

INFORMATIVO

Comunicação da Coordenação

Fala do Coordenador da Fatec

Prezada comunidade acadêmica,

Demos início a série de eventos em comemoração aos 20 anos da Fatec Pindamonhangaba.

No dia 13 de março ocorreu a Cerimônia de Colação de Grau dos formados das turmas 2025/2 e, dentro da programação, foi realizada uma ação comemorativa pelos 20 anos da nossa unidade. O Prof. José Alexandre recebeu uma homenagem por ter sido o primeiro coordenador do então curso de metalurgia da Fatec Pinda e, também, foi o Patrono das turmas de formados.

E as comemorações pelos 20 anos da Fatec Pinda não terminaram. Ainda estamos programando mais ações comemorativas no decorrer de todo esse ano.

Fiquem ligados em nossas redes sociais e acompanhem pelo nosso informativo semanal.

Desejo uma boa leitura a todos!



Prof. Sérgio Montoro
Coordenador da Fatec Pindamonhangaba

Nesta Edição

- Fatec Celebra 20 Anos
- Colação de Grau
- Visita do Secretário da Agricultura
- II SIRGTEC - 2026
- Metodologia Ativa em Ciência dos Materiais
- Reunião com Representantes
- Visita da Simec
- Startup Day
- Novos Funcionários
- Andamento da Manutenção
- Jogos de Azar
- Biblioteca
- Jornal da Tribuna

20 ANOS DE HISTÓRIA, DEDICAÇÃO E TRANSFORMAÇÃO



A cerimônia comemorativa dos 20 anos da Fatec Pindamonhangaba foi marcada por emoção, reconhecimento e gratidão àqueles que estiveram presentes desde os primeiros passos da instituição.

Celebrar duas décadas de história é também valorizar pessoas que acreditaram no projeto ainda em sua fase inicial e contribuíram de forma decisiva para sua consolidação. Nesse contexto, foi prestada uma homenagem especial ao primeiro coordenador da unidade, José Alexandre Araújo Muassab, cuja atuação visionária foi fundamental para a estruturação e fortalecimento da Fatec.

A solenidade também destacou o papel essencial dos professores pioneiros — Prof. Alexandre Sartori, Prof. César Alves da Silva Leandro e Prof. João Mauricio Godoy — que, com dedicação e compromisso com a educação tecnológica, ajudaram a construir as bases da instituição e a formar gerações de profissionais.

Mais do que uma celebração, o momento simbolizou o reconhecimento de um legado construído com esforço coletivo, ética e paixão pelo ensino. A trajetória da Fatec Pindamonhangaba é reflexo do trabalho de todos que fizeram e continuam fazendo parte dessa história.

Que este marco inspire a continuidade de um caminho pautado pela excelência, inovação e transformação de vidas por meio da educação.



COLAÇÃO DE GRAU: UM MARCO DE CONQUISTAS E NOVOS COMEÇOS



A cerimônia de colação de grau da Fatec Pindamonhangaba foi um momento de grande emoção, simbolizando o encerramento de um ciclo e o início de novas jornadas. Mais do que a entrega de diplomas, o evento representou a concretização de sonhos, o resultado de anos de dedicação, esforço e superação.

Cada formando carrega consigo uma história única, marcada por desafios vencidos, aprendizados construídos e laços que vão além da sala de aula. Ao longo dessa trajetória, foram muitas noites de estudo, projetos desenvolvidos, dificuldades superadas e, acima de tudo, crescimento pessoal e profissional.

A presença de familiares, amigos, professores e colaboradores tornou a cerimônia ainda mais especial, reforçando o papel coletivo na formação desses novos profissionais. A conquista de cada aluno também é reflexo do apoio recebido ao longo do caminho.

A Fatec Pindamonhangaba se orgulha de fazer parte dessa história e de contribuir para a formação de cidadãos preparados para os desafios do mundo do trabalho, com ética, conhecimento e responsabilidade.

Que este seja apenas o começo de uma trajetória repleta de realizações. Parabéns aos formandos!



VISITA DO SECRETÁRIO DA AGRICULTURA DE PINDAMONHANGABA

Nesta terça-feira, 17 de março, a representante do programa A.M.S. da Etec e Fatec Pindamonhangaba, professora Cleide Machado Bleck, acompanhada do secretário de Desenvolvimento Rural Sustentável e Clima Mauro e do servidor público Bruno, foi recebida na Fazenda São Sebastião.

A visita teve como objetivo apresentar o estudo para implantação do novo curso de Ensino Médio Técnico em Agronegócios integrado ao curso superior de Gestão do Agronegócio, com previsão de início em 2027. A proposta representa uma oportunidade de ampliar a oferta de ensino público de qualidade à comunidade, por meio das diversas modalidades já oferecidas pela Etec João Gomes de Araújo e pela Fatec Pindamonhangaba.

O grande diferencial dessa nova modalidade é a formação integrada entre o ensino médio técnico e o ensino superior, possibilitando aos estudantes uma formação mais completa em menor tempo. Além disso, o curso busca atender às demandas do mercado de trabalho em áreas com alta oferta de vagas e escassez de profissionais qualificados.

O setor agrícola é um dos segmentos que mais têm investido em tecnologia e inovação, mas ainda enfrenta dificuldades para encontrar mão de obra capacitada. Com o objetivo de dinamizar uma formação alinhada a essa realidade, o programa busca estabelecer parcerias com empresas do setor agrícola que possam oferecer aos alunos atividades de contextualização profissional.

Agronegócio



II SIRGTEC - 2026

Nesta quarta-feira, 18 de março, os dirigentes das Fatecs e Etecs da Regional 12 foram convidados para o evento de lançamento do II SIRGTEC (Simpósio Regional de Gestão, Inovação e Tecnologia). A cerimônia ocorreu na Câmara Municipal de São José dos Campos e também contou com a presença de dirigentes da Administração Central do Centro Paula Souza.

O II SIRGTEC correrá no mês de junho e será realizado novamente no PIT em São José dos Campos. Em breve serão divulgadas mais informações desse evento. Aguardem!!!



METODOLOGIA ATIVA PROMOVE APRENDIZADO DINÂMICO EM CIÊNCIA DOS MATERIAIS



Na segunda-feira, 16 de março de 2026, os alunos do 1º semestre do curso de Tecnologia em Manutenção Industrial participaram de uma atividade de metodologia ativa sobre o tema Ligações Químicas, desenvolvida na disciplina de Ciência dos Materiais, ministrada pela professora Daniela Camargo Vernilli.

A proposta proporcionou um ambiente de aprendizagem mais dinâmico e participativo, estimulando o protagonismo dos estudantes na construção do conhecimento. Ao longo da atividade, a turma demonstrou alto nível de engajamento, interagindo de forma colaborativa e explorando os conceitos de maneira prática e significativa.

A experiência reforça a importância de estratégias inovadoras no ensino, promovendo maior compreensão dos conteúdos e despertando o interesse dos alunos. Ao final, foi possível perceber a satisfação da turma com os conhecimentos adquiridos e com a forma como o aprendizado foi conduzido.

Iniciativas como essa evidenciam o compromisso da Fatec Pindamonhangaba com uma educação de qualidade, alinhada às práticas pedagógicas contemporâneas.



REUNIÃO COM REPRESENTANTES



A Fatec realizou, nos dias 16 e 17 de março, reuniões entre a coordenação e os alunos representantes de turma, fortalecendo o diálogo e a participação estudantil. No dia 16/03, o encontro ocorreu com os estudantes do curso de Processos de Soldagem. Já no dia 17/03, às 19h, foi a vez dos representantes dos cursos noturnos.

Durante as reuniões, os alunos apresentaram dúvidas, sugestões e contribuições importantes para a melhoria contínua da Instituição. As demandas levantadas abrangem diferentes aspectos da vida acadêmica e contribuem diretamente para o aprimoramento dos processos internos, evidenciando o papel fundamental dos representantes de turma como ponte entre estudantes e coordenação.

Mais do que um espaço de escuta, os encontros reforçam o compromisso da Fatec em valorizar a voz dos estudantes, promovendo o sentimento de pertencimento e incentivando cada aluno a se reconhecer como parte ativa na construção de uma formação de qualidade. Ao estimular esse envolvimento, a Instituição fortalece vínculos, amplia o engajamento e constrói, de forma colaborativa, um ambiente acadêmico cada vez mais participativo e acolhedor.



STARTUP DAY 2026 – PINDAMONHANGABA

No próximo dia 21 de março de 2026, das 9h às 13h, a Fatec Pindamonhangaba será palco de mais uma edição do Startup Day, uma das maiores iniciativas de fomento ao empreendedorismo e à inovação do país, promovida pelo Sebrae Startups.

O evento reunirá estudantes, empreendedores, profissionais e lideranças do ecossistema de inovação da região para uma manhã de muito conteúdo, networking e troca de experiências. A programação foi cuidadosamente estruturada para inspirar, capacitar e conectar os participantes com as principais tendências do mercado.

Entre os destaques, estão o painel “Inovação é para Todos!”, que trará discussões sobre desafios e oportunidades no cenário atual, e a palestra principal sobre Inteligência Artificial, com a especialista Elizabeth Rocha, que abordará de forma prática os caminhos para transformar tecnologia em resultados reais.

Além disso, o evento contará com apresentações sobre o programa Sebrae for Startups, evidenciando oportunidades para quem deseja empreender ou desenvolver negócios inovadores, e momentos dedicados à interação com o público, promovendo reflexões e conexões estratégicas.

Mais do que um evento, o Startup Day representa uma oportunidade de aproximação entre a comunidade acadêmica e o mercado, reforçando o papel da Fatec como um espaço de inovação, conhecimento e desenvolvimento regional.

A participação é gratuita, e os interessados podem garantir sua vaga por meio de inscrição online. Inovar é transformar ideias em impacto — e esse movimento começa aqui.



INSCRIÇÕES



Não perca!



NOVOS FUNCIONÁRIOS



Hélder Lima Sacone
Aux. Docente de Informática



José Luiz Santana
Aux. Docente de Mecânica

A Fatec Pindamonhangaba tem a satisfação de anunciar a chegada de dois novos integrantes à sua equipe, que iniciarão suas atividades no dia 23 de março.

Damos as boas-vindas ao Hélder Lima Sacone, que passa a atuar como Auxiliar Docente de Informática, e ao José Luiz Santana, que assume a função de Auxiliar Docente de Mecânica.

A chegada de novos profissionais representa sempre um momento de renovação e fortalecimento institucional. Com suas experiências, conhecimentos e dedicação, temos a certeza de que contribuirão significativamente para o desenvolvimento das atividades acadêmicas e para a formação de nossos alunos.

Desejamos muito sucesso nessa nova etapa e que se sintam acolhidos em nossa comunidade acadêmica.

Sejam muito bem-vindos à Fatec Pindamonhangaba!



Welcome

ANDAMENTO DA MANUTENÇÃO



As obras de manutenção na unidade da Fatec seguem em andamento, com avanços importantes nas últimas semanas. O problema relacionado ao fornecimento de energia já foi solucionado, permitindo o início da reorganização dos laboratórios, que em breve estarão novamente disponíveis para uso acadêmico. Paralelamente, a empresa responsável pelo contrato de manutenção continua atuando na unidade, com foco atual nos serviços de recuperação e melhoria dos telhados, contribuindo para melhores condições de infraestrutura para toda a comunidade acadêmica.



PROIBIÇÃO DE JOGOS DE AZAR

A Fatec Pindamonhangaba reforça à sua comunidade acadêmica que não é permitida a prática de jogos de azar nas dependências da instituição.

A medida está alinhada às normas institucionais e tem como objetivo preservar um ambiente acadêmico saudável, ético e voltado às atividades de ensino, pesquisa e extensão. A prática de jogos de azar, além de não condizer com o propósito educacional da unidade, pode gerar situações inadequadas e prejudicar o convívio entre alunos, professores e servidores.

Dessa forma, solicitamos a colaboração de todos para o cumprimento dessa orientação, contribuindo para a manutenção de um espaço respeitoso, seguro e adequado ao desenvolvimento acadêmico.

Contamos com a compreensão de toda a comunidade.



Regime disciplinar do corpo discente



CAMPANHA DE PERDÃO DE SUSPENSÃO NA BIBLIOTECA



ATENÇÃO
Horário de atendimento:

Segunda a Sexta
das 9h00 às 22h00

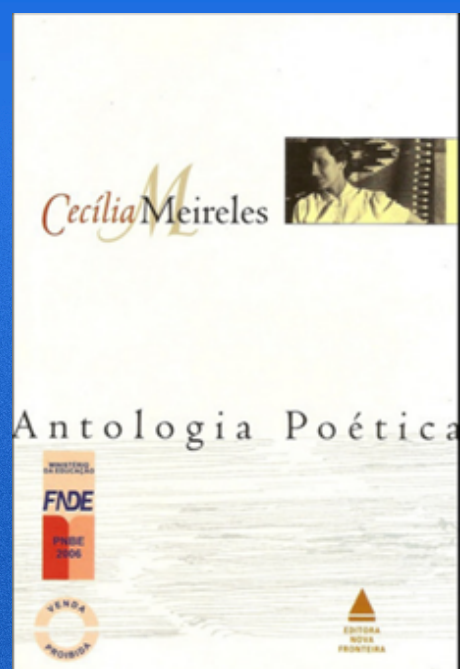


Indicação de Livro

Cecília Meireles publicou, em 1963, a obra *Antologia Poética*, um ano antes do seu falecimento. Trata-se de uma coletânea singular, pois é a única organizada pela própria autora, que selecionou textos representativos de diferentes momentos da sua produção literária, incluindo também poemas inéditos. A obra constitui, assim, um valioso autorretrato poético, no qual se entrelaçam temas que vão desde as pequenas maravilhas do cotidiano até reflexões profundas sobre o destino do mundo e da humanidade. Cecília ressalta que, para o leitor, a melhor antologia é aquela construída a partir das suas próprias escolhas, embora reconheça que o gosto pessoal se transforma ao longo do tempo, acompanhando as mudanças de perspectiva e o processo de evolução individual.

Essa reflexão reforça o caráter dinâmico da leitura e convida o público a revisitar a obra da autora sob diferentes olhares, valorizando a experiência pessoal de cada leitor.

Bibliotecária: Sueli Camargo de Souza



Fatec Pinda: além da sala de aula

Profissões do futuro: como a formação tecnológica prepara os profissionais de amanhã

A transformação tecnológica está redefinindo o mundo do trabalho em uma velocidade sem precedentes. Inteligência artificial, automação, análise de dados e digitalização estão mudando a forma como empresas produzem, inovam e se relacionam com a sociedade. Nesse cenário, preparar-se para as profissões do futuro deixou de ser apenas uma escolha estratégica: tornou-se uma necessidade.

Estudos recentes da Organização para a Cooperação e Desenvolvimento Econômico (OCDE) indicam que cerca de 27% dos empregos nos países membros apresentam alto risco de automação, enquanto uma parcela ainda maior tende a sofrer mudanças significativas em suas atividades nos próximos anos.

Ao mesmo tempo, a própria OCDE aponta que a inteligência artificial já impacta o mercado de trabalho de forma crescente: aproximadamente um quarto dos trabalhadores está exposto a tecnologias de IA, proporção que pode chegar a até 70% no futuro, à medida que essas ferramentas se tornem cada vez mais presentes nas organizações.

Esses números mostram que o debate não deve se concentrar apenas na substituição de empregos, mas principalmente na transformação das competências profissionais. Profissões ligadas à tecnologia, inovação, análise de dados, desenvolvimento de sistemas e automação tendem a ganhar cada vez mais relevância, enquanto atividades repetitivas ou altamente padronizadas são as mais suscetíveis à automação.

Nesse contexto, a educação tecnológica assume um papel decisivo na preparação das novas gerações. Instituições de ensino voltadas à formação profissional tornam-se protagonistas ao aproximar conhecimento acadêmico e necessidades do setor produtivo.

A Faculdade de Tecnologia de Pindamonhangaba (Fatec) é um exemplo desse compromisso. Seus cursos são estruturados com foco na aplicação prática do conhecimento, na resolução de problemas reais e na aproximação com o mercado de trabalho. Entre os cursos superiores oferecidos pela instituição estão Tecnologia em Manutenção Industrial, Processos Metalúrgicos, Projetos Mecânicos, Processos de

Soldagem, Gestão de Negócios e Inovação e Gestão Empresarial, áreas diretamente relacionadas às demandas da indústria, da inovação e da gestão tecnológica.

Mais do que aprender ferramentas específicas, os estudantes são estimulados a desenvolver competências essenciais para o futuro do trabalho, como pensamento crítico, capacidade de inovação, resolução de problemas complexos e aprendizagem contínua. Essas habilidades tornam-se cada vez mais importantes em um cenário em que tecnologias evoluem rapidamente e novas profissões surgem constantemente.

