriculares, estágios, experiência profissional do corpo docente, iniciação científica, escrever para o jornal (demais, não acham?), entre outras coisas.

Vejam meu caso: trabalho na área de enfermagem e ingressei na Fatec para estimular meu marido a estudar, mas acabei me apaixonando pelo curso de Informática, apesar da dificuldade de transição, e já busco oportunidades de mudar de área. A Fatec sozinha pode até tentar torná-lo melhor, mas com sua dedicação pessoal, garanto você que sairá um exímio profissional na área que escolheu. Boa sorte!

Márcia Paula Prete – 3º ciclo de Informática para Gestão de Negócios - Vespertino

Sejam bem-vindos, caros colegas iniciantes do Curso de Produção.

Acreditamos que muitos de vocês se encontram, neste momento, tão eufóricos e ansiosos para iniciar este curso e, ao mesmo tempo, sentem certo medo ao enfrentar o desconhecido, pois entrar na faculdade,



“ainda mais em uma pública”, é o sonho de muitos, como um dia foi o nosso e também um grande desafio a ser vencido, pois é o início da caminhada que poderá direcionar o seu

futuro.

Gostaríamos de tranquilizá-los, informando que vocês fizeram uma ótima escolha ingressando em uma excelente faculdade com ótimos professores, com conteúdos atuais e muito aplicáveis em nossa vida profissional; acreditamos que muitos de vocês estão receosos porque seus amigos, parentes e conhecidos dizem que ser aprovado nos ciclos é muito difícil, mas isso não passa de um paradigma, já que com base em nossa experiência podemos afirmar que para vencerem os ciclos basta esforço, dedicação e perseverança e, no final de cada ciclo, não se esqueçam da comemoração, pois é fundamental celebrarmos nossas conquistas.

Bem pessoal, lembramos que o nosso curso é uma ótima opção tanto para vocês que ainda não ingressaram no mercado de trabalho e querem estrear em grande estilo, quanto para os que já estão atuantes e almejam um crescimento profissional. Acima de tudo, aqui vocês estarão conquistando novas amizades que serão muito importantes em suas vidas. Vamos prá batalha! Deus abençoe e ilumine o caminho de todos!

Mário Fernandes Vasques Júnior e Renato da

O que posso dizer sobre minha experiência como aluno do Curso de Logística da Fatec Botucatu?

Primeiramente, posso afirmar que foi uma escolha acertada, pois o curso é muito especial. Ao iniciá-lo, percebi que seria uma experiência única, pois teria a oportunidade de aprender o que realmente importa para o mercado de trabalho atual e com quem realmente entende, pois o corpo docente é muito bem preparado.



Apesar de estar cursando há apenas um ano, já percebi melhorias significativas no meu dia a dia, em casa e principalmente no trabalho, pois já consigo aplicar alguns dos conceitos que tenho aprendido em sala de aula. Posso dizer que quando iniciei, tinha uma visão um tanto limitada sobre muitos assuntos e hoje, graças ao curso, esta limitação deixou de existir e, com isso, já consigo me comunicar melhor e, no trabalho, me organizar de forma muito mais produtiva do que antes, o que já me possibilitou inclusive uma promoção para um cargo de chefia.

Além de tudo isso, o ambiente é muito legal e agradável e percebo que com o passar dos dias é possível estreitar cada vez mais os relacionamentos, com colegas e professores, o que sem dúvida, ajuda muito no desenvolvimento profissional. Enfim, estou muito feliz por fazer parte da família Fatec Botucatu.

Rodrigo César Raul – 2º ciclo de Logística

Quando o curso de Tecnologia em Radiologia iniciou em Botucatu, fiquei muito interessada, pois há algum tempo venho trabalhando como administradora de clínica de diagnóstico por imagem. Sou casada com um médico radiologista que me incentivou quando lhe disse que eu tinha interesse pelo curso de Radiologia. Desde o princípio ele me disse para escolher a Fatec e hoje estou muito feliz por estar fazendo parte dela. Em primeiro lugar porque a Fatec me surpreendeu, e ainda me surpreende pela organização, dedicação e consideração dos professores, entrosamento entre os alunos, e principalmente pelo respeito da coordenação e direção da Fatec por nós alunos. Somos um curso novo, com muito ainda para crescer, com muitos “pepinos” para resolver, muitos laboratórios prá construir... Mas fico confiante que vamos superar tudo isso. Meus colegas sabem que, quando comparo nosso curso com algum da Unesp (sou formada em Agronomia, em Botucatu, no ano de 1992), sempre digo: sintam orgulho de estarem aqui, pois estão num curso tão bom quanto qualquer um da Unesp e tenho certeza que vamos sair daqui bons profissionais, e, se nos dedicarmos prá valer, vamos ser um dos melhores profissionais na nossa área.



