

**Faculdade de Tecnologia Dep. Júlio Julinho Marcondes de Moura**

**Programa da terceira Jornada de Iniciação Científica da FATEC Garça**

Horário		Dias			Legenda
Inicial	Final	28/05	29/05	30/05	
9:00	10:00			Sessão 3	Apresentações de trabalho
10:00	11:00		Sessão Fechada		
11:00	15:30	Suspensão das atividades da Jornada			Apresentações
15:30	18:00		Sessão 1		
18:00	19:00	Suspensão das atividades da Jornada			
19:00	20:00	Chegada (credenciamento) Professor José de Souza Rodrigues Resultados da Iniciação Científica Tecnológica	Sessão 2	Sessão 4	Sessão 5
20:00	21:00				
21:00	22:00				

**Apresentações**

**Professor Doutor José de Souza Rodrigues**

Professor do Departamento de Engenharia de Produção do Campus de Bauru em regime RDIDP da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho desde janeiro de 1995. Graduado em Engenharia Mecânica pela Faculdade de Engenharia de Guaratinguetá - UNESP (1986), Mestre em Engenharia de Produção – COPPE/UFRJ (1991) e Doutor em Engenharia de Produção – COPPE/UFRJ (1998). Pós-doutorado no Departamento de Produção e Sistemas da Universidade do Minho, Campus de Azurém, Portugal, (2010).

Tornou-se Professor Assistente Doutor em 1998 e Professor Adjunto em 2010, atuando na graduação, especialização e nos Programas de Pós-Graduação (Mestrado Profissional) em Administração da Faculdade de Ciências Agrárias e Veterinárias Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho” e Engenharia de Produção da Faculdade de Engenharia de Guaratinguetá, foi o responsável pela elaboração do projeto de Graduação em Engenharia de Produção da FEB/UNESP/Bauru, implantou os 4 primeiros anos do curso ocupando o cargo de coordenador do curso de Graduação em Engenharia de Produção (2003-2007), *referee* de diversos periódicos do Brasil e Exterior, Criador da Revista GEPROS. Gestão da Produção, Operações e Sistemas e seu editor no período de 11/2005 a 06/2014.

Tem experiência na área de Engenharia de Produção com ênfase em Planejamento, Projeto e Controle de Sistemas de Produção, atuando principalmente nos seguintes temas: desenvolvimento e uso de jogo de empresas (business game), ensino de engenharia, simulação de ambientes organizacionais e processos. Construiu os modelos dos jogos de empresas Mercado Virtual e Bom

## Faculdade de Tecnologia Dep. Júlio Julinho Marcondes de Moura

Burguer, coordenou as equipes que desenvolveram os softwares dos jogos (alunos do Colégio Técnico da UNESP/Bauru com o suporte técnico das professoras Ariane Scarelli e Kátia Lúvia Zambon). Foi assessor do INEP/MEC de 2005 a 2013 para o ENADE e atualmente está desenvolvendo projetos em micro e pequenas empresas de Bauru em parceria com SEBRAE/Bauru, como estratégia para a implantação do PBL no curso de graduação.

### Resultados da Iniciação Científica Tecnológica

Serão apresentados resultados vinculados com o programa de iniciação científica tecnológica da FATEC Garça.

### Sessões de Apresentação

Laboratório de Informática 4 – Sessão 1 ADS		
Trabalho	Aluno	Horário
VipMania	Leonardo	3:30:00 PM
GESTÃO DA EMPRESA SEMPRE BELLA	Claudia	3:50:00 PM
FINDPLACE: Sistema para Localização de Eventos	Vinicius	4:10:00 PM
SISTEMA PARA RECOMENDAÇÃO E VENDAS ONLINE	LUIZ SERGIO	4:30:00 PM
IT Guy	Fernando	4:50:00 PM
Estimativa de Tempo com Inteligência Artificial Ligada ao Trello	Lucas	5:10:00 PM
Automação de Testes de Desempenho	Alexandre	5:30:00 PM
SISTEMA PARA CONTROLE DE TAREFAS BASEADO NO FRAMEWORK PARA DESENVOLVIMENTO ÁGIL SCRUM	Beatriz	5:50:00 PM

Auditório		
Trabalho	Aluno	Horário
FERRAMENTA PARA AVALIAÇÃO DE PROCESSOS LICITATÓRIOS	Gabriel Batista	7:30:00 PM
PATHFINDING COM A* NA IDENTIFICAÇÃO DE ROTAS	Wilson	7:50:00 PM
MONITORAMENTO DE FRAUDES EM LICITAÇÕES PÚBLICAS VIA APRENDIZADO DE MÁQUINA	Gabriel Lino	8:10:00 PM
UM ESTUDO SOBRE O POTENCIAL MERCADO EM INTERNET DAS COISAS(IoT)	Gustavo	8:30:00 PM
Listagem de Buracos Usando Google Maps	Luiz	8:50:00 PM
DESENVOLVIMENTO DE UM MANUAL DE ATIVIDADES FUNCIONAIS PARA O ENSINO E APRENDIZAGEM EM INFORMÁTICA BÁSICA	Rogério	9:10:00 PM
SINCRONISMO DE DADOS ENTRE UM SISTEMA WEB E UM SISTEMA PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS, SEM CONEXÃO À INTERNET.	Silvério	9:30:00 PM
SISTEMA DE CONTROLE DA DENGUE	Deivid	9:50:00 PM
ANÁLISE DAS TECNOLOGIAS DA INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO PRESENTES NA AUTOESCOLA "Z"	Daniel	10:10:00 PM
SISTEMA DE INFORMAÇÃO PARA PEQUENAS EMPRESAS	João Victor	10:30:00 PM
PROGRAMAÇÃO EMBARCADA PARA RASTREAMENTO DE VEÍCULOS DE TRANSPORTE TERRESTRE	Mauricio	10:50:00 PM

**Faculdade de Tecnologia Dep. Júlio Julinho Marcondes de Moura**
**Sala 7 – Sessão 2 Gestão**

Trabalho	Autor	Horário
A IMPORTÂNCIA DA POLÍTICA PÚBLICA PARA A SOBREVIVÊNCIA DAS MICROEMPRESAS: Estudo de caso no cluster de Garça/SP	Vinicius	8:00:00 PM
DIVERSIDADE NAS ORGANIZAÇÕES: a colocação da mulher em cargos ocupados por gