

## Curso de Gestão Ambiental recebe nota máxima no ENADE



ENADE mede o desempenho em relação aos conteúdos curriculares

“O resultado é certamente muito positivo e reflete a qualidade do curso, de toda a equipe docente e dos discentes da Fatec Jundiaí”, avalia a coordenadora do curso.

*Página 3*



Alunos participam do Projeto Rondon



*Página 2*

Fatec tem oficina para criação de jogos



*Página 6*

## Jornada contou com a participação de público aproximado de mil pessoas

As palestras, atividades e workshops proporcionaram aos alunos dos cursos de Análise de Desenvolvimento de Sistemas (ADS), Eventos, Gestão Ambiental, Gestão Empresarial (EAD), Gestão de Tecnologia da Informação e Logística vivenciarem a importância da educação profissional e tecnológica e conhecerem um pouco mais dos desafios da sociedade atual, no que tange à diversidade, cultura e tecnologia.

*Página 4*



Alunos criam bicicletário

*Página 3*



Fatec forma 114 alunos

*Página 5*



## PROJETO RONDON

# Fatec participa do projeto na cidade de Arari, no

Coordenado pelo Ministério da Defesa, projeto busca integração social e envolve participação voluntária de universitários na busca de soluções que contribuam para o desenvolvimento sustentável de comunidades carentes

Este ano, a Fatec Jundiá participou do projeto pela segunda vez, agora na Operação Jenipapo, em Arari, Maranhão. As professoras Marilise Bertin e Iolanda Lopez, juntamente dos alunos Cinthia Sartorato, Camila Vitorino, Ana Paula do Prado (do curso de Gestão Ambiental), Marco Aurélio Canciano (Logística), Rayanne da Silva (Eventos), Claudia Dovichi e Eliel Santos (Gestão da Tecnologia da Informação), representaram a faculdade na

missão, seguindo uma proposta que envolvia melhorias (em áreas como meio ambiente, educação, tecnologia, entre outras) na qualidade de vida das comunidades atendidas.

Em entrevista, as alunas Rayanne Silva e Camila Vitorino resumiram a participação no projeto como uma grande experiência de vida, unindo um interesse pessoal a um pensamento comunitário, a fim de atender as necessidades de um lugar e de pessoas

desconhecidas.

Ao longo dos 15 dias, foram realizadas 27 oficinas nos temas de meio ambiente, informática, cultura e educação. Dentre os pontos altos do projeto as alunas entrevistadas destacaram a gratidão e acolhimento da comunidade atendida. Desde a recepção ao encerramento da Operação Jenipapo, a população local recebeu os rondonistas de portas abertas, com muita atenção e carinho. “A cada manhã tínhamos a certeza



Encerramento do projeto, junto ao governador do

que iríamos desenvolver um ótimo trabalho, pois a participação da comunidade era muito contagiante e acolhedora”, afirma Camila.

Os alunos se alojaram em uma sala de aula da escola Padre Blandt, no centro de Arari. Para o banho, a equipe juntamente com o Sargento Marcio Gonçalves (que acompanhou a operação), improvisaram no pátio da escola um chuveiro “ecologicamente correto”, feito com garrafa pet.

As entrevistadas destacam ainda que um dos grandes fatos marcantes dessa grande experiência foi o encerramento da operação junto à entrega das cartas de agradecimento à Prefeitura e Secretarias envolvidas, e se emocionam ao lembrar do afeto que receberam da população na despedida. “Cada rondonista deixou o seu jeito, o seu sorriso e sua didática naquele lugar”, finaliza Rayanne.

## “DESUVENDANDO REGIÕES DO BRASIL”

# Evento trouxe cultura das regiões brasileiras para Fatec

Os alunos do 6º semestre de eventos, sob a orientação dos professores Ataulfo dos Santos e Adriana Perroni Ballerini, realizaram, no dia 6 de abril, o evento “Desvendando as regiões do Brasil” no auditório da Fatec.

No formato de uma exposição, cada grupo de alunos abordou sobre uma região (Nordeste, Norte, Centro-Oeste, Sudeste e Sul) e um evento específico e mais reconhecido daquela determinada região. Cada estande contou com artigos relacionados aos temas, como artesanatos, objetos decorativos e culinária.

Como público, o evento recebeu a visita de alunos da

Etec de Campo Limpo Paulista, junto à duas professoras da mesma unidade.

De início, foi disponibilizado um café aos alunos e, em seguida, foram direcionados a sala dos relógios, localizada no Museu dos Ferroviários onde o coordenador do curso de eventos, professor Galileo Schioser, fez uma breve apresentação sobre a faculdade. Posteriormente, os alunos seguiram para a visitação da exposição.

Em depoimento, a professora Cristiane Melo (Etec), que acompanhava seus alunos, achou a exposição muito interessante, de ótima organização e com uma recepção muito calorosa.

Declarou que essa integração ensino médio x ensino superior é essencial para ambos os lados, como também a importância de integrar ETECs e FATECs. Acrescentou ainda uma sugestão para eventos futuros:

“Apresentar, juntamente com o curso de vocês, os outros cursos, as salas de aula, a biblioteca e as possibilidades que eles possam ter na FATEC” (Cristiane Melo, professora de história, Etec Campo Limpo).

Assim como a professora Cristiane, os alunos elogiaram o evento e todos os envolvidos. O professor orientador, Ataulfo dos Santos, que esteve



Professora e alunos visitando os estandes

presente durante todo o evento, afirmou que os alunos atenderam às expectativas e realizaram o “Desvendando as regiões

do Brasil” de forma organizada, descontraída e de grande valia como acréscimo à cultura dos participantes presentes.

### EXPEDIENTE

InformaTEC é uma publicação bimestral da Faculdade de Tecnologia “Deputado Ary Fossen” Fatec Jundiá ([www.fatecjd.edu.br](http://www.fatecjd.edu.br))

**Diretora:** Viviane Rezi Dobarro

### Coordenadores de Cursos:

*Análise e Desenvolvimento de Sistemas:* Cláudio Luís Vieira Oliveira  
*Gestão Ambiental:* Juliana Rink  
*Gestão da Tecnologia da Informação:* Carlos Eduardo Schuster  
*Eventos:* Galileo de Souza Schioser  
*Logística:* Cláudio Farias Rossoni

**Produção gráfica e editorial:** Tribu Com. e Marketing

**Impressão:** Lauda Editora

**Tiragem:** 3 mil exemplares

**Colabore/Anuncie:** [informatec@tribomkt.com.br](mailto:informatec@tribomkt.com.br)

**Assessoria Comunicação:** Fatec Jundiá (Adriana Perroni Ballerini, Taibinis Dora F. de Castro e Janete Monteiro Garcia)

## GESTÃO AMBIENTAL

# Curso de Gestão Ambiental da Fatec Jundiaí recebe nota máxima na avaliação do ENADE

ENADE afere desempenho dos estudantes dos cursos de graduação em relação aos conteúdos previstos nas suas diretrizes curriculares

Alunos do Curso de Gestão Ambiental da Fatec Jundiaí, que concluíram a faculdade no 2º semestre de 2013, obtiveram nota máxima, equivalente a cinco (5), na avaliação do Exame Nacional de Desempenho de Estudantes (ENADE). Conforme previsto em cronograma, o resultado foi divulgado em novembro de 2014.

Para Ana Paula da Silva, aluna do curso, é gratificante saber que o Curso de Gestão Ambiental obteve a nota máxima no ENADE. “Eu e meus colegas nos dedicamos muito durante a faculdade, que também nos deu suporte e preparo necessário para fazer a prova, bem como para a vida profissional. Todos os assuntos abordados no exame foram nos ensinados no curso e isso, na minha opinião, reflete o constante trabalho dos profissionais da Fatec Jundiaí, além da dedicação e comprometimento dos alunos que estudam na Instituição”.

O egresso Thiago Lopes Mascarenhas compartilha da mesma opinião que Ana Paula, e acrescenta: “Foi possível responder a maioria das questões, sem muita dificuldade”.

Segundo a coordenadora do curso, professora Juliana Rink, o ENADE faz parte de um processo que contribui para a formação educacional do estudante. O resultado é certamente muito positivo e reflete a qualidade do curso, de toda a equipe docente e dos discentes da Fatec Jundiaí”. De acordo ainda com os dados do sistema E-MEC (consulta em 12 de março de 2015), menos de dez cursos de Gestão Ambiental do País obtiveram nota máxima no ENADE 2013.

Juliana aproveitou a oportunidade para reconhecer e agradecer a contribuição de todos os professores, alunos, Direção, coordenadores anteriores do Curso, como o professores Jair Ferrareto e Fernanda Cangerana.

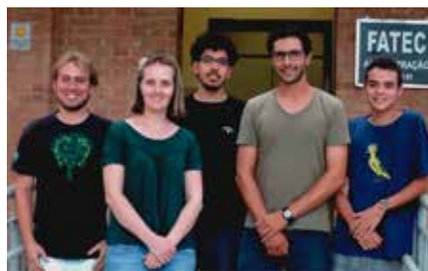
## Alunos concluem instalação de Bicicletário no Complexo

Iniciativa, criatividade e garra motivaram alunos do curso de Gestão Ambiental da Fatec. Eles somaram forças e construíram o primeiro Bicicletário do Complexo FEPASA, que tem por objetivo incentivar os estudantes da região para o uso deste meio de transporte, contribuindo assim, para a redução de carros e do uso do transporte público nos horários de maior movimentação.

O projeto inicial é dos alunos Edson Júnior Pacheco e Eduardo Viana Rocha Júnior, do Curso de Gestão Ambiental sob a supervisão da professora Ana Carolina Veredas, que em parceria com Ricardo Silva, Benício Primo e Víctor Fernandez, também idealizadores da empresa modelo Tour Jundiahy, investiram fundos e arrecadaram materiais para a execução do projeto.

Segundo Ricardo Silva, esta parceria agrega não só na questão da mobilidade, mas “supre a necessidade local, as pessoas podem adquirir hábitos saudáveis como andar de bicicleta”, afirma.

A ideia passou pelo Conselho de Defesa do Patrimônio Histórico Arqueológico, Artístico e Turístico (CONDEPHAAT),



Professora Ana Carolina e alunos

teve o apoio do Diretório Acadêmico XV de Março, e contou também com o auxílio de outros alunos da faculdade que voluntariamente se dispuseram para a instalação, pois além do benefício direto à faculdade, o bicicletário é um incentivo para alunos de outros cursos e também para a parcela da sociedade que utiliza os demais serviços do Complexo. Este é apenas um dos projetos que o grupo colocou em prática. Para 2015, eles prometem trazer mais ideias que beneficiarão a população e a comunidade fatecana.

Para aqueles que desejam patrocinar ou fazer parcerias, podem entrar em contato com os alunos através do e-mail: [tourjundiahy@gmail.com](mailto:tourjundiahy@gmail.com).

### Curso Superior de Tecnologia em Gestão Ambiental completa

Tendo início no primeiro semestre de 2011, o Curso Superior de Tecnologia em Gestão Ambiental traz como objetivo geral formar tecnólogos que atuem junto às questões socioambientais, como agentes de sustentabilidade na esfera pública e/ou privada, colaborando com o planejamento e gerenciamento ambiental, bem como com a preservação, conservação e recuperação dos recursos naturais. A atual coordenadora do Curso de Gestão Ambiental, profa. Juliana Rink, faz um raio X do curso e sua importância para a educação profissional e tecnológica.

**Quais unidades do Centro Paula Souza oferecem o curso?** A Fatec Jundiaí, até o momento, é a única unidade no Centro Paula Souza que oferece graduação neste curso. Num período de duração de 6 semestres (3 anos), o Curso de Gestão Ambiental prioriza a articulação entre a formação teórica e prática.

**Como o curso foi elaborado?** Sendo assim, o currículo do curso foi elaborado de forma a promover a integração dos conteúdos práticos e teóricos que permeiam a formação cultural do Tecnólogo em Gestão Ambiental, criando as condições para que esses profissionais se habilitem a “aprender a aprender”, habilidade capaz de fazê-los acompanhar as mudanças de seu campo de atividade e responder a essas mudanças, sempre pautado pela ética e consciência ambiental.

