

RECEPÇÃO E ACOLHIMENTO Calouros e Veteranos

Assim como ocorre todo início de semestre letivo, na primeira semana de agosto próximo passado, direção, coordenadores e professores, recepcionaram os novos alunos, deram-lhes as boas vindas e, em seguida foi feito o tradicional tour pelas instalações da Faculdade, incluindo as respectivas salas de aulas, secretarias acadêmica e administrativa, Laboratórios de Informática, Auditório e Biblioteca. Todos os alunos tiveram a oportunidade de conhecer as dependências da Fatec e todas as Salas e Laboratórios, inclusive os específicos para o curso de Produção, no Prédio 2, tais como os de Eletrônica, Sistema Integrado de Manufatura, Robótica, Informática, Sistemas Hidráulicos e pneumáticos e Maker Lab, além do Auditório e das salas Festo e Usinagem. No período da manhã as atividades foram específicas para o curso de Análise e Desenvolvimento de Sistema, seguindo o mesmo protocolo, visitando principalmente os Laboratórios equipados com modernos computadores para as aulas práticas. Os calouros do curso de Radiologia e do Agronegócio, além das dependências, conheceram a sala de aula específica para a disciplina de Anatomia e o Espaço Agro. Todos os calouros tiveram a oportunidade de participar, no auditório, de apresentações no estilo "bate-papo" com egressos que se disponibilizaram a falar sobre seus cursos e atividades profissionais depois de formados. Algumas fotos do acolhimento.



UM EXCELENTE
SEMESTRE AOS
NOSSOS ALUNOS



Cantina Reativada

Desativada desde a pandemia Covid-19, período em que coincidiu com o término do contrato de concessão com o antigo prestador de serviços, ainda durante este mês de agosto, a Cantina voltará a funcionar sob nova direção, com o nome de fantasia “Cantina Dino Doces”. A notícia chegou em boa hora, principalmente para os alunos que nem sempre têm tempo para fazer uma refeição antes de ir para a Faculdade. Na próxima edição do Via Tecnológica nossos leitores terão a oportunidade de ver as fotos da inauguração e da concentração de alunos antes e no intervalo das aulas, reunidos para se alimentar e para um bate papo descontraído.

A concessão se dá por meio de um processo licitatório que foi aberto pela Fatec e que teve como vencedor Alexandre Guilherme Granado – ME, tradicional fornecedor de doces de Botucatu.



11ª Jornacitec – Novas notícias



11ª JORNACITEC
JORNADA CIENTÍFICA
E TECNOLÓGICA
ISSN 2318-535X

Fatec 20
Botucatu

07 a 11 de novembro de 2022

Áreas temáticas:

- Agronegócio
- Ciência da Computação
- Gestão Empresarial
- Logística
- Produção Industrial
- Saúde