Ana Lúcia Marcondes – 2º ciclo de Radiologia

Sempre fui o tipo de pessoa que tem interesse em descobrir coisas novas em todos os ramos do conhecimento, e um deles é o fascinante ramo da informática e da tecnologia.

Sempre tive o interesse em saber como é produzido um programa de computador, além de seu funcionamento. Meu ingresso na Fatec Botucatu está proporcionando tudo isso. É claro que preciso um esforço muito grande, além de grande dedicação, porém acredito que no fim vou conquistar a vitória, pois tudo o que vem com esforço e luta é mais gratificante, além disso, é uma experiência fantástica compartilhar experiências e conhecimentos com pessoas que tenham o mesmo interesse que tenho, propondo assim um grande avanço como pessoa e como futuro profissional da tecnologia.

Ronald Barbosa da Silva – 3º ciclo de Informática para Gestão de Negócios - Noturno



Optamos pelo Curso de Agronegócio por diversas razões: a principal delas é o fato de nos identificarmos com o curso e gostarmos de todo o conjunto de operações que envolve o Agronegócio, desde antes, dentro e depois da



porteira; outra razão é a de estudarmos em uma faculdade conceituada, a Fatec, reconhecemos que somos privilegiados, pois contamos com professores, mestres e doutores, com quem adquirimos conhecimento da melhor qualidade, contamos ainda com uma direção de extrema capacidade que está sempre aberta a sugestões dos alunos.

O curso nos permite “enxergar” novos mercados de trabalho, a cada novo ciclo amplia-se o conhecimento e com isso novas ideias e novas oportunidades vão surgindo, cabendo a nós identificá-las. Ainda que este curso seja novo no Brasil, estamos certos de que há um mercado de trabalho amplo e inovador, onde teremos grandes oportunidades, seja em empresas ou em nosso próprio negócio. Contudo precisamos nos preparar, na busca constante de conhecimento, através de informações atualizadas. Para sermos bons profissionais, não depende apenas dos professores ou da escola, depende muito mais de nós e, por essa razão, devemos buscar outras fontes de informação e experiências como: simpósios, palestras, seminários, estágios e pesquisas. Estamos exatamente na metade do curso, convivendo com colegas já há um ano e meio. Compartilhamos momentos bons e momentos difíceis, cada um com suas ideias, suas dificuldades, porém todo com um único objetivo, a oportunidade de melhorar como pessoa e como profissional.

Anete Santos Jordão e Agnaldo Bento Jordão – 3º ciclo de Agronegócio

## O que é ser tecnólogo em Agronegócio?



Prof. Dr. Osmar Delmanto Junior

soluções tecnológicas para o desenvolvimento de negócios na agropecuária a partir do domínio dos processos de gestão e das cadeias agroindustriais. Também é de sua responsabilidade a procura de novos mercados, analisando a viabilidade econômica de projetos e oportunidades de negócios.

Além disso, o tecnólogo em Agronegócio estuda e realiza o beneficiamento, logística e comercialização dos produtos do agronegócio, por isso é importante que esteja atento às novas tecnologias do setor rural, à qualidade e produtividade do negócio, a fim de definir investimentos, insumos e serviços visando à otimização da produção e o uso racional dos recursos.

Pode atuar junto à agricultura familiar, desenvolvendo oportunidade de negócios, com a diminuição dos custos de produção, agregando valor aos produtos, objetivando maior lucratividade. Também atua junto a associações de produtores rurais, cooperativas, bancos, prefeituras, propriedades rurais, empresas e organizações vinculadas à área, além de instituições de ensino e pesquisa.