**Quais os seus principais diferenciais?** Como ponto forte, o curso oferece interdisciplinaridade, propõe visitas técnicas, estudos e aulas de campo. Conta com corpo docente altamente qualificado com vasta experiência acadêmica voltada para as áreas de atuação, além de oferecer aos alunos a oportunidade de participar de diversas atividades de extensão universitária, como o Projeto Rondon (2013, 2015), eventos socioambientais diversos (Dia da Água, Semana do Meio Ambiente) e importantes parcerias com Ministério Público, IAC e empresas da região.

**A quem se destina o curso?** A graduação em Gestão Ambiental se destina a todos que já possuem formação no Ensino Médio e que tenham interesse em atuar na área ambiental, em suas diversas vertentes. Atualmente, a faculdade possui muitos alunos que já são graduados e até pós-graduados e estão fazendo uma nova graduação. Como também há diversos alunos que possuem ensino médio profissionalizante em meio ambiente, segurança do trabalho e áreas afins.

**Como se apresenta o mercado de trabalho nesta área?** A procura por mão de obra especializada no setor vem aumentando de forma expressiva. Em relação ao mercado de trabalho e perfil profissional, o tecnólogo em Gestão Ambiental planeja, gerencia e executa as atividades de diagnóstico, avaliação de impacto, proposição de medidas mitigadoras – corretivas e preventivas – recuperação de áreas degradadas, acompanhamento e monitoramento dos recursos naturais e da qualidade ambiental.

**Como será a atuação desse profissional?** O aluno formado poderá atuar em empresas e associações privadas, em órgãos públicos relacionados à área de meio ambiente, das esferas federal, estadual e municipal, através de ações de licenciamento ambiental e avaliação de impactos, controle e monitoramento da poluição, prevenção e minimização de acidentes ambientais, recuperação e remediação de danos ambientais e educação ambiental não formal.

## I JORNADA DE PESQUISA, EXTENSÃO E CULTURA

# Evento contou com a participação de público aproximado de mil pessoas

Evento ocorreu na Faculdade Estadual de Tecnologia de Jundiá (Fatec), entre os dias 4 e 8 de maio

A abertura oficial foi feita pelo professor Galileo Schioser, coordenador do Curso de Eventos, que ressaltou: “Desejamos que a Jornada seja um momento para troca de experiências e de aprimorar o conhecimento”.

As palestras, atividades e workshops proporcionaram aos alunos dos cursos de Análise de Desenvolvimento de Sistemas (ADS), Eventos, Gestão Ambiental, Gestão Empresarial (EAD), Gestão de Tecnologia da Informação e Logística vivenciarem a importância da educação profissional e tecnológica, e conhecerem um pouco mais dos desafios da sociedade atual, em relação à diversidade, cultura e tecnologia.

A mídia fez cobertura do evento. O jornalista Samuel Olira, da Rádio Cidade de Jundiá, entrevistou a professora Juliana Rink, coordenadora do Curso de Gestão Ambiental, a respeito da Jornada.



### Encontro

Nos dois dias do Encontro, que abriram os trabalhos da I Jornada de Pesquisa, Extensão e Cultura, o destaque na programação ficou para a participação de convidados avaliando, em formato de Mesa Redonda, trabalhos apresentados por alunos do Curso de Eventos, além de contribuir na discussão de temas essenciais à formação do conhecimento científico, aliado às questões sociais.

Importante citar a presença de especialistas como arquiteto Dr. Fernando Atique (Unifesp), as Prof. Dras. Fernanda Cangerana e Cleo Tibiriçá, Darlene de Moraes, Prof. Antônio Manuel de Carvalho e Igor Schioser, Prof. Me. Leandro Costa Nascimento, do Laboratório Central de Tecnologias de Alto Desempenho da Unicamp, Prof. Dr. Emerson Freire, Profa. Maria Paula Pestana, Profs. Me. Humberto Zanetti, Anderson Sanfins da Etec de Itatiba, Prof. Alcebiades Nascimento da Silva Junior (Representante do Conselho da Pessoa com Deficiência), Profas. Dras. Ivanete Belucci e Sasquia Obata. Todos enriqueceram muito os debates.

