

## Fatec 15 anos



A Faculdade de Tecnologia de Botucatu, mantida pelo Centro Paula Souza, órgão vinculado ao Governo do Estado de São Paulo, foi implantada na cidade no segundo semestre de 2002. A Fatec, como é conhecida, iniciou suas atividades com dois cursos superiores de tecnologia: Informática com ênfase para Gestão de Negócios e o de Logística com ênfase em Transportes, cada um com 40 vagas.

### História

No início, havia apenas um prédio de 700 m<sup>2</sup>, a capela do Hospital Prof. Cantídio Moura Campos, que foi adaptada para abrigar duas salas de aulas, a administração e a biblioteca – que hoje se transformou no bloco A. Com o passar o tempo, a Fatec foi se consolidando como uma das principais instituições de ensino da região e, em 2003, ampliou sua estrutura com a construção do Bloco B, contemplando 12 salas de aula.

Em 2008, com a implantação dos cursos superiores de Tecnologia em Produção Industrial e Agronegócio foram criadas 80 novas vagas para os interessados em cursar uma das graduações oferecidas pela Faculdade. Mas não parou por aí! A Fatec não parava de crescer...

Ainda em 2008, nasceu o Bloco C, com mais 1.600m<sup>2</sup> de área construída que deu vida à central de salas de aula. Foram inauguradas 4 novas salas de aulas e 3 laboratórios, além de nova área para a Diretoria Acadêmica e ampla biblioteca, com um acervo no qual atualmente há mais de 7000 exemplares das mais diferentes publicações.

O crescimento da Fatec seguia a passos largos. Em 2010, a Instituição ganhava um ginásio poliesportivo e o atual laboratório de Energias Alternativas (Prédio 1) com laboratórios de biodiesel, energia solar e fotovoltaica e energia eólica. No local, ainda estão os laboratórios de física e química e o de anatomia seca do Curso Superior de Tecnologia em Radiologia, criado em 2009 em parceria com a Faculdade de Medicina da Unesp.

Em 2012, foi aprovada pelo governo do Estado de São Paulo a construção do moderno Prédio 2, que foi destinado ao curso de Produção Industrial, com área total de 2000 m<sup>2</sup>. O espaço está equipado com laboratórios de Sistemas Integrados de Gestão, Manufatura Avançada, Robótica, Hidráulica e Pneumática, Processos Industriais, Sistemas Eletroeletrônicos, entre outros, como os recentes laboratórios de Realidade Aumentada e Virtual.

Atualmente, os laboratórios do Prédio 2 têm caráter multidisciplinar, seguindo as modernas tendências do ensino superior tecnológico e atendem os cursos de Produção Industrial, Logística e Análise e Desenvolvimento de Sistemas. Esse último, substituiu o curso de Tecnologia em Informática e passou a ser oferecido em dois períodos: matutino e noturno, com 40 vagas cada.

Em 2012, com a implantação do Prédio 3, foi criado o laboratório de Logística, com maquetes temáticas, onde os alunos constroem equipamentos de movimentação de materiais, em escala reduzida, que posteriormente são utilizados como ferramentas didáticas.

A Faculdade de Tecnologia de Botucatu tem atualmente 7.000 m<sup>2</sup> de área construída, aproximadamente 300 computadores, todos interligados através de anel de fibra ótica disponível em todos os prédios da unidade, que ocupa uma área de 85.000m<sup>2</sup>. Todo esse espaço permite que seja oferecido um amplo estacionamento para alunos, funcionários, docentes e visitantes, bem como um terreno para futuras expansões da unidade. Esse cenário promissor permitirá que, no futuro, sejam oferecidos novos cursos superiores de tecnologia à comunidade de Botucatu e região.

Ao completar quinze anos de sua implantação, a Fatec Botucatu disponibiliza a comunidade de toda a região seis Cursos Superiores de Tecnologia: Agronegócio, Análise e Desenvolvimento de Sistemas (matutino e noturno), Logística, Produção Industrial

e Radiologia, nos quais cursam cerca de 1400 alunos.

Em uma década e meia de atividades, já foram formados 2000 tecnólogos que estão espalhados pelo Brasil e em todo o mundo, aplicando aquilo que aprenderam na construção de uma sociedade mais moderna e desenvolvida. Essa trajetória de contínuo crescimento faz com que a Faculdade assuma cada vez mais o desafio de manter o padrão de ensino tecnológico de excelência, conquistado graças ao corpo docente altamente capacitado, formado por doutores, mestres, especialistas e profissionais de destaque em seus campos de atuação no mercado.

Esta é a Fatec Botucatu 15 anos. Preparada para o futuro!

