

## Fatec inicia o ano letivo sob novas Coordenadorias

Desde o dia 02 de fevereiro próximo passado, os cursos da Fatec estão sob nova coordenação. Os professores Doutores Letícia Diniz Vieira, Roger Cristhian Gomes e Marcelo Scatamburlo Denadai assumiram respectivamente as Coordenadorias de Produção, ADS e Agronegócio. Os professores Mestres Ana Lúcia Marcondes e Vitor de Campos Leite, respectivamente estão responsáveis pelas Coordenadorias dos cursos de Radiologia e Logística. O professor Mestre José Carlos Omodei assumiu a Orientação de Polo, referente ao Curso de Gestão Empresarial.

### Entenda o processo

Em 15 de setembro de 2021, seguindo os procedimentos legais do Centro Paula Souza, a Fatec Botucatu, por meio de documento expedido pelo diretor da unidade, professor Dr. Celso Fernandes Joaquim Junior, constituiu uma Comissão Especial da Faculdade para cuidar da consulta para elaboração de lista tríplice para

designação de Coordenadores e respectivos Suplentes, para os cursos da Fatec. Essa comissão foi formada pelos professores Paulo André de Oliveira e Eduardo Antonio Ribeiro, respectivamente, Presidente Professor e Membro Professor e José Roberto Sperandim, Membro Servidor Administrativo, que ficou responsável por coordenar o processo eleitoral, elaborar a minuta de edital do processo eleitoral e coordenar sua comunicação, traçando estratégias de divulgação aos diversos segmentos interessados, receber inscrições, analisar os documentos apresentadas pelos candidatos, deferir ou indeferir as inscrições, analisar os eventuais recursos interpostos quanto a não habilitação e organizar o sistema para a coleta dos votos, sua contagem, preparar a ata de apuração e apresentar os resultados à Diretoria da Fatec.

Findo o processo a Diretoria, no uso de suas atribuições legais, deu posse aos escolhidos que por dois anos estão à frente das coordenações.



# Escola de Inovadores – Inova

O Centro Paula Souza (CPS) está com as inscrições abertas para a 14ª edição da Escola de Inovadores, para o curso de extensão gratuito organizado pela Inova CPS com objetivo de ensinar pessoas com espírito empreendedor a transformar ideias inovadoras em startups. Para participar, é necessário apresentar uma proposta de empreendedorismo que será avaliada com base em critérios como inovação, viabilidade técnica e potencial de mercado. As inscrições são gratuitas e devem ser feitas até 21 de março no site [inova.cps.sp.gov.br](http://inova.cps.sp.gov.br).

O curso em formato online tem duração de 60 horas, distribuídas por dez aulas semanais, ministradas por professores de Escolas Técnicas (Etecs) e Faculdades de Tecnologia (Fatecs) estaduais que atuam como agentes de inovação. O conteúdo está dividido em três fases, que envolvem mentalidade, habilidades e recursos. Entre os temas abordados estão gestão empresarial básica, comunicação e marketing, tecnologia aplicada aos negócios, abertura e manutenção de empresas, inspiração, ideação, prototipagem e ferramenta de modelagem de negócios Canvas. O participante também conta com mentoria para construir seu plano de negócios com foco em demandas atuais de mercado e características da economia regional. Confira edital. Ao final, os projetos de startups serão apresentados a empresários, instituições do poder público e

representantes de ambientes de inovação, como incubadoras, parques tecnológicos e espaços de coworking, com o intuito de gerar parcerias e oportunidades de negócios.

Entre as novidades desta edição, está a participação de todas as unidades do CPS. Para fazer a inscrição, o interessado deve preencher o formulário e indicar a Etec ou Fatec mais próxima. Serão selecionadas 20 propostas – com até três integrantes cada uma – por unidade. A lista de aprovados será divulgada no dia 24 de março. As atividades ocorrem entre os meses de março e junho. Inscreva-se no site:

<https://inova.cps.sp.gov.br/inscricao-escola-de-inovadores-inova-cps-14/>

## Trilha de Empreendedorismo

A Escola de Inovadores integra o programa Trilha de Empreendedorismo e Inovação, que também conta com o portal Vitrine Inova CPS e o programa intensivo de aceleração Acelera Inova CPS. O site apresenta os 50 melhores projetos de negócios desenvolvidos no curso para serem conhecidos e avaliados por mentores, investidores e possíveis parceiros. As dez iniciativas de maior destaque participam do Acelera Inova CPS.