### Atrações

Entre uma atividade e outra, foram inseridas atrações culturais incluindo apresentação de vídeos, música, teatro e dança. O Grupo Dracma de Teatro e a dançarina de Dança do Ventre, Alike Johari contagiaram a plateia. De acordo com a professora Sueli Soares dos Santos Batista, uma vez que a formação profissional não está desvinculada da complexidade social, foram abordados aspectos como a realidade vivida por mulheres, diferentes etnias e pessoas com necessidades especiais.

Sueli ressaltou: “Certamente esse evento abre horizontes para futuras atividades de ensino, pesquisa e extensão, no esforço contínuo em promover uma formação profissional e tecnológica abrangente e de qualidade”.

## VII Semana de Eventos

Abrindo a semana, com uma parceria entre os Cursos de Gestão Ambiental e Eventos, 25 alunos participaram no Museu Histórico Cultural de Jundiá - Solar do Barão, das Oficinas: Trilha dos Sentidos, Agricultura Orgânica e Isso é feito de quê? Técnica de Construção Antiga e sua Relação com a Ocupação de Jundiá. Todas as oficinas tinham como “pano de fundo” questões ambientais suscitadas pelo espaço e história do Museu. A professora Juliana Rink, coordenadora do Curso de Gestão Ambiental, avaliou: “A parceira foi muito proveitosa e as oficinas foram realizadas com sucesso”.

### Na prática

Entusiasmados para colocar em prática os conhecimentos adquiridos em disciplinas do Curso de Eventos, como Relações Públicas, Marketing, Planejamento e Organização de Eventos, entre outras, alunos do segundo ao sexto semestre trabalharam aspectos de organização, recepção, planejamento, divulgação das palestras e oficinas que encerraram a programação da Jornada.

Pela manhã, acadêmicos de Eventos e Logística lotaram o auditório para assistir a palestra “A eficácia da Comunicação e do Marketing Pessoal para o Sucesso Profissional:



Estratégias de Oratória e Como falar em Público”. De maneira muito dinâmica o palestrante Nei Garcia deu dicas e motivou os alunos.

No último dia, o jornalista e fotógrafo Julio Montheiro compartilhou técnicas, conhecimentos e sua experiência na área. A palestra foi seguida de uma oficina - momento em que os alunos utilizaram o tempo para fotografar em ambiente interno e externo, dançarinas ciganas do Grupo Zingara.

O acadêmico Marlon Raniery, que participou diariamente das atividades, opinou: “Foi um evento bacana e completo. Foram abordados temas importantes e de interesse do público. As palestras, workshop e discussões foram pertinentes e agregaram muito conhecimento aos participantes. O evento serviu como

uma grande fonte de experiência para os alunos envolvidos na organização”.

Convidadas por acadêmicos do quinto semestre de Eventos para assistir algumas apresentações, as alunas Giovanna Sivi e Maristela Silva, junto com demais colegas da Escola Estadual Conde de Parnaíba, de Jundiá, se divertiram durante a exibição do artista Adhê Francisco, intitulada “A história Contada com o Corpo”. Com ajuda de voluntários escolhidos na hora, Adhê interagiu com o público, arrancou muitos risos e aplausos da plateia. Sentada ao fundo do auditório, Maristela disse: “Foi muito bom estar com vocês e abrir a mente para outras formas de se expressar, por meio da arte. Gostei do ambiente e vou pensar na possibilidade de estudar aqui”.

## I JORNADA DE PESQUISA, EXTENSÃO E CULTURA

# I Mostra de Projetos

A Mostra apresentou, no formato de pôster, mais de 40 trabalhos científicos e tecnológicos que envolveram todos os cursos da Fatec proporcionando uma exposição inovadora, por meio da divulgação do conhecimento produzido pelos professores e alunos dos cursos da Fatec Jundiá. Entre os trabalhos destacaram-se a Exposição de Modais e Intermodalidades em Dioramas e Exposição de Projetos utilizando o Arduino, desenvolvidos pelos membros do Fatecino (Clube de Arduino da Fatec Jundiá).

A Mostra também contou com maquetes do curso de Gestão Ambiental construídas pelos alunos, a partir da necessidade de entender melhor o conceito de energia, matéria estudada dentro da disciplina de Estratégia e Planejamento Energé-

tico (EPE).

Segundo a professora Tânia Rita Gritti Ferrareto, a ideia surgiu enquanto ela explicava a respeito de energia solar e citou o exemplo do fogão solar, que pode ser utilizado em pequenas comunidades onde não existe o fornecimento de energia. Naquele momento uma aluna tomou a iniciativa de fazer as maquetes. “Tivemos um envolvimento muito grande dos alunos e dessa forma, nasceram os projetos”.

A exposição era composta das seguintes maquetes: Fogão solar, Academia de ginástica em praça pública, Transformação da energia mecânica em elétrica, Condomínio iluminado com energia dos ventos, Cooler, Lâmpadas de garrafa pet cheias de água.

### Extensão

A jornada ofereceu diversas atividades de extensão como: Vídeoaula como ferramenta de nivelamento e apoio em matemática básica (Prof. João Carlos dos Santos e Lidiane Taquehara); Oficina de gastronomia: culinária italiana no Bairro do Traviú em Jundiá (idealizada pelo professor Célio Garcia com a participação de Dinah Zanatta, do Restaurante Travitalia); Oficina/palestra de gastronomia sustentável (Prof. Ataúlfo João dos Santos); Projeção e discussão do documentário “Planeta Terra: nosso futuro”; “Introdução à Computação Física e ao Arduino”, palestra com o Prof. Me. Cláudio Luís V. Oliveira; entre outras atividades.



## Ensino de Matemática ganha ferramenta de apoio



O acesso poderá ser feito através do site [www.fatecjd.edu.br](http://www.fatecjd.edu.br)

Estudar disciplinas de cálculo, como Matemática Financeira e Estatística, nos cursos da Faculdade Estadual de Tecnologia de Jundiá (Fatec), ficará mais fácil a partir do segundo semestre de 2015.

É que uma nova ferramenta - que permitirá o estudo por meio de vídeoaula de apoio para a matemática básica, foi apresentada durante palestra ministrada pelo professor João Carlos dos Santos e a estudante de Análise e Desenvolvimento de Sistema (ADS), Lidiane Taquehara, no último dia 4 de maio, na I Jornada de Pesquisa, Extensão e Cultura.

De acordo com o professor João Carlos, a expectativa é que no primeiro dia de aula do semestre que vem, as

vídeoaulas já estejam disponíveis para serem baixadas. O acesso poderá ser feito através do site [www.fatecjd.edu.br](http://www.fatecjd.edu.br), na Intranet. “A maior dificuldade apresentada pelos alunos está na matemática básica. Essa deficiência vem desde a base e não é possível durante as aulas esclarecer essas dúvidas, visto que isso atrapalharia o andamento do plano de ensino. O professor concluiu dizendo: “Ao se empenhar no uso deste recurso, o aluno terá mais condições de entender a matéria e fazer os exercícios propostos em aula”.

A proposta agora está em fase de gravação. Além da aluna Lidiane, a egressa da Fatec Jundiá Vanessa Cestari também será uma colaboradora na elaboração das aulas.

**LING LING**  
**QUARTA MALUCA**  
**YAKISOBA**  
 PARA 2 PESSOAS R\$ **28,00**  
 DE R\$ 35,00 POR  
 VÁLIDA ÀS QUARTAS-FEIRAS POR TEMPO LIMITADO  
 R. SILVA JARDIM, 434 - VIANELO  
 DELIVERY (011) 4586.6403  
[www.lingling.com.br](http://www.lingling.com.br)

“

*Coaching é uma metodologia de alta performance para o alcance de resultados. Voltado para pessoas, em níveis pessoais e profissionais, gerando um elevado processo de desenvolvimento humano*

**Bruno Muronaga, 2014**



Rua Floriano Peixoto, 125  
 Centro - Cabreúva / SP  
 CEP 13.315-000

[brunomuronaga@gmail.com](mailto:brunomuronaga@gmail.com)  
 (11) 99784 6100

[www.brunomuronaga.com.br](http://www.brunomuronaga.com.br)

## GAMETEC

# Comunidade é convidada a participar de Oficina para Desenvolvimento de jogos

Objetivo do projeto lançado em março deste ano é ensinar conceitos sobre o desenvolvimento de jogos para alunos e comunidade.