## Venha para a FATEC!!!

### Fatec abre suas portas à comunidade durante a 6ª Jornada Científica e Tecnológica

*Será possível conhecer os diferentes projetos desenvolvidos na Faculdade, além de acompanhar a apresentação de trabalhos acadêmicos, entre outras atividades.*

No ano em que completa uma década e meia de atividades acadêmicas e a consolidação de uma bela trajetória, a Faculdade de Tecnologia de Botucatu (Fatec) promoverá uma série de atividades voltadas à comunidade. Entre os dias 23 e 27 de outubro será realizada a 6ª Jornada Científica e Tecnológica (Jornacitec) e nos dias 24 e 25 do mesmo mês também acontecerá o programa “Fatec Portas Abertas”.

Durante a Jornacitec, cuja cerimônia de abertura está marcada para o dia 23, a partir das 19 horas, como parte da programação comemorativa ao aniversário de 15 anos da Fatec, serão apresentados trabalhos acadêmicos e científicos em seis áreas temáticas. Está confirmada a presença de 44 instituições de ensino, de diferentes estados brasileiros. Haverá programação cultural e torneio de games; além da 2ª Gincana Solidária, que tem o objetivo de enaltecer a consciência social, ambiental e solidária, a fim de fortalecer e consolidar práticas educativas relacionadas aos princípios e valores presentes na missão da Instituição.

Na gincana, os alunos serão convidados a arrecadarem produtos de higiene e limpeza, além de alimentos não-perecíveis. Será uma disputa entre os cursos e, posteriormente, todo material será doado a entidades assistenciais de Botucatu. As doações poderão ser feitas até 14 de novembro, em pontos de coleta espalhados pela Faculdade. Os beneficiados serão o Asilo Padre Euclides, o Projeto Rural Irmã Ceci e o Projeto Bem-Te-Vi. Em 2016, essa ação resultou na arrecadação de 4 toneladas de alimentos.

Para a quinta-feira, 26 de outubro, está programado um evento no qual ex-alunos poderão registrar depoimentos sobre a importância da Fatec para sua formação profissional e também como cidadão. No mesmo dia, será realizada a

premiação dos trabalhos e o encerramento da gincana. Serão premiados os melhores trabalhos (1º e 2º lugares nas categorias oral e pôster) e os vencedores receberão um certificado. Ao todo, foram inscritos 377 projetos nas seguintes áreas: Agronegócio, Ciência da Computação, Produção Industrial, Saúde, Logística e Gestão Empresarial. Já na sexta-feira, último dia da Jornacitec, será realizado, no Centro Brasil Itália, um jantar festivo em comemoração ao aniversário da Faculdade. Estarão presentes professores, funcionários, alunos e ex-alunos.

Fatec Portas Abertas – Paralelamente à Jornada Científica e Tecnológica da Fatec, será realizada a ação Fatec Portas Abertas. A Faculdade estará aberta para visitaçao de toda a comunidade, especialmente alunos do terceiro ano do ensino médio, por estarem em período pré-vestibular. No ano passado, participaram mais de 1 mil alunos de escolas públicas de Botucatu.

As atividades que os estudantes poderão acompanhar, em diferentes prédios da Fatec, envolvem as seguintes áreas: biodiesel, maquetes logísticas, produção de raios X, ambiente virtual de aprendizagem, realidade aumentada, robótica integrada, entre outros.

“Com os eventos comemorativos dos 15 anos da Fatec Botucatu, a instituição volta-se à comunidade botucatuense, retribuindo o carinho com o qual foi acolhida, e da qual orgulhosamente faz parte” afirma com orgulho o Prof. Doutor Celso Joaquim Fernandes Júnior.

#### 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. Celso Fernandes Joaquim Júnior

Vice-Diretor: Prof. Dr. Roberto Antonio Colenci

Organizador: Prof. Esp. José Augusto Rota

Diagramação: Ariadne Regina Spontone

Colaboradores: alunos, professores e funcionários da Fatec-Botucatu.

Edição Digital

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

## Onde está você?

Coluna do Egresso  
Carla S. M. Teixeira



Segunda colaboradora mais antiga da Fatec, a vida da servidora Carla S. M. Teixeira na instituição Centro Paula Souza iniciou em Junho de 2002, após assumir a vaga de Oficial Administrativo no Concurso Público que havia realizado em 1998 para trabalhar na Fatec Botucatu.

No início o campus era formado somente pelo Bloco A, mais conhecido como “capela”, e a construção do Bloco B só estava no seu início. Havia somente 4 salas de aula, a diretoria, a secretaria acadêmica, a diretoria de serviços e uma pequena sala para os professores. Os Cursos oferecidos eram o de Tecnologia em Logística com ênfase em Transportes e o de Tecnologia em Informática com ênfase em Gestão de Negócios.

Com o desenvolvimento do campus e a implantação de novos cursos, ela se interessou pelo Curso de Tecnologia em Agronegócio. No ano de 2009, teve a felicidade de ingressar na 2ª turma do referido curso, no período vespertino.