# Monitoria para todas as disciplinas

Em breve, todas as disciplinas dos cursos da Fatec terão seus respectivos monitores. Entre os dias 17 e 21 de fevereiro, próximo passado, estiveram abertas as inscrições para a atividade de Monitoria. Inscreveram-se para essa atividade alunos que estão com sua matrícula ativa e que cursaram e foram aprovados nas disciplinas escolhidas.

A monitoria auxilia alunos e professores e agrega experiência prática aos monitores. Na próxima edição do Via Tecnológica teremos os nomes dos novos monitores. Aguardem!



## Coluna do Egresso – Olá Egresso, onde está você?

### Inara Souza

Ainda cursando o ensino médio, nossa egressa Inara, não havia decidido sobre seu curso de graduação. Ao final, optou por Radiologia, um antigo sonho de sua mãe, que então passou a ser dela. Prontamente se inscreveu para o Vestibular Fatec quando o curso ainda era a grande novidade. Foi aprovada para segunda turma de calouros do curso. “À medida que as disciplinas se desenvolviam, notei uma forte identificação com a Radiologia”, afirmou Inara.

Assim que se iniciaram as aulas práticas na Unesp, com a qual a Fatec tem parceria, pode acompanhar a rotina dos setores envolvidos e perceber que realmente a Radiologia era sua escolha, sua paixão. “Durante todo o curso pude contar com ótimos professores que sempre estavam disponíveis para sanar qualquer dúvida, o que colaborou muito para com o aprendizado”, disse entusiasmada. Na faculdade ela também conheceu novos colegas, fortaleceu amizades, trocou conhecimentos e experiências que fazem parte de sua vida pessoal e profissional até os dias atuais. “Quando nós iniciamos as atividades práticas, inclusive as relativas ao Estágio, percebemos que havia chegado um momento muito importante da graduação, a consolidação do aprendizado para o exercício profissional da Radiologia e mais uma vez me senti

feliz e segura por ter optado pelo curso”, reforçou nossa egressa.

Formada no ano de 2012, o curso de Radiologia foi sua primeira graduação, mas em seguida, especializou-se em Gestão em Saúde pela Universidade Aberta do Brasil - UAB em parceria com a Universidade Paulista Júlio de Mesquita Filho - UNESP e procura manter-se atualizada participando de reuniões, cursos e palestras em sua atividade profissional.

Assim que se formou, sua primeira atividade foi no Hospital de Câncer de Barretos - Hospital de Amor (Radiologia/Radioterapia), depois, passou pelo Ambulatório Médico de Especialidades - AME Botucatu, Grupo São Francisco - Hapvida Bauru. Atualmente, exerce suas funções no Hospital Unimed Bauru (Radioterapia) e no Hospital Unimed Regional Jaú (Radiologia). “São atividades gratificantes que me tornam realizada por ter escolhido a Fatec, que criou a base necessária para formar a profissional que sou hoje e que me faz feliz e realizada por exercer uma profissão muito importante na vida e saúde dos nossos clientes”, reforça, realizada, Inara Souza, que em suas horas vagas e em férias, tem como hobby e lazer, viajar e conhecer novos lugares.....



# Projeto Biblioteca Ativa – Novos Horários

Autorizado pelo Centro Paula Souza a funcionar desde o final do ano passado, o Projeto “Biblioteca Ativa Fatec” retorna às suas atividades normais ficando aberta de segunda a sexta-feira, durante trinta horas semanais, permitindo o compartilhamento e acesso ao seu acervo físico e digital.

A Fatec Botucatu possui atualmente 5 cursos superiores tecnológicos em sua unidade, oferecidos nos períodos da manhã e noite. Dentre esses, 5 cursos são presenciais: - Agronegócio (noite), Análise e Desenvolvimento de Sistemas (manhã), Análise e Desenvolvimento de Sistemas (noite),

Logística (noite), Produção Industrial (noite), Radiologia (noite); e 1 curso superior tecnológico no formato EaD, noturno, de Gestão Empresarial.

No segundo semestre de 2021, segundo dados do Sistema Integrado de Gestão Acadêmico (SIGA), a unidade totalizou 1638 alunos em curso e 1279 alunos matriculados.