A comunidade de Jundiaí e de cidades vizinhas está convidada a participar da Oficina Permanente para Desenvolvimento de Jogos, na Faculdade Estadual de Tecnologia (Fatec), de Jundiaí. Não é necessário ter conhecimento prévio de programação.

Nos encontros, realizados às terças-feiras, das 18h às 19h, nos

laboratórios 209/211 do Prédio 2 da Fatec, o interessado aprenderá a criar e construir jogos de computador, história, enredo, personagens, estética, design, músicas, efeitos sonoros e cinemática. Também serão abordados conhecimentos sobre as ferramentas mais utilizadas para desenvolver esses sistemas como: Construct2, RpgMaker, Phaser e

Unity.

A Gametec surgiu através da iniciativa dos alunos do Curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas (ADS), Gabriel Correia, Gabriela Moreno, Leonardo Moura, Matheus Maciel, Murilo Henrique, Patrícia Rodrigues e Wellington Oliveira.

Para mais informações acesse: [www.facebook.com/gametecfatecjdj](http://www.facebook.com/gametecfatecjdj)



Encontros são realizados às terças

## Clube do Arduino convida alunos e comunidade

Alunos e comunidade em geral estão convidados a participar do Fatecino-Clube de Arduino da Faculdade de Tecnologia (Fatec) Jundiaí. O Arduino é um micro computador programável construído sobre o conceito de plataforma "open hardware". Desta maneira o seu projeto é aberto e disponível para todo o mundo. Além disso, apresenta baixo custo e facilidade de programação. Para fazer parte do Clube, basta comparecer no Laboratório 209, todas as quartas-feiras, das 18h às 19h, e se unir aos demais entusiastas desta atividade. Para participar não são necessários conhecimentos prévios de eletrônica e programação.

Durante as reuniões, mesmo sendo

leigo na área, o participante pode desenvolver de maneira didática, diversos projetos de eletrônica, além de interagir simultaneamente com elementos de hardware e software. O objetivo do Clube, idealizado pelos professores Humberto Zanetti e Cláudio Luís Oliveira no início de 2014, é criar ferramentas que são acessíveis, flexíveis, fáceis de ser usadas seja por técnicos ou amadores, principalmente para aqueles que não têm alcance aos controladores mais sofisticados e complicados.

Na Fatec Jundiaí, a grande motivação para o uso do Arduino está na possibilidade de aplicação de conceitos de Computação Física, que oferece



Durante as reuniões participante pode desenvolver de maneira didática

recurso didático adicional para o desenvolvimento de algoritmos e lógica computacional ao permitir que o aluno aprenda a lidar com o hardware e o software.

O endereço da Fatec Jundiaí é Avenida União dos Ferroviários, 1761 – Centro. Mais informações pelo telefone (11) 4522-7549.

**T**  
ADVOCACIA  
**Trabalhista - Previdenciário**  
**Cível - Família**

TEL/FAX: (11) 3964-4420  
CEL: (11) 9 9770-8449

RUA AFRÂNIO PEIXOTO, 56 - CENTRO  
TRAV. DA RUA ABOLIÇÃO  
JUNDIAÍ - SP - CEP 13.201-390  
WWW.TDADVOCACIA.COM.BR  
TDADVOCACIA@TDADVOCACIA.COM.BR

**ESTAÇÃO FATEC**

**LANÇONETE e RESTAURANTE**

**REFEIÇÕES, SALGADOS, LANCHES, DOCES, SUCOS E BEBIDAS**

**SA**

**CONTABILIDADE**  
[saconsultoria.com](http://saconsultoria.com)

PROJETO FATEC EVENTOS  
**CERIMONIAL**  
**LEGAL**

[cerimonialelegal@gmail.com](mailto:cerimonialelegal@gmail.com)

**TECNOLOGIA**  
**educacional**

[www.tecnologiaeducacional.com](http://www.tecnologiaeducacional.com)

# Fatec realiza colação de grau para 114 alunos

No dia 17 de abril, aconteceu mais uma colação de grau dos cursos da Faculdade de Tecnologia de Jundiá – Deputado Ary Fossen. Ao todo, foram 114 formandos alcançando o tão sonhado diploma de nível superior.

A colação foi realizada no auditório do campus Unianchieta para os cursos superiores de Logística, Eventos, Gestão Ambiental, Análise e Desenvolvimento de Sistemas e Tecnologia da Informação.

Em depoimento, o aluno Henrique Carvalho, do curso superior de Logística, descreveu a cerimônia como um momento fantástico e me-

morável. “Não tenho palavras para descrever o quão importante aquele momento foi pra mim. O mais emocionante foi quando chamaram meu nome e recebi o canudo. Meu coração acelerou e passou um filme em minha cabeça de tudo o que passei, das pessoas que conheci, dos trabalhos realizados na Fatec... parei e pensei: Valeu a pena!”, conta Henrique.

O coordenador do curso superior de Tecnologia em Eventos, Galileo Schioser, parabenizou a Millenium Formaturas, empresa responsável pela realização da colação, que executou o evento de forma impecável.



# “Maio Amarelo”

Alunos da Faculdade Estadual de Tecnologia de Jundiá (Fatec), dos períodos matutino e vespertino, assistiram na manhã de 11 de maio a palestra do Movimento Nacional “Maio Amarelo”, ministrada pela coordenadora da Divisão de Educação para o Trânsito da Prefeitura de Jundiá, Juliana Maia, e pelo agente de trânsito Vagner Quintilliano e organizada pela CIPA da Fatec Jundiá.

O evento faz parte de uma série de atividades que estão sendo desenvolvidas em diversas cidades do Brasil, e em Jundiá, que pelo primeiro ano aderiu à campanha.

Segundo a coordenadora, só em 2013 foram registrados mais de 1.800 acidentes com vítimas, sendo que 60% destes eram jovens e 78% homens. “Nosso papel aqui é lembrar as pessoas sobre a importância de se colocar no lugar do próximo e respeitá-lo. Assim é provável que tenhamos um trânsito mais seguro”.

Ao final do evento, de maneira bem didática, o agente Quintilliano respondeu dúvidas do público.

**Bar Pinguim**

**Almoço**

**Prato do dia**

acompanha (seg. a sex.)

salada suco do dia sobremesa

**Opções**

**Filé a Parmegiana \***

**Salada com Grelhado \***

\* Carne ou frango

Maxi Shopping - Piso Superior (corredor das Lojas Americanas)  
Fone: (11) 4521 4810

**CORONEL**

**Almoço**  
Pratos a partir de R\$ 9,90

**Lanches**

**Beirutes**

**Salgados**

**Sucos**

**Contra Filé**

**Omelete**

**Frango**

**Bisteca**

**Linguiça**

Rua Coronel Leme da Fonseca, 108

**DELIVERY**

**Tel: 4497-1780**



# Fatec

**Jundiaí**  
Deputado Ary Fossen

ENSINO SUPERIOR  
**GRATUITO**  
DE QUALIDADE

# VESTIBULAR 2º SEMESTRE 2015

**CURSOS:**

*Presenciais e a Distância*

**EXAME:**

**05/07**

**INSCRIÇÕES:**

até 09/06/2015

**PELO SITE:**

**[www.vestibularfatec.com.br](http://www.vestibularfatec.com.br)**

**CENTRAL DE INFORMAÇÕES AO CANDIDATO:**

**(11) 3471-4103 / 0800 596 9696**

GRANDE SÃO PAULO

DEMAIS LOCALIDADES

Realização



**CENTRO PAULA SOUZA**



Secretaria de Desenvolvimento  
Econômico, Ciência, Tecnologia e Inovação