“Como trabalhava na Diretoria de Serviços da Faculdade no período matutino e, para completar a carga horária, também no período noturno, e estudando no período vespertino, foi muito difícil meu retorno à vida acadêmica. Chegava em casa por volta das 23:00 horas, tinha que conciliar os cuidados com a casa e com a família e ainda estudar para as provas. Às vezes, dormia em cima dos livros e cadernos. Mas posso garantir que foram três anos incríveis para mim, difíceis, mas muito compensadores, porque interagi com colegas alunos e funcionários e aprendi muito com excelentes professores. Sinto saudade da turma!” afirma Carla, que se formou no início de 2012.

Em 2011 foi passar a exercer suas funções ligada à diretoria da Fatec, durante a gestão do Prof. Dr. Roberto Antonio Colenci e desde o final do segundo semestre de 2016, é responsável pelos mais de 7000 títulos de diferentes publicações da biblioteca da Faculdade.

Em seus momentos de lazer e descontração gosta de assistir filmes, escutar boas músicas e curtir a família e amigos.

## Professora de Radiologia inova metodologia de sua aula

A professora do curso de Radiologia Ana Lúcia, além de ensinar com competência o conteúdo das disciplinas de Fundamentos de Radiologia, Densitometria Óssea, Mamografia e Hemodinâmica, frequentemente comenta com seus alunos sobre a importância da atividade física para combater o sedentarismo, grande responsável por diversas doenças, como a hipertensão arterial, obesidade, diabetes, aumento do colesterol, infarto do miocárdio, entre outras. Sempre adepta à atividade física Ana Lúcia resolveu inovar em uma de suas aulas. Convidou todos os seus alunos para uma “aula-caminhada” pelo campus da Fatec para revisar os estudos.

Com segurança, Ana Lúcia afirma que “a revisão de um estudo feito previamente em sala de aula ou em sua casa, durante a atividade física, seja ela qual for, é importante para a consolidação deste aprendizado. Então, caminhamos 2,2 km durante o horário de aula e revisamos os tópicos de Técnicas em Mamografia e Hemodinâmica. A aula foi um sucesso. Os alunos estão me pedindo novas aulas como aquela e eu, como professora, me senti realizada e motivada pois, por solicitação dos próprios alunos, durante a aula-caminhada, revisamos matérias que não estavam previstas, mas que eles tiveram grande interesse em aprender”!

## NOVA DIRETORIA DA CIPA

No último dia 09 de outubro de 2017 tomaram posse os novos membros da Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA) para a Gestão 2017/2018. A nova diretoria passa a operar na prevenção interna de acidentes sob a presidência do Prof. José Carlos Omodei Junior. Demais componentes da diretoria são: Vice-Presidente - Bruno Mafra Dias, Secretária - Luana Martins Fazzio, Secretária Substituta - Sônia Enide Aiello Fazzio e os Membros - André Delecrodi Neves e William Jose Dellabiglia.

Diretores, professores, funcionários e alunos desejam excelente atividade em suas novas funções.



## Baile com Jantar Festivo

Ao final da programação da Jornacitec e festejos dos quinze anos da Fatec, mais precisamente na próxima sexta-feira, 27, nas instalações do Centro Brasil Itália, haverá um jantar dançante sob o comando da Banda Karisma, aberto a toda comunidade fatecana, inclusive egressos. Os convites são limitados e podem ser adquiridos junto à comissão organizadora dos eventos dos quinze anos da Fatec. A adesão está a R\$ 95,00 que incluem o jantar e as bebidas. Alunos com carteira válida pagarão apenas R\$ 85,00. Durante o evento serão oferecidas “comidas de boteco”, jantar com pratos variados e sobremesa, água, cerveja e caipirinha.



**Participem!!!**

Detalhes podem ser obtidos em [www.facebook.com/ftcbotucatu](http://www.facebook.com/ftcbotucatu)

## Primeira Mostra de Trabalhos RJI

Os docentes Prof. Dra. Adriane Belluci Bellório de Castro, Prof. Ma. Bernadete Rossi Barbosa Fantin, Prof. Esp. Edson Aparecido Martins, Prof. Dr. Geraldo de Nardi Jr., Prof. Me. Renato Luís Gambarato e o Prof. Dr. Paulo André de Oliveira, participaram da 1ª Mostra de Trabalhos Docentes em RJI – Regime de Jornada Integral, organizado pela CPRJI - Comissão Permanente de Regime de Jornada Integral do Centro Paula Souza (CPS), durante o XIX Congresso de Tecnologia da FATEC São Paulo.

O intuito do evento foi promover uma integração entre os 200 docentes que atualmente encontram-se em RJI e disseminar as linhas de pesquisas que estão sendo desenvolvidas nas FATEC.

O Regime de Jornada Integral, doravante designado RJI constitui regime especial de trabalho do corpo docente que visa o desenvolvimento de pesquisas aplicadas apoiadas pelo CPS nas FATEC.

Nas palavras da Prof. Ma. Bernadete, os professores externam seus agradecimentos ao Diretor Prof, Dr. Celso Fernandes Joaquim Jr. e ao Diretor de Serviços José Roberto Sperandim pelo incentivo e pelo prestígio ao participarem do evento durante a mostra dos trabalhos. Parabéns a todos!



## FATEC BOTUCATU PROMOVE SEU PRIMEIRO EVENTO DE GAMES

# Inscrições Abertas!!!

Faça sua inscrição em [www.fatecbt.edu.br](http://www.fatecbt.edu.br)



Apoio:



**OLIVEIRA**  
Estruturas Metálicas



A Faculdade de Tecnologia de Botucatu promoverá durante a VI Jornada Científica e Tecnológica o I Fatec Games. O evento surge a partir da iniciativa de alguns professores que para atender pedidos dos alunos criaram uma Comissão Organizadora. Nessa primeira edição poderão se inscrever somente os alunos regularmente matriculados na Fatec Botucatu e também funcionários e professores. A ideia é que para os próximos eventos a participação seja aberta para o público externo e também que novos jogos sejam adicionados como o Counter Striker, bastante solicitado pelos alunos.

Os interessados poderão se inscrever pelo site da Fatec Botucatu ([www.fatecbt.edu.br](http://www.fatecbt.edu.br)) e optar em participar pelos Torneios FIFA 2017 (manhã e noite) e STREET FIGHTER V (manhã), ambos para Playstation 4.

O evento chamou a atenção de empresas de Botucatu, que se dispuseram a participar como apoiadoras. Dessa forma foi permitido a confecção de camisetas para a organização e troféus para os primeiros colocados.

Pretende-se a partir dessa iniciativa criar um evento anual de Games que permita integrar cada vez mais os alunos, funcionários e professores da Faculdade de Tecnologia de Botucatu. A equipe organizadora é formada por: Alexandre Ferreira; André Santana; Dante de Luccia; Felipe Alves de Brito; Felipe Oliveira; Gabriel Francisco; Gabriel Mariano; Guilherme Teixeira; Jonny Oliveira; Jorge Feitosa; Leonardo Fogaça; Leonardo Curvelo; Leonardo Melo; Lucas Zonta; Luiz Montanha; Marcos Fabiano; Matheus Batista; Matheus Murback; Mylena Dellanhol; Tulio Fernandes; André Liao; Gustavo Montanha; Vicente Cornago; Tiago Mota e Carlos Padovani.



A Comissão Própria de Avaliação (CPA), instituída pelo SINAES – Sistema Nacional de Avaliação da Educação Superior do MEC, é responsável pela implantação e pelo desenvolvimento de processos de avaliação institucional.

Os instrumentos de avaliação (questionários) desenvolvidos pela CPA constituem importantes ferramentas para o planejamento educacional, sempre em busca da melhoria da qualidade da formação, da produção do conhecimento e da extensão.

Além disso, esses instrumentos permitem que sejam identificadas áreas problemáticas ou carentes de adequado investimento institucional, apontando exatamente os setores que requerem melhorias.

A CPA da FATEC Botucatu é composta por representantes de professores, alunos, auxiliares docentes e técnicos administrativos eleitos pelos seus pares e por membros representantes da comunidade externa indicados pela direção e aprovados pela Congregação da unidade.

Durante o mês de setembro foram realizadas eleições para escolher os dois representantes discentes e um representante Técnico Administrativo.

Atualmente os membros da CPA da FATEC Botucatu são:

### Representantes Docentes:

Prof. Me. Bernadete Rossi B. Fantin

Prof. Dra. Adriane Belório Belluci de Castro

Prof. Dra. Fernanda Cristina Pierre

### Representantes Auxiliares Docentes e Técnicos

#### Administrativos:

Ariadne Regina Spontone - eleita com 87,5% dos votos

Danisley de Paula Roschel

#### Representantes Discentes:

Natália Lais F. V. Arruda (Agronegócio): eleita com 52,83% dos votos

Luigi Whitaker de Souza (Agronegócio): eleito com 18,86% dos votos

#### Representantes da comunidade externa:

Eng. Pedro Sansão

Tecnólogo José Francisco Soler

**“A função da CPA é coordenar e promover anualmente a Autoavaliação Institucional, desde a definição do método avaliativo até a redação do relatório final que será enviado ao MEC. O objetivo é subsidiar a direção no planejamento acadêmico-administrativo da FATEC Botucatu, visando a melhoria da qualidade”** ressalta a Prof. Me. Bernadete.