

## 16ª SPAP DÁ INÍCIO ÀS ATIVIDADES DIDÁTICAS DO PRIMEIRO SEMESTRE DE 2025

A 16ª Semana de Planejamento e Aperfeiçoamento Pedagógico do Gabinete da Superintendência do Centro Paula Souza abordou a importância da Sustentabilidade no Desenvolvimento de Competências no Ensino Superior Tecnológico.

O evento foi uma oportunidade para discutir práticas pedagógicas e a formação de profissionais éticos e capacitados.

No primeiro dia, 03 de fevereiro, a partir das 14h, o Professor Robson Santos, Coordenador do Ensino Superior – CESU, em companhia do Professor André Luiz Braun Galvão, deu início às atividades. Em seguida, houve uma Mesa Redonda Virtual, sob o tema, com a Profa. Vânia Silvia Roselen – Unesp Rio Claro e Prof. José Luiz Pimenta - BMJ Consultores Associados, com mediação da Profa. Daniela Soares, sob cerimonial do Prof. André Alberto Caciatore. A partir das 16h30, teve a apresentação do “Escritório de Carreiras do Centro Paula Souza”, todos online.

A partir da 19h., no Auditório do Prédio 2, ocorreu a apresentação do “Balanço Geral”, pela Direção da Fatec. No dia 04, também no Auditório, aconteceu a reunião da Diretoria com todos os Coordenadores e Professores dos cursos. No dia 05, às 19h., de forma online, ocorreu a Palestra das Regionais 7 e 11, sob o tema Inteligência Artificial: Trabalho, Negócios e Educação conduzida pelo Prof. Caio Stettiner, tendo como mediador nosso Vice-Diretor Prof. Gustavo Montanha, que selecionou as melhores perguntas sobre o tema e que foram muito bem respondidas pelo palestrante, graduado pela FGV, Pós Graduado em Docência do Ensino Superior e Logística de Operações Comerciais e Mestre em Educação pela Universidade Cidade de São Paulo,



**IA** **16ª SPAP**  
Semana de Planejamento e Aperfeiçoamento Pedagógico

**Temática:**  
**IA: TRABALHO, NEGÓCIOS E EDUCAÇÃO**

**Dia**  
**05/02/25**  
**Quarta-feira**

**Das**  
**19h às 20h30**

**Palestrante:**  
**Caio Stettiner**

**On-line | link: [bit.ly/16spapr](https://bit.ly/16spapr)**

**CESU** **CPIS** **SÃO PAULO**  
Unidade de Ensino Superior de Botucatu | Faculdade Paula Souza | GOVERNO DO ESTADO SÃO PAULO SÃO TODOS

Doutor em Administração de Empresas pelo Centro Universitário Campo Limpo Paulista, Professor do Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza - Fatec Sebrae e Fatec Zona Leste. Experiência relevante como Empreendedor na área de Comércio Exterior. Ministra Aula como professor convidado nos Curso de MBA Gestão Empresarial da Fundação Getúlio Vargas – Educação Executiva FGV/RJ, SENAC, Faculdade Sebrae, assim como orienta Monografias nos cursos MBA EaD USP-ESALQ, e MBA EaD EACH-USP. No dia 06, presencialmente, a Direção e os Coordenadores apresentaram os Projetos de Extensão realizados pelos alunos de todos os cursos, em 2024, no Auditório do Prédio 2. E, na sexta, 07, todos os professores atualizaram seus Planos de Ensino e os disponibilizaram no SIGA para que todos os alunos tivessem acesso a partir do primeiro dia de aula, na segunda-feira seguinte.

## PROGRAMA DE EXTENSÃO CURRICULAR APRESENTAÇÃO DOS PROJETOS

Na noite do dia 06 de fevereiro, a partir das 19h, no Auditório do Prédio 2, o Diretor Celso Fernandes deu as boas-vindas aos presentes e iniciou a reunião com uma breve explanação sobre o Projetos de Extensão e solicitou aos Coordenadores e Professores que apresentassem os trabalhos realizados dentro do Programa.



O professor Marcelo, do Agronegócio falou sobre Assessoria em Produção Vegetal, Gerenciamento e execução de projetos agrícolas, com Plantio em área experimental para treinamento de comunidade externa geral, Materiais informativos sobre indicação, preparo de solo, operações e planejamento das ações e Dia de Campo do Agronegócio da Fatec Botucatu, que é um Processo de Produção, Inovação, Comercialização, Marketing, Competitividade e Sustentabilidade no Agronegócio.