SUBMISSÕES:
ÚLTIMA DATA
SUBMISSÕES
11/09/2022
PRORROGADAS

www.fatecbt.edu.br/jornacitec

CPS
Centro
Paula Souza

**GOVERNO DO ESTADO
DE SÃO PAULO**

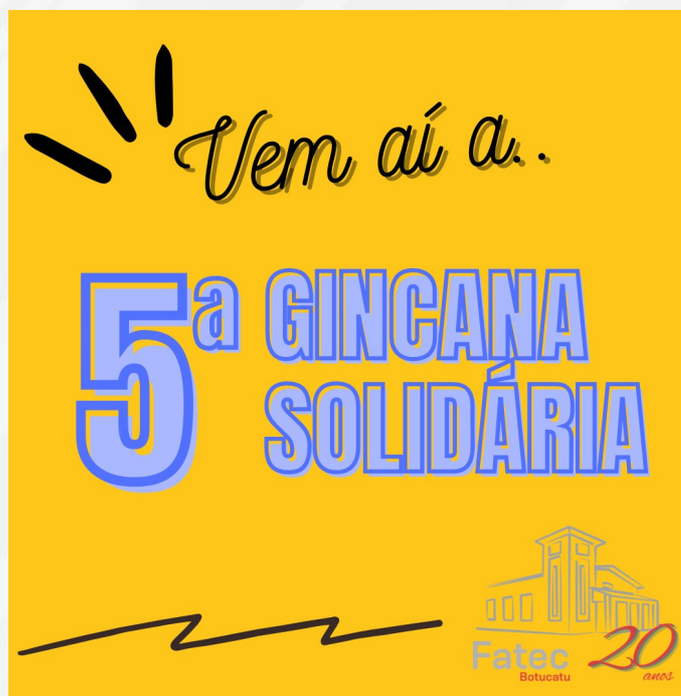
Os preparativos para a próxima Jornacitec se intensificam conforme ela se aproxima. Os trabalhos científicos estão chegando e para que todos tenham tempo de realizar suas submissões estamos ampliando o prazo para o dia 11/09. Portanto, quem ainda não encaminhou ainda está em tempo. Professores, orientadores e alunos a todo vapor nesta reta final das submissões!

Cartazes de divulgação foram levados para inúmeras instituições de ensino de nossa região, além de comunicados e convites online. Esperamos a participação de alunos e professores de diferentes municípios para enriquecer mais uma vez este grande evento acadêmico científico que já se tornou tradição ao longo destas últimas 10 jornadas realizadas, não deixando de acontecer mesmo durante o período de pandemia, tanto em 2020 quanto em 2021, ocasiões em que o evento teve que sofrer adaptações para a realização online.

Ressaltamos que este ano o evento volta a ser realizado totalmente de forma presencial nas dependências da Fatec Botucatu, de 7 a 11 de novembro.

Com a Jornacitec sendo realizada nas dependências da faculdade também teremos o retorno de outros dois eventos importantes, o Fatec Portas Abertas que acontecerá nos dias 8 e 9 de novembro, no qual a faculdade recebe estudantes do ensino médio de nosso município e região que queiram vir conhecer as infraestruturas e os cursos oferecidos pela Fatec Botucatu e a 5ª Gincana Solidária na qual a comunidade acadêmica contribui com alimentos não perecíveis e itens de higiene pessoal que serão entregues a instituições do município que atuam no apoio a quem necessita. No fechamento desta edição, as gôndolas estavam sendo montadas nos locais de arrecadação.

Contamos com a participação dos alunos e docentes de todos os cursos da Fatec Botucatu!



AGRONEGÓCIO - EVENTO TÉCNICO E PALESTRAS

Nos dias 20 e 30 de julho e no dia 18 de agosto próximo passados, ocorreram palestras e evento técnico ligados ao Agronegócio e, em particular, as atividades do dia 30 de julho tomaram o dia todo, em homenagem ao Dia do Agricultor. O evento técnico do sábado, trinta de julho, ocorreu na Etec de São Manuel, Dona Sebastiana de Barros, em homenagem ao Dia do Agricultor, 28 de julho (quinta-feira).

Participaram das atividades os professores Marcelo Denadai, Vicente Cornago e Eduardo Ribeiro, auxiliar técnico William Dellabiglia e os alunos Adriana Padovani, Aline Fogaça, Andreia Padovani, Augusto Rosseto, Felipe Camargo, Grazielle Sales, Iago Burgarelli, Isabelli Bavato, José Butignoli, Luciano Meira e Thielli Ribeiro.



Convidados pela Etec São Manuel e organizado pelo Sebrae e Sindicato Rural, o curso de Agronegócio da Fatec expôs seus projetos no Dia do Agricultor. No período da manhã houve palestras para produtores rurais da região e no período da tarde o evento foi aberto ao público para a visita aos estandes das empresas e instituições parceiras. O curso de Agronegócio marcou presença montando um grande stand com diversos projetos relacionados à produção de biodiesel, tratamento de resíduos com a produção de compósitos, agricultura de precisão e drones na agricultura, hidroponia, brucelose em bubalinos, e marketing no agronegócio. Destaca-se o fundamental trabalho dos alunos do curso na organização dos banners, montagem do stand e barracas, e também na apresentação dos projetos ao público. O evento também foi uma grande oportunidade de estreitamento de parcerias como por exemplo o Agrilab, Folio, Sebrae, Empresas Juniores da FCA/Unesp, dentre outros.