O momento econômico pelo qual passa o país é propício para a atuação do tecnólogo em Agronegócio, considerando-se a crescente necessidade desses profissionais nos diversos segmentos do agronegócio, principalmente aqueles além da porteira.

Para ser tecnólogo em Agronegócio é necessário que o profissional se interesse pelos processos de produção agropecuária, não só em âmbito nacional como internacional, abrangendo desde o planejamento do projeto, até o consumidor final, passando pelo conhecimento dos mercados, captação de recursos e logística. Além disso, o tecnólogo em Agronegócio é um profissional de nível superior apto a realizar pós-graduação *Lato Sensu* (especialização) e/ou *Stricto Sensu* (mestrado e doutorado).

Prof. Dr. Osmar Delmanto Júnior  
Coordenador do Curso de Tecnologia em Agronegócio

## O que é ser tecnólogo em Informática para Negócios?



Prof. Edson Aparecido Martins

O curso de Informática para Negócios gira em torno de dois eixos: a Informática utilizada como ferramenta para a Gestão de Negócios. Desse modo, o tecnólogo em Informática para Negócios estará habilitado a efetuar atividades de negócios que

requeiram o emprego de sistemas de informação. Seus conhecimentos tecnológicos e científicos permitem atuar na gestão de negócios em empresas dos setores primários, secundários, terciários e no serviço público federal, estadual ou municipal.

Esse profissional estará capacitado, ainda, para exercer julgamento da melhor solução em avaliação de riscos, para tomar decisões para propor modelos de gestão inovadores, para elaborar rotinas de trabalho, implantar sistemas que levem à viabilidade econômica de investimentos, que favoreçam as técnicas de comercialização, técnicas de planejamento e controle, com uso pleno de ferramentas da Tecnologia da Informação. Pode dedicar-se à direção e ao gerenciamento de seu próprio negócio, à prestação de serviços de assessoria, ao ensino à pesquisa tecnológica dentro de seu campo profissional.

Atualmente o curso conta com 232 alunos no período vespertino e 236 no período noturno, sendo que o número de estagiários nas empresas da região ultrapassa a 150 alunos.

Além disso, o curso de Informática é responsável por 17 projetos de Inclusão Social Digital na cidade e região, cujos monitores são graduandos e, todos, remunerados.

Prof. Edson Aparecido Martins  
Coordenador do Curso de Tecnologia em Informática para Negócios

## O que é ser tecnólogo em Radiologia?



Prof. Ms. Vivian Toledo S. Gambarato

Para começar a ser formado em um curso superior, é preciso esclarecer porque muitas pessoas confundem. É passar pelo menos 3 anos na faculdade e cursar disciplinas das áreas técnicas em Radiologia como ressonância magnética, tomografia computadorizada, ultrassom, medicina nuclear, litotripsia, mamografia

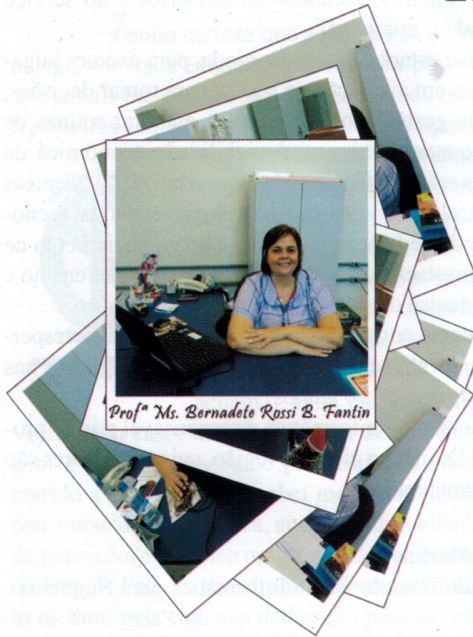
radiologia vascular, neurorradiologia, anatomia, fisiologia, entre tantas outras, além das disciplinas da área de gestão como empreendedorismo, administração e criação de empresas. Além das disciplinas teóricas, o curso contempla 720 horas de disciplinas práticas com aulas no Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da UNESP de Botucatu, o que o torna "único" por contar com docentes e auxiliares da FATEC e da UNESP.

Todas as atividades desenvolvidas durante o curso visam formar não só um profissional, mas um cidadão completo, que pode atuar auxiliando os profissionais da área médica em equipes clínicas, montar seu próprio negócio e seguir a carreira acadêmica, o que demanda muito esforço e estudo por parte dos alunos que têm demonstrado interesse e colaborado muito para manter a boa imagem do "nosso curso".

O mercado aguarda ansioso pelo tecnólogo em Radiologia e a Fatec de Botucatu não tem medido esforços para atender às necessidades deste mercado.

Prof. Ms. Vivian Toledo Santos Gambarato  
Coordenadora do Curso de Tecnologia em Radiologia

## O que é ser tecnólogo em Logística?



Prof.<sup>a</sup> Ms. Bernadete Rossi B. Fantin

Atualmente a Logística é considerada o centro de agregação de valores nas empresas, seu diferencial competitivo. Para atender a essas necessidades, o perfil do profissional que trabalha nesta área mudou. Os tradi-

cionais engenheiros e administradores que trabalhavam na área, hoje disputam espaços com bacharéis e tecnólogos em Logística. Com isso, o mercado tem recebido profissionais mais qualificados.

Para quem está estudando Logística e buscando seu espaço no mercado de trabalho, isso significa que encontrará um mercado não somente mais concorrido, como também os concorrentes são mais qualificados do que eram antes. No entanto, este não é motivo para desânimo: a Logística está crescendo muito no mundo, e no Brasil temos muito espaço para melhorar.

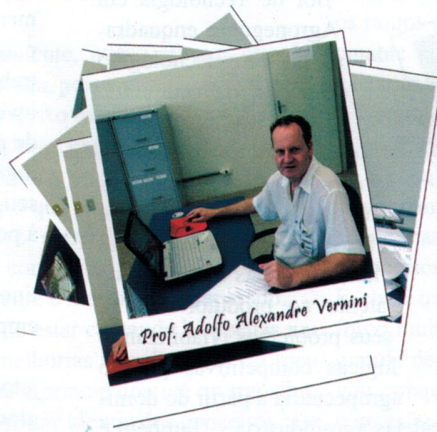
As empresas só têm a ganhar: a Logística consegue gerar mais lucro, agregar mais valor e melhorar a competitividade. Ao mesmo tempo, os dirigentes têm acesso a profissionais mais qualificados e com conhecimentos específicos nos processos logísticos, situação melhor do que a encontrada há alguns anos.

Além do conhecimento técnico em sua área de atuação, o profissional de Logística deve ter algumas características adicionais para seu bom desempenho como:

- Liderança, pois gerenciar a cadeia de suprimentos exige trabalhar com equipes interdisciplinares e integradas.
- Visão estratégica para identificar as oportunidades que sua organização deve aproveitar para alavancar o crescimento
- Visão globalizada: movimentar materiais através de fronteiras passa a ser rotineiro para este profissional. Conhecer outros idiomas, entender e respeitar outras culturas são hoje requisito mínimo para este profissional.
- Conhecimento gerencial e organizacional, pois os processos logísticos estão fortemente interligados com diversas outras áreas da empresa e a otimização dos processos e a adequação do serviço pela Logística a outros setores só ocorrerá com uma visão gerencial e organizacional ampla.
- Interesse tecnológico torna-se imprescindível já que a presença da tecnologia nos processos da cadeia de suprimento está cada vez mais forte e também se tornou um diferencial competitivo para muitas empresas. Com ela se obtém uma produtividade nunca antes imaginada, obtendo a redução de custos, agilidade na movimentação de materiais, e informações estratégicas para a organização. Portanto, o profissional inserido neste cenário não pode ficar atrás da tecnologia. Deve não só conhecer bem as ferramentas atuais de sua função, mas também conhecer outras opções e o que está sendo desenvolvido para o futuro.

Prof.<sup>a</sup> Ms. Bernadete Rossi Barbosa Fantin  
Coordenadora do Curso de Tecnologia em Logística

## O que é ser tecnólogo em Produção Industrial?



Prof. Adolfo Alexandre Vernini

O cenário mundial de atuação das empresas está vinculado hoje ao processo de internacionalização e globalização da economia, com graus crescentes de competitividade. Nesse cenário também é crucial destacar a relevância dos avanços tecnológicos, a aplicação de conceitos de Produção Operações, por isso, empresas de manufatura e serviços requerem que o profissional tenha conhecimento dos processos operacionais, gerenciais

estratégicos dos negócios da organização e, também, conhecimento das tecnologias que promovem agilidade às operações, com ganho em produtividade e minimização dos custos.

O tecnólogo em Produção Industrial atua nas organizações industriais, buscando a melhoria da qualidade e produtividade industrial. Dentre as atividades desempenhadas por esse profissional destacam-se a identificação e o estudo de oportunidades de negócios na área industrial, coordenação de equipes de produção, diagnóstico e otimização de fluxos de materiais e a utilização de conhecimentos da logística industrial.

No transcorrer do curso, o aluno adquire conhecimento em equipamentos e software de última geração, principalmente na área de automação industrial. Adquire também habilidades na gestão de processos, gestão de pessoas, utilizando as ferramentas de qualidade para um processo de melhoria contínua, na otimização de tempos e movimentos no processo produtivo, conseguindo lidar com seus colaboradores para que os mesmos tenham o máximo de produtividade e estejam preparados para o trabalho em equipe.

Desta forma, o tecnólogo em Produção Industrial é um profissional apto a agregar valor aos processos industriais, tendo como consequência a redução de custos e o aumento da lucratividade das empresas.

Portanto, pode-se afirmar que o tecnólogo em Produção Industrial vem preencher a lacuna de profissionais capacitados no ramo industrial, seja atuando em gestão de processos e pessoas ou em áreas estritamente técnicas. Esta característica confere ao profissional um grande potencial de empregabilidade no mercado de Botucatu e região.

Prof. Adolfo Alexandre Vernini  
Coordenador do Curso de Tecnologia em Produção Industrial

### **EXPEDIENTE**

Via Tecnológica é um jornal da Faculdade de Tecnologia de Botucatu.  
Site: [www.fatecbt.edu.br](http://www.fatecbt.edu.br) Av. José Ítalo Bacchi, s/n – Jardim Aeroporto  
Botucatu (SP) (14)3814.3004

Diretor: Prof. Dr. Roberto Antonio Colenci

Vice-Diretor: Prof. Dr. Celso Fernandes Joaquim Júnior

Editores: Prof.<sup>a</sup> Dr.<sup>a</sup> Adriane Belluci Belório de Castro  
e Prof.<sup>a</sup> Teruko Murakawa Watanabe

Diagramação: Júlio Cesar do Carmo Júnior (graduando)

Colaboradores: alunos, professores e funcionários da Fatec Botucatu.

Tiragem: 2000 cópias.

Impressão: IGRAL – Indústria Gráfica Ltda. (14)3882.4813

Distribuição gratuita para alunos, professores, funcionários e comunidade de Botucatu e região.

Fale conosco: [jornal@fatecbt.edu.br](mailto:jornal@fatecbt.edu.br)

# PROFISSIONAIS FORMADOS PELA FATEC



Grande parte de meu sucesso em minha vida profissional devo à Fatec. Meu conhecimento abrangente sobre informática, noções de marketing e administração foram pontos fundamentais para alcançar o cargo que tenho hoje. Como coordenador de uma equipe que lida diariamente com vários clientes de grande porte, tenho que aplicar muito do que aprendi, desde a gestão de pessoas até uma conduta ética e profissional ao extremo. O nome Fatec pode não ser tão relevante na cidade, mas em grandes centros executivos ele é considerado algo de grande valia, principalmente a Fatec Botucatu que tem uma boa reputação no mercado de TI.

Rangel Domingues de Almeida – formação: Informática para Gestão em Negócios, em 2008.