Foram quatro edições, todas coroadas de pleno sucesso e publicadas no Via Tecnológica, abertas ao público em geral e com participação de empresas parceiras, exposição de equipamentos e mostra

dos seis canteiros cultivados, cada um com uma cultura diferente escolhida pelos alunos de cada ciclo das disciplinas do curso do Agronegócio.



O professor Nagao apresentou seus trabalhos referentes aos Projetos de Extensão realizados com todos os alunos de todos os ciclos, sob o tema “Let’s go Shopping”.



Os alunos, em grupo, simularam situações de compra em diversos segmentos de mercado e diversos ambientes de lojas. Um grupo representava os compradores e outro, os vendedores e, durante a negociação, sempre em inglês, além da conversação normal de uma negociação, também foram citados termos técnicos, de acordo com cada produto negociado.

As apresentações foram em vídeo, sempre com legendas, para que todos os participantes pudessem observar a grafia das palavras.



Os alunos do Curso de Logística, sob a coordenação do professor Fábio Bonachela, desenvolveram um Centro de Distribuição Logístico simulando uma grande empresa de logística, que tem muita capacidade de armazenagem, distribuição e entregas rápidas.



Alunos do 3º Ciclo de Logística apresentaram, no Fatec Portas Abertas de 2024, um banner relacionado à Curricularização da Extensão.



Em continuidade ao Programa de Extensão, alunos da disciplina Projeto de Agronegócio III, do 6º ciclo do curso, atenderam a demanda de uma empresa de Botucatu, destaque no ramo de produção e comercialização de cogumelos comestíveis no estado de SP. Os proprietários da empresa vieram até a Fatec Botucatu através do contato com o Prof. Fabio Tonin, professor da disciplina, e fizeram uma breve explanação aos alunos em busca de ajuda por uma solução viável para o resíduo da empresa. Os alunos foram até a empresa conhecer as instalações, o processo produtivo e mais de perto o material descartado após a produção dos cogumelos. As amostras coletadas foram encaminhadas ao AgriLab, empresa local onde alguns de nossos alunos atuam e que nos apoia nas análises químicas de caracterização deste tipo de material. Durante as aulas da disciplina os alunos elaboraram um Plano de Negócios em grupo envolvendo todos os



alunos, para isso, a cada semana um deles era escolhido como “líder” para coordenar as atividades e preenchimento de dados na plataforma online do SEBRAE.



Durante aquela execução puderam aplicar conhecimentos de forma prática de inúmeras disciplinas da grade curricular do curso, como: Administração Geral, Gestão de Pessoas, Informática Aplicada, Noções de Direito,



Planejamento Estratégico, Projeto Agroindustrial, Custos, Marketing, Comercialização, e tantas outras. Ao longo do semestre ainda conseguiram desenvolver uma pesquisa à campo, no Espaço Agro, testando as propriedades benéficas do material como condicionador de solo. Constatada esta aptidão para o resíduo, o Plano de Negócio finalizado proposto a empresa contempla os recursos necessários incluindo infraestruturas, estudos de mercado, etapas para conversão do resíduo, viabilidade econômica inclusive o parecer final avaliado por todo o grupo. Esta prática possibilitou não apenas a aplicação prática de conhecimentos por parte dos alunos, mas também permitiu que tivessem experiências em diálogo e liderança dentro do grupo, com a aplicação de criatividade para solucionar problemas reais além de coloca-los em contato com a situação real de uma empresa local.

O curso de Radiologia, coordenado pela professora Leticia Diniz Vieira, realizou várias atividades com a participação dos alunos e de empresas parceiras, tais como “Fatec12x8!” alusiva à pressão arterial. Professores, alunos e funcionários participaram da atividade educativa e preventiva, cujo resultado foi muito bom. Semana de Conscientização do Câncer de Mama, Mobilização da Saúde Óssea, Anatomia Humana,



Produção e Aplicação dos Raios X e Ética e Saúde, com participação ativa de professores e funcionário. objetivo é entender a curricularização da extensão como uma oportunidade, um espaço para a formação de alunos conectados com a prática durante todo o curso, com maior consciência social e compreensão de sua responsabilidade como cidadãos na construção de uma sociedade mais digna para todos.

O Curso Superior de Tecnologia em Produção Industrial estruturou os Projetos de Extensão para serem desenvolvidos dentro das disciplinas de AAP/PI (Projetos Interdisciplinares). A Estruturação dos Projetos de Extensão envolveu todos os ciclos do curso de Produção, 12 Projetos Interdisciplinares, 7 Projetos Macro e 45 Grupos de alunos.