Também encontramos diversos egressos do curso de Agronegócio, atualmente empregados em excelentes empresas do setor agrícola. Fotos do local.





Da esquerda para a direita: Lorena Domingues, Bárbara Helena, Glauco Rubim, Leonardo Prado e Cristiano Silva.

Para saber mais:
<https://www.saomanuel.sp.gov.br/portal/noticias/0/3/7228/palestras-e-exposicao-marcaram-a-comemoracao-do-dia-do-agricultor>

PALESTRA TECNOLOGIA DE APLICAÇÃO EM DRONES

No dia 18, das 19:00 até as 20:40, na Fatec, o palestrante Rodolfo Glauber Checheto, Doutor pela Faculdade de Ciências Agrônômicas (FCA) da Universidade Estadual Paulista (UNESP), Campus de Botucatu/SP em 2015 e com mestrado em "Pontas e Adjuvantes na Influência da Deriva" pela mesma Universidade em 2011, é graduado em Engenharia Agrônômica pela Universidade Estadual do Norte do Paraná (UENP-CLM) desde 2009. Pesquisador na AgroEfetiva, em Botucatu/SP, desenvolve trabalhos de Ensaios de Máquinas Agrícolas para Aplicações Aéreas e Terrestres.

Atualmente muito se fala em drones e quando o assunto é pulverização com drones esse tema é mais recente ainda. Rodolfo Checheto o palestrante do dia, abordou em sua palestra os principais pontos quando se fala em tecnologia da aplicação, conceito técnico que envolvem tecnologias e estudos desde a ponta de pulverização à planta, ambiente, condições meteorológicas, dentre outros. Quando o assunto é pulverização com drones, muitas informações ainda precisam ser estudadas, pois, a normativa do MAPA é recente, sendo publicada no final de 2021 somente. Checheto, como é conhecido na comunidade científica, explicou as principais diferenças entre as pulverizações terrestres, aéreas e com drones.



Com drones, também é pulverização aérea, semelhantes às demais, mas com um diferencial, relativo à velocidade da operação. Destaca também a importância de profissionais capacitados para gerir todos os aspectos envolvidos nessa operação, principalmente em relação ao planejamento estratégico e tamanho de gotas para minimizar a deriva dos produtos.

O evento contou com cerca de 60 participantes, dentre eles alunos das disciplinas de comercialização, marketing e inglês. Chechetto também abordou a importância da língua inglesa em função dos equipamentos serem importados. Os participantes relataram que o evento foi um sucesso.



PALESTRA APLICAÇÃO DE AERONAVES NO AGRONEGÓCIO

Também na noite de 20 de julho, das 18:30 até as 20:30, o palestrante Luiz Felipe de Carvalho Barros de Souza, egresso do curso do Agronegócio da Fatec, atualmente trabalhando no setor de assistência técnica do Ipanema na Embraer, com o objetivo de disseminar informações e conhecimento mesmo no período de recesso escolar, proferiu a palestra sobre o uso de aeronaves agrícolas na pulverização aérea.



Além do histórico desse tipo de pulverização no Brasil, Luiz também destacou as vantagens desse modelo de pulverização e apresentou as últimas inovações do setor. O evento teve cerca de 35 participantes, envolvendo professores, funcionários, alunos, egressos e membros da comunidade externa, que compartilham algo em comum - a vontade de aprender mais. Finalizando sua palestra, Luiz contou um pouco de sua trajetória profissional, inspirando todos os presentes.



AGRONEGÓCIO - EVENTO TÉCNICO E PALESTRAS

No início deste segundo semestre de 2022, durante a semana de planejamento pedagógico envolvendo os docentes da Fatec Botucatu, o Prof. Dr. Fabio B. Tonin, do curso de Agronegócio fez uma explanação aos professores de todos os cursos para expor o trabalho de adequação das infraestruturas, como instalações elétricas e hidráulicas na área da estufa, aproveitando também para leva-los para uma breve visita e conhecimento do local. O portal de acesso ao Espaço Agro também entrou em fase final de construção e já contamos com sua identificação instalada definitivamente.