Sou formado em Informática com ênfase em Gestão de Negócios, da primeira turma de formandos da Fatec Botucatu, em agosto de 2005. No momento estou concluindo um MBA em Administração de Empresas. A faculdade foi uma época de muitas dúvidas em relação ao campo de atuação, pois o curso era inovador e levantava a questão em qual campo trabalharíamos após a formação e se aprenderíamos apenas informática. O fato é que serviu de alicerce para os dois campos: informática e negócios. Antes de me formar fui aprovado em um concurso público da Nossa Caixa, que exigia que os aprovados estivessem cursando o ensino superior. Comecei a trabalhar na cidade de Nova Granada (SP), posteriormente trabalhei no campus da Unesp de Botucatu. Ao participar de um processo seletivo para Assistente Comercial, a importância do curso em minha vida profissional e testes comportamentais e dinâmicas de grupo e fui aprovado em minha primeira função comissionada na agência centro de Botucatu. As lições sobre liderança, marketing, gestão de pessoas e outras durante da faculdade de contribuíram muito com minha ascensão profissional. Hoje sou Gerente de Módulo, minha primeira função gerencial. Sinto que estou preparado para as novas oportunidades que surgirão. A Fatec foi o primeiro e grande passo para a minha vida profissional e, sem dúvida, de grande contribuição para a carreira de qualquer pessoa.

Rodrigo Caetano Rigatto – formação: Informática com ênfase em Gestão de Negócios, em agosto/2005

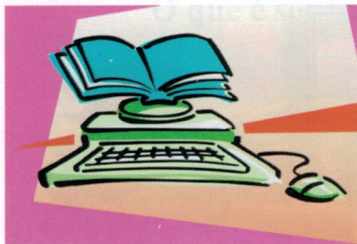
Escolher uma carreira e onde estudar: estas eram as decisões que me cercavam em 2004. Confesso que, quando menina, nunca disse à minha mãe: - “Mãe, quando eu crescer, quero ser tecnóloga em Logística.” Mas assim como eu cresci e amadureci ao longo dos anos que se passaram, o setor de Logística conquistou seu espaço e vem crescendo aceleradamente no mercado desde os anos 90, com perspectivas de crescer muito mais. Por esses fatos aliados à certeza de que o curso me abriu portas no mercado de trabalho, ingressei na VI turma de Logística e Transportes da Fatec Botucatu, em 2005. Além das possibilidades de cursos de formação me abriu portas para processos seletivos de mercado, a pós-graduação os quais escolhi, sendo aceita como aluna regular e bolsista no Departamento de Engenharia de Transportes da EESC – USP no ano de 2008. Logo, surgiu a oportunidade para começar a atuar como professora, na unidade da Fatec Guarulhos, em 2010. Com perspectivas de ingressar no doutorado em 2011, somado a todas as conquistas nesses últimos anos, tenho a certeza de fiz a escolha certa e de que “quem espera, cansa, mas quem busca, sempre alcança”.

Monique Martins Gomes – Formação: Logística e Transportes, em dezembro/2007

A graduação proporcionada pela Fatec não só garante ao aluno uma base sólida de aprendizado, como abre portas para o mercado de trabalho. Como aluna formada em Logística, no ano de 2007, pela Fatec Botucatu, pude comprovar a diferença e o peso que representa ser graduada pela Fatec. Durante a graduação atuei como estagiária (estágio remunerado) na Prefeitura de Botucatu e, antes do término, já havia recebido propostas de trabalho de grandes organizações que me proporcionaram a possibilidade de escollar. Posso afirmar que essa formação serviu de base para que eu pudesse ingressar numa pós-graduação em uma das melhores universidades do país (Unesp) e me abriu portas para atuar dentro de minha área de formação em uma empresa multinacional de grande força no mercado.

Érica Thiophilo – formação: Logística com ênfase em Transportes, em 2007





## BIBLIOTECA

um espaço  
para pesquisa  
e estudo

A Fatec Botucatu conta com uma ampla biblioteca que equivale a aproximadamente dez salas de aula. Nesse espaço, que comporta até 200 alunos, estão distribuídas 12 mesas e 8 computadores. Há, também, uma sala reservada para grupos de estudo. Além de ser um ambiente adequado para pesquisa e estudo, eventualmente, destina-se a exposições artísticas.

O acervo da biblioteca oferece mais de 4200 livros para consulta e empréstimo, além de 600 obras em multimídia (Vídeos, DVDs, Trabalhos de Conclusão de Curso em CDs). Outra opção para estudo é o acesso à internet.

Horário de funcionamento:

Segundas e Quartas-Feiras das 13h30 às 22h30

Terças, Quintas e Sextas-Feiras das 13h00 às 21h50

Sábados das 8h às 12h



Quem gosta de praticar esportes e participar de eventos poderá contar com a Associação Atlética Acadêmica da Faculdade de Tecnologia de Botucatu (AAAF.T.B.). A Atlética, como é conhecida, surgiu em agosto de 2010 e, nesses poucos meses de atividade, já participou de vários campeonatos e conquistou vários títulos.

### Diretoria da Atlética:

Erik Esbegue (Presidente)  
Rodrigo Bícudo (Vice-Presidente)  
Bruna Murback (Diretora de Eventos)  
Daniele Domingues (Secretária)  
Josiane Finatti (Diretora de Esportes)  
Thiago Franco da Silveira (Tesoureiro)

**Campeã Geral do JUBS** – Jogos Universitários de Botucatu, com as conquistas de:

Campeã de Vôlei Feminino  
Vice-Campeã de Futsal Feminino  
Campeã de Futsal Feminino

**Vice-Campeã Geral da INTERTEC** – Jogos Universitários de Tecnologia, com as conquistas de:

Campeã de Handball Feminino  
Campeã de Futsal Masculino  
Campeã de Atletismo Masculino  
3º Lugar Futsal Feminino  
3ª Lugar Vôlei Masculino  
Vice-Campeã de Truco

## Iniciação Científica na Fatec Botucatu

O Programa de Iniciação Científica e Tecnológica da Fatec Botucatu (PICIT) é um programa de inserção do aluno de graduação em atividades de pesquisa científica e tecnológica. Possibilita uma formação complementar à formação acadêmica pela integração entre a teoria e a prática no processo de aprendizagem.

O programa visa despertar a vocação científica e desenvolve talentos para a pesquisa mediante a participação de estudantes de graduação em projetos de pesquisa. Desse modo, o aluno tem oportunidade de integrar e consolidar o aprendizado, além de desenvolver a autoconfiança com relação à vocação e competência profissionais na carreira escolhida.

O exercício da pesquisa permite ao aluno revisar, questionar, testar ou até mesmo propor novas hipóteses, teorias e/ou metodologias as quais servirão de base para o desenvolvimento de uma visão mais crítica da sociedade.

Visa também estimular pesquisadores a engajar estudantes de graduação nas atividades de iniciação científica e tecnológica, integrando jovens em grupos de pesquisa. A experiência adquirida pela participação no PICIT, seja na vivência de laboratório, seja na redação de artigos científicos, prepara e qualifica o aluno para os programas de pós-graduação, de forma a acelerar a expansão e renovação do quadro de pesquisadores. Como consequência, tem-se o aumento da produção científica em prol do desenvolvimento da tecnologia nacional.

Informações adicionais poderão ser consultadas no site da faculdade.

Prof. Dr. Alexandre Dal Pai

Responsável pelo Programa de Iniciação Científica e Tecnológica



## TÉKHNE ε LÓGOS Revista Científica da Fatec Botucatu

*Tékhnē ε Lógos* é a revista científica da Fatec Botucatu. Interdisciplinar, tem por objetivo promover e divulgar o conhecimento científico, tecnológico e técnico nas áreas de: agronegócio, informática, logística, transporte, produção, radiologia, saúde, administração, gestão engenharias, energia, meio ambiente e educação.

Nesse periódico, com edições quadrimestrais, são aceitos para publicação trabalhos originais de todos os tipos de pesquisa.

A revista é publicada em formato eletrônico e, atualmente encontra-se em seu segundo volume. Para acompanhar todas as edições acesse <http://www.fatecbt.edu.br/ojs/index.php/RevTec>.

### Confira nas Próximas Edições

Esta edição inaugural do Via Tecnológica teve como temática a Fatec Botucatu. Nas próximas edições, você encontrará várias seções, entre elas: artigos acadêmicos sobre temas contextuais; resenhas de livros; espaço plurilinguístico; espaço científico; cantinho literário; desafios e outras novidades. Contamos com sua participação na produção de textos; sugestões ou críticas. Deixamos, para isso, nosso canal de contato: [jornal@fatecbt.edu.br](mailto:jornal@fatecbt.edu.br). Um ótimo início de ano letivo!!!

Equipe Via Tecnológica