Nossos Projetos de Extensão são direcionados para a comunidade e foi com grande alegria que recebemos a visita de aproximadamente 800 alunos de 17 escolas de Ensino Médio da região, além de colaboradores de diversas empresas da cidade.

Na foto abaixo, todos os coordenadores de cursos que apresentaram seus trabalhos de Extensão da Curricularização, acompanhados pelo Diretor da Faculdade. O professor Marco Nagao, representa o coordenador dos cursos de ADS.



## RECEPÇÃO DOS CALOUROS 2025

Tradicionalmente, a cada início de semestre letivo, a diretoria, coordenação, professores e colaboradores dão as boas-vindas aos novos alunos em seu primeiro dia de aula. No dia 10 de fevereiro, logo pela manhã, o coordenador dos



cursos de ADS Matutino, Roger Gomes, sempre acompanhado de um professor, recebeu os novos alunos em uma sala de aula. À noite, a partir das 19h, Direção e Equipe e Coordenação e Docentes dos cursos, receberam parte dos novos alunos dos cursos de Agronegócio, Produção Industrial, Radiologia, ADS, Gestão Empresarial e Logística, no Auditório do Prédio 2 e em salas de aula.



Os novos alunos também são sempre recebidos pelo Diretor Administrativo, José Roberto, para que tomem conhecimento sobre os procedimentos administrativos da Fatec.



No dia seguinte, 11, também de manhã, Direção e Equipe receberam os novos alunos do curso de ADS Matutino e, em seguida, a Coordenação do curso e um docente, deram continuidade à recepção. À noite desse dia, a partir das 19h, todos os professores iniciaram suas aulas, com uma rápida visita dos Coordenadores dos cursos, a cada uma das salas de aulas.



Os calouros do curso do Agronegócio, além de serem recebidos no Auditório, como os demais, são recebidos também no Espaço Agro. Tomam conhecimento que cada curso tem um canteiro para plantio da cultura que eles vão escolher para acompanhar sua evolução durante o semestre.



O Coordenador do curso de Produção Industrial, Vitor Leite, recebeu os novos alunos no Prédio 2, onde estão concentradas todas as salas com ferramentas, dispositivos e equipamentos necessários para as aulas práticas necessárias ao bom andamento do curso.



Depois das visitas, todos se reuniram no saguão principal do Prédio 2 para registrar o grande momento.



A coordenadora do curso de Radiologia, Letícia Vieira, depois da recepção dos calouros no Auditório do Prédio 2, visitou a Biblioteca e salas de aulas que têm os equipamentos e instrumentos necessários para atender às especificações do Plano de Ensino do curso de Radiologia. Após as visitas, os novos alunos se concentraram no saguão do Prédio 2 e fizeram uma bela foto para registrar o grande evento.



## OLÁ EGRESSO, ONDE ESTÁ VOCÊ?

O nosso egresso Davi Rodrigo de Miranda, quando estudava na Etec, teve a oportunidade de assistir a uma apresentação do professor Gustavo Montanha, durante uma visita para divulgar a Fatec, seus cursos e oportunidades no mercado de trabalho. “Fiquei muito impressionado com o que ouvi na apresentação do professor Montanha, e a partir daí, tomei a decisão de que ao terminar o ensino médio, faria parte do time de alunos da Fatec”, nos disse, muito emocionado, Davi. Escolheu o curso de ADS porque já gostava de computadores e tinha aptidão para aprender com facilidade. Atualmente é Mestrando na Unesp, no programa Engenharia Agrícola e antes, fez o curso de Técnico em Eletrônica na Etec.



“Graças à Fatec, tive a oportunidade de aprofundar meus conhecimentos na área tecnológica, assim como o ensejo de fazer novos amigos, também, e a oportunidade de poder trabalhar com o professor Ricardo Rall em projetos de automação”. Davi se formou com a 15ª Turma de Análise e Desenvolvimento de Sistemas Matutino, em março de 2024.

Perguntado sobre a sensação de receber um diploma de Faculdade, Davi nos informou, com segurança, que: “A sensação que tive foi a lembrança de todas as alegrias vividas com professores e colegas, e também, dos breves momentos de dificuldade que as disciplinas nos impunham, e por fim, aquela sensação de superação e alívio por perceber que tudo deu certo!”



Em suas horas vagas Davi gosta muito de fazer projetos com Arduino, ESP32, e é muito apaixonado por desenvolver soluções com microcontroladores. “Em minhas horas vagas, gosto muito de fazer projetos com Arduino, ESP32 sou apaixonado por desenvolver soluções com microcontroladores”, acrescentou, finalizando.