Em relação ao acervo da Biblioteca, a unidade atualmente possui obras distribuídas nas mais diversas áreas do conhecimento dos diferentes cursos superiores tecnológicos, que estão à disposição dos interessados nos seguintes dias e horários:



**Biblioteca**  
Horário de Funcionamento 1º sem 2022

<i>Matutino</i>	<i>Noturno</i>
Seg: 09:00 às 12:00	Ter: 18:30 às 22:30
Ter: 10:30 às 12:30	Qua: 18:30 às 22:30
Qua: 09:30 às 11:30	Qui: 18:30 às 22:30
Qui: 09:30 às 12:30	Sex: 18:30 às 22:30
Sex: 09:00 às 12:00	

Canva

Alunos e professores serão atendidos pelos professores Rejane de Lima e Silva, Luís Alberto Domingo Francia Farje, Eduardo Antonio Ribeiro e José Augusto Rota.



# Programa de Iniciação Científica e Tecnológica

**Aberto o EDITAL para Inscrição**

**PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA (PICIT)**

**PERÍODO DE INSCRIÇÃO: 15 DE SETEMBRO A 15 DE NOVEMBRO DE 2021**

**DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS: 30 DE NOVEMBRO DE 2021**

**INÍCIO DAS ATIVIDADES: 01 DE FEVEREIRO DE 2022**

Dúvidas poderão ser encaminhadas ao e-mail: [picit@fatecbt.edu.br](mailto:picit@fatecbt.edu.br) ou [geraldo.nardi@fatec.sp.gov.br](mailto:geraldo.nardi@fatec.sp.gov.br)

**Fatec**  
Botucatu



**Clique e  
acesse o Edital**

No último dia 15 de novembro próximo passado foram encerradas as inscrições para o PICIT. Esse programa é gerenciado pela Coordenação de Pesquisa e Extensão (COPE) e é oferecido como atividade acadêmica aos alunos regularmente matriculados em cursos de graduação para o desenvolvimento de atividades de introdução à pesquisa sob a orientação de um docente da FATEC. Na Fatec de Botucatu o professor Dr. Geraldo de Nardi Junior é o Coordenador do COPE.

O PICIT é um programa de inserção do aluno de graduação em atividades de pesquisa científica e tecnológica que possibilita formação complementar à formação acadêmica pela integração entre a teoria e a prática no processo de aprendizagem e tem como objetivos:

Despertar a vocação científica e desenvolver talentos para a pesquisa, mediante a participação de estudantes de graduação em projetos de pesquisa de nível reconhecido;

Estender ao aluno a oportunidade de integração e de consolidação do aprendizado, e o desenvolvimento da autoconfiança com relação à vocação e competência profissionais na carreira escolhida;

Estimular pesquisadores a engajar estudantes de graduação nas atividades de iniciação científica e tecnológica, integrando jovens em grupos de pesquisa, de forma a acelerar a expansão e renovação do quadro de pesquisadores e, conseqüentemente, estimular a produção científica e o envolvimento de novos orientadores;

Contribuir para a formação de recursos humanos para a pesquisa, reduzindo o tempo médio de titulação de mestres e doutores;

Incentivar a consolidação de uma política de pesquisa para iniciação científica e tecnológica nos cursos de graduação da FATEC-BT, reforçando a integração entre graduação e pós-graduação, de forma a contribuir para a melhoria da qualidade dos cursos de graduação e para a qualificação dos melhores alunos para os programas de pós-graduação.

Conforme calendário, as atividades para a edição 2022 se iniciaram a partir de primeiro de fevereiro de 2022. Na próxima edição do Via Tecnológica teremos informações mais detalhadas sobre o Projeto.

Contato: [picit@fatecbt.edu.br](mailto:picit@fatecbt.edu.br)

## **Expediente**

Via Tecnológica é um jornal da Faculdade de Tecnologia de Botucatu.

Site: [www.fatecbt.edu.br](http://www.fatecbt.edu.br)

Endereço: Av. José Ítalo Bacchi, s/n  
Jardim Aeroporto Botucatu (SP)

Telefone: (14) 3814-3004

Diretor: Prof. Dr. Celso Fernandes Joaquim Júnior

Vice-Diretor: Dr. Gustavo Kimura Montanha

Organizador: Prof. Esp. José Augusto Rota

Diagramação: Beatriz Pipo e Paula Midori

Colaboradores: alunos, professores e funcionários da Fatec-Botucatu

Edição Digital

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