Ao longo de seus 20 anos de história, a Fatec Pindamonhangaba tem contribuído para a formação de profissionais capazes de acompanhar e liderar essas transformações. Muitos de seus egressos atuam hoje em empresas da região e do país, participando diretamente de processos de modernização tecnológica e inovação.

O futuro do trabalho já começou. E, diante das mudanças que se desenham no horizonte, investir em formação tecnológica de qualidade é um passo fundamental para que profissionais e organizações estejam preparados para os desafios e oportunidades da próxima década. Em um mundo cada vez mais orientado pela tecnologia, educação, conhecimento e inovação continuam sendo os principais motores de desenvolvimento.

Profª Ma. Ana Paula Alves Bleck Duque

Profª Ma. Ana Paula Alves Bleck Duque. Coordenadora do Curso Superior de Tecnologia em Gestão de Negócios e Inovação da Fatec Pindamonhangaba



Fatec Pinda: além da sala de aula

Empreendedorismo em alta: Startup Day 2026 conecta inovação e novos negócios

O Brasil vive um momento de forte expansão no empreendedorismo. De acordo com dados do Ministério do Empreendedorismo, da Microempresa e da Empresa de Pequeno Porte, 2025 registrou um crescimento expressivo na abertura de empresas, com alta de 35,9% em relação a 2024. Esse avanço foi impulsionado, principalmente, pelas micro e pequenas empresas.

O estado de São Paulo lidera o ranking nacional, com mais de 2,3 milhões de empresas abertas. Entre os setores, o de serviços concentra a maior fatia, representando 53,1% das empresas ativas no país, seguido pelo comércio (29%), indústria (8,54%) e construção civil (7,97%). A atividade mais comum entre os negócios brasileiros é o comércio varejista de vestuário e acessórios, que ultrapassa a marca de 1 milhão de empresas ativas.

A transformação digital também

tem desempenhado papel fundamental nesse cenário. Processos que antes eram burocráticos e demoravam meses, hoje podem ser concluídos em poucas horas, como a emissão do Cadastro Nacional da Pessoa Jurídica (CNPJ).

O interesse pelo empreendedorismo acompanha esse crescimento. Segundo pesquisa da GEM (Global Entrepreneurship Monitor), seis em cada dez brasileiros sonham em ter o próprio negócio. No entanto, para muitos, ainda resta a dúvida: como inovar em mercados tão competitivos?

Uma das respostas pode estar na troca de experiências e no acesso à informação qualificada. Com esse propósito, no dia 21 de março acontece o Startup Day 2026, considerado o maior movimento de inovação do Brasil, organizado pelo Sebrae. O evento será realizado simultaneamente em cerca de 100 localidades,

reunindo startups, empreendedores, universitários e lideranças para uma manhã de conteúdo, conexão e inspiração.

A programação contará com a participação de empresários de destaque, que irão compartilhar suas trajetórias, desafios e aprendizados. As experiências apresentadas prometem gerar insights valiosos tanto para quem já empreende quanto para aqueles que ainda estão dando os primeiros passos ou apenas sonham em iniciar um negócio.

Em Pindamonhangaba, o evento será sediado pela Fatec, instituição reconhecida pelo compromisso com a formação profissional e o desenvolvimento regional. A faculdade oferece cursos voltados à área, como Gestão de Negócios e Inovação (GNI) e Gestão Empresarial, reforçando seu papel no incentivo ao empreendedorismo.

Os interessados em participar devem realizar inscrição por meio de link disponibilizado pela organização: <https://www.sympla.com.br/evento/startup-day-2026---pindamonhangaba/3290746>

Cleide Machado Bleck

Professora, mestra em Gestão e Desenvolvimento Regional e Coordenadora do Programa AMS Etec e Fatec Pindamonhangaba.



Canais de Comunicação da Fatec Pinda



(12) 9 8177 2599 (WhatsApp da Secretaria)



@fatecpinda



Fatec Pindamonhangaba



Secretaria: f133acad@cps.sp.gov.br



Fatec Pindamonhangaba



www.fatecpindamonhangaba.edu.br



f133cipa@cps.sp.gov.br



Não se esqueçam de verificar constantemente o seu email institucional. Ele é um canal de informação oficial do Centro Paula Souza.

Atenção Professores!!

Professor(a), se você tem fotos das suas aulas práticas, envie para a coordenação. Queremos compartilhar inspirações!

Fatec
Pindamonhangaba