## RENOVAÇÃO DOS CURSOS DA FATEC

A Diretoria da Fatec Botucatu tem a grata satisfação de informar aos nossos leitores e a comunidade em geral, que seus Cursos Superiores de Agronegócio e de Logística, foram renovados por mais cinco anos, e que o Curso Superior de Produção Industrial, foi renovado por mais três anos, todos a partir deste ano de 2025.

A renovação dos cursos superiores é divulgada pela Câmara de Educação Superior, por meio de um parecer específico para cada curso, publicada no Diário Oficial do Estado de São Paulo, o que transmite total segurança, principalmente para os alunos, e a certeza de que a Diretoria, professores e todos os demais colaboradores da equipe, estão cumprindo com o seu papel de oferecer educação superior de qualidade.

NR: A Câmara de Educação Superior é uma das Câmaras que compõem o Conselho Nacional de Educação – CNE. O CNE é um órgão colegiado que atua em conjunto com o Ministério da Educação, que examina, analisa e emite parecer sobre os resultados dos processos de avaliação da educação superior (<https://www.gov.br>).

## FATEC REALIZA MAIS UMA FORMATURA

Na noite do dia 28 de fevereiro, próximo passado, a Fatec, por meio de Ato Público Solene de sua Congregação, realizou as solenidades de mais uma Formatura. Oitenta e oito diplomados da área da Tecnologia, foram disponibilizados para novas oportunidades no mercado de trabalho.



As turmas desse início de ano foram a Quadragésima turma de Tecnólogos em Logística, a Vigésima oitava turma de Tecnólogos em Agronegócio, a Vigésima oitava turma de Tecnólogos em Produção Industrial, a Vigésima sexta turma de Tecnólogos em Radiologia, a Décima sétima turma de Tecnólogos em Análise e Desenvolvimento de Sistemas, e a Décima sexta turma de Tecnólogos em Gestão Empresarial, turmas essas denominadas Professora Mestra Maria Fernanda Martins.

A cerimonialista Danysley de Paula Rochel convidou o Diretor da Faculdade Celso Fernandes Joaquim Junior e demais membros para a formação da Mesa Diretora, seguidos pelos professores e do Sr. Richard dos Santos, Presidente do Rotary Clube Botucatu Norte. Em seguida, a Douta Congregação também formou sua Mesa. A cerimonialista convidou também todos os professores presentes para que ocupassem seus lugares. Chegou a vez dos formandos, grandes homenageados da noite, para, acompanhados por um agradável fundo musical e com muita alegria, tomarem seus lugares para a tão esperada recepção dos seus diplomas.



A cerimonialista convidou o Diretor da Faculdade para presidir os trabalhos, que, os declarou abertos para a Sessão Solene de Colação de Grau e, após a abertura oficial, desejou boas-vindas a todos os presentes, solicitando que ouvissem o Hino Nacional Brasileiro. Após o Hino, que todos assistiram em pé, respeitosamente, e após todos sentarem, a cerimonialista convidou o formando Rodrigo Ferreira, para proceder, junto com os demais, o Juramento do Tecnólogo. Em seguida, o formando Daniel Richard de Fátima Pereira foi convidado para receber o Grau de Tecnólogo, representando todos os formandos.



### **Entrega dos Diplomas**

Os professores Fabio Bechelli Tonin, Ricardo Rall, Renato Luiz Gambarato, José Carlos Omodei Junior, Paulo André de Oliveira, Gilson Eduardo Tarrento e a professora Rejane de Lima e Silva, entregaram os diplomas para os Tecnólogos formados, respectivamente, em Agronegócio, ADS Matutino, ADS Noturno, Gestão Empresarial, Logística, Produção Industrial e Radiologia. Discurso da Representante dos Formados A cerimonialista convocou a formada Suelen Gonçalves Maia para proferir seu discurso, representando todos os colegas da Formatura.

### **Discurso da Oradora da Turma**

A cerimonialista convocou a formada Suelem Gonçalves Maia para proferir o seu discurso para todos os seus colegas formados.



### **Discurso dos Paraninfos**

Em seguida ao discurso da Suelen, os professores que entregaram os diplomas para as suas turmas, como Paraninfos, discursaram para suas

respectivas turmas transmitindo suas mensagens de incentivo e desejando muito sucesso em suas carreiras tanto pessoal como profissionalmente, nessa nova etapa da vida.

### **Parceria Rotary Clube e Fatec**

Há vinte e um anos a Faculdade de Tecnologia de Botucatu e o Rotary Clube Botucatu Norte, firmaram uma parceria com a finalidade de premiar os alunos com melhor desempenho acadêmico, através da Avenida de Serviços Profissionais e, para abrilhantar este momento, convidamos o Senhor. Richard dos Santos, Presidente do Rotary Clube Botucatu Norte, para a entrega dos certificados.