Foram apresentadas oportunidades de trabalhos envolvendo pesquisas com alunos e professores de diferentes cursos aqui oferecidos, possibilitando interdisciplinaridade em inúmeros tipos de estudos que envolvam realizações a campo e posterior continuação dos ensinamentos/aprendizados em salas de aula.



Este será o GEPE (Grupo de Ensino, Pesquisa e Extensão) em Hidroponia, seguindo o mesmo modelo do GEPE em Cafeicultura desenvolvido em 2019. Uma das ideias de desenvolvimento dentro deste projeto é que estes alunos desenvolvam algum sistema inteligente de monitoramento e automação do sistema, o que pode estimular a parceria com alunos e professores do curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas.

SOLENIIDADE DE FORMATURA PRIMEIRO SEMESTRE 2022

No dia 26 de agosto próximo passado a Fatec realizou mais uma solenidade de formatura, atingindo as marcas de trigésima quinta turma de Tecnólogos em Logística, vigésimas terceiras turmas de Tecnólogos em Agronegócio e Produção Industrial, vigésima primeira turma de Tecnólogos em Radiologia, décima segunda turma de Tecnólogos em ADS e da décima primeira turma de Tecnólogos em Gestão empresarial. Deu nome a essas turmas a professora Mestra Vívian Toledo Santos Gambarato.



Também encontra-se em fase de montagem uma pequena infraestrutura para demonstrações de tecnologias em cultivos hidropônicos, sistema que não necessita de solo para o cultivo de plantas. Para este projeto, juntamente com a coordenação do curso de Agronegócio estamos iniciando atividades com um pequeno grupo de alunos do curso que desenvolverão um projeto a ser apresentado no Fatec Portas Abertas em novembro próximo.



A mesa diretora foi formada pelos professores doutores Celso Fernandes Joaquim Junior e Gustavo Kimura Montanha, respectivamente diretor e vice, seguidos dos demais professores e autoridades. Em seguida ocorreu a formação da mesa da Douta Congregação, composta por professores, funcionários e um aluno. Os professores ocuparam os seus lugares e em seguida, com grande alegria, os presentes receberam os formandos, grandes homenageados da noite. O diretor da Fatec, seguindo o protocolo, assumiu a presidência dos trabalhos, declarou aberta a solenidade e em seguida, ocorreu a audição do Hino Nacional Brasileiro.



A formanda Andrea Luiza de Oliveira, junto com os demais formandos, procedeu o Juramento do Tecnólogo e o formando Alexandre Aparecido Fogaça recebeu o Grau de Tecnólogo, representando todos os formandos.



Entrega dos diplomas

A professora Dra. Fernanda Cristina Pierre di Nardo entregou os diplomas para os formandos do curso de Agronegócio, de Produção Industrial e para o formado em Gestão Empresarial EaD. Os professores Doutores Ricardo Rall e Adolfo Alexandre Vernini entregaram os diplomas para os tecnólogos dos cursos de ADS – Manhã e Logística, respectivamente.

A professora Mestre Vivian Toledo Santos Gambarato entregou os diplomas para formandos do curso de ADS – Noturno. Os formandos do curso de Radiologia, receberam seus diplomas da professora Doutora Mariele Cristina Módolo Picka Watanabe. Terminadas as entregas, a tecnóloga Gislaine Negri da Silva Geraldo pronunciou o discurso em nome de todos os formandos.

Discursos dos Paraninfos

A professora Doutora Fernanda Cristina Pierre di Nardo discursou para os formandos dos cursos de Agronegócio, Produção Industrial e Gestão Empresarial. O professor Doutor Ricardo Rall proferiu suas palavras para os formandos do curso de ADS – Manhã. A professora Mestre, Vivian Toledo Santos Gambarato, discursou para os alunos do curso de ADS – Noturno. O professor Doutor Adolfo Alexandre Vernini discursou para os alunos de Logística. Os formandos do curso de Radiologia foram homenageados pelo discurso da professora Doutora Mariele Cristina Módolo Picka Watanabe.

Homenagens e Lembranças

Nesse momento da Formatura os tecnólogos de todos os cursos prestam homenagens aos professores e funcionários. Victória Gonzales da Silva, Marina Maitto Caputo e Douglas Talamonte da Silva, prestaram homenagem à professora Dra. Fernanda Cristina Pierre di Nardo. Gislaine Negri da Silva Geraldo e Glayon Alexssander da Silva Rocha prestaram homenagem à professora Mestre Vivian Toledo Santos Gambarato. Josué Pereira Barbosa prestou homenagem ao professor Dr. Paulo André de Oliveira, Patrono dos Tecnólogos. O professor Dr. Ricardo Rall, Paraninfo do ADS – Manhã, foi homenageado pela tecnóloga Rejane de Lima e Silva. Mariana Bonifácio Simões prestou homenagem ao professor Dr. Adolfo Alexandre Vernini, Paraninfo da turma de Logística. Sílvia Letícia Neves de Souza homenageou a professora Dra. Mariele Cristina Módolo Picka Watanabe, Paraninfa da turma de Radiologia. Luan Felipe dos Santos da Silva, homenageou o professor Dr. Geraldo de Nardi Junior, homenageado da turma do Agronegócio. A professora Dra. Mônica Regina Gaiotto, homenageada da turma de ADS – Manhã, foi agraciada pelo formado Rinaldo da Silva Ferreira. O tecnólogo Joedison Dias da Silva Junior homenageou o professor Me. Renato Luiz Gambarato. Homenageado da turma de ADS – Noturno.

A tecnóloga Marina Maitto Caputo, homenageou o professor Me. José Benedito Leandro, representante da turma de Gestão Empresarial. Willian Ricardo Xavier Bosso homenageou o professor Me. Vicente Márcio Cornago Junior homenageado da turma de Logística. Homenageado da turma de Produção Industrial, Marco Antonio Nagao recebeu a homenagem de Haley de Almeida Greguez. A professora Rejane de Lima e Silva, homenageada da turma de Radiologia, recebeu a homenagem de Flávio Raoni dos Santos. O tecnólogo Ricardo de Souza Nascimento Santana homenageou o funcionário Rubens Antonio Sacramento Junior.

Parceria com o Rotary Clube

Há dezoito anos a Fatec 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. O senhor Leandro Paes de Almeida, presidente do Rotary, entregou os Certificados para os alunos Luan Felipe dos Santos da Silva, do Agronegócio, Rejane de Lima e Silva, do ADS – Manhã, Joedison Dias da Silva Junior, do ADS – Noturno, Marina Maitto Caputo, de Gestão Empresarial EaD, Beatriz Almeida Costa, de Logística, Douglas Falaguera Meneses de Produção Industrial e para Lara Eloisa Cavalheiro Portes Bueno do curso de Radiologia, pelo melhor desempenho acadêmico em seus respectivos cursos.



O professor Dr. Celso Fernandes Joaquim Junior reassumiu a presidência dos trabalhos e deu por encerrada, agradecendo a todos os presentes e desejando sucesso aos novos tecnólogos, mais uma solenidade de formatura da Fatec que,

alguns dias depois, completaria vinte anos das suas primeiras aulas de Logística e Informática. Ao longo de sua trajetória, acumula seis cursos e 726 alunos formados em Logística, 617 em Informática, 369 em Produção Industrial, 296 em Agronegócio, 267 em Radiologia, 193 em ADS e 85 em Gestão Empresarial, totalizando 2553 formados. Em uma Edição Especial do Via Tecnológica que se encontra em andamento, nossos leitores poderão conhecer os vinte anos de história da Fatec. Aguardem.



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

Site: www.fatecvt.edu.br