O sr. Richard entregou o Certificado que homenageou o Tecnólogo que obteve melhor desempenho acadêmico no curso de Agronegócio, a Tecnóloga Ana Flavia da Silva Moreira. No curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas Matutino, a entrega foi feita para a Tecnóloga Ana Carolina Paulin Moraes. Para o Tecnólogo que obteve o melhor desempenho acadêmico no curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas Noturno, a entrega foi para Matheus Davy Pereira Carvalho. No curso de Gestão Empresarial, a entrega foi para a Tecnóloga Adriana Lucena Pereira, neste ato representada pelo professor José Carlos Omodei Junior. A entrega feita à Tecnóloga que obteve o melhor desempenho acadêmico no curso de Logística, foi para Miriã de Oliveira Ramos. No curso de Produção Industrial, a entrega foi para o tecnólogo Luis Felipe Davel, e no curso de Radiologia, a entrega foi para a tecnóloga Eduarda Bianca dos Santos Felix.

### **Homenagens aos professores**

Em um momento de descontração e alegria, os formados idealizaram um momento especial para registrar o carinho pelos diversos professores da Fatec, durante os três anos dos cursos que escolheram. Isabela Aparecida Santos Faria, homenageou o Diretor da Fatec Celso Fernandes Joaquim Uunior, Patrono da turma de Tecnólogos. Queren Hapuque Monteiro Piccirillo, homenageou a professora Maria Fernanda Martins, nome de Turma dos Tecnólogos Dayanne Rosa, homenageou o professor Fabio Bechelli Tonin, Paraninfo da Turma de Agronegócio. Anderson Oliveira Ataide,

homenageou o professor Ricardo Rall, Paraninfo da Turma de ADS Matutino. Gustavo Buttini de Oliveira, homenageou o professor Renato Luiz Gambarato, Paraninfo da Turma de ADS Noturno. Tatiane Aparecida Fonseca dos Santos, homenageou o professor José Carlos Omodei Junior, Paraninfo da Turma de Gestão Empresarial. Beatriz de Paiva Cruz Ribeiro, para prestar homenagem ao professor Paulo André de Oliviera, Paraninfo da Turma de Logística. Nickolly Rawany da Silva Conceição, homenageou o professor Gilson Eduardo Tarrento, Paraninfo da Turma de Produção Industrial. Kamilly do Carmo Reis de Campos, homenageou a professora Rejane de Lima e Silva, Paraninfa da Turma de Radiologia. Melyssa Regina Temoteo Silva, entregou uma lembrança para a professora Fernanda Cristina Pierre di Nardo, homenageada da turma de agronegócio. Ana Carolina Paulin Moraes, entregou uma lembrança ao professor Osvaldo Cesar Pinheiro de Almeida, homenageado da turma de ADS Matutino. João Marcos Ferreira Arióza, entregou sua lembrança à professora Vivian Toledo Santos Gambarato, homenageada da turma de ADS Noturno e Marcelina Nascimento Silva, também entregou uma lembrança à professora Vivian, homenageada da Turma de Logística. João Benedito Moço, prestou homenagem à professora Fernanda Cristina Pierre di Nardo, escolhida pela turma de Produção



Industrial. Eduarda Bianca dos Santos Felix, entregou sua lembrança à professora Mariele Cristina Modolo Picka Watanabe, homenageada da turma de Radiologia. Sara Batista Fernandes, entregou uma lembrança ao funcionário homenageado deste semestre, Silas da Silva Santos, também professor.



Encerradas as homenagens, a cerimonialista Danisley de Paula Rochel passou a palavra para o Diretor da Fatec, Celso Fernandes Joaquim Junior que, em seu nome e em nome da Douta Congregação, agradeceu a presença e a participação de todos os componentes das mesas que, “engrandeceram e dignificaram o evento”, declarando encerrada mais uma Sessão Solene de Formatura. Os formados realizaram a contagem regressiva e, em conjunto, arremessaram seus chapéus ao ar, em comemoração à grande conquista.

## EDITORIAL

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

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

Telefone: (14) 3814-3004

**Diretor:**

Prof. Dr. Celso Fernandes Joaquim Júnior,

**Vice-Diretor:**

Prof. Dr. Gustavo Kimura Montanha

**Organizador e Diagramação:**

Prof. Esp. José Augusto Rota.

**Colaboradores:**

Alunos, professores e funcionários da Fatec - Botucatu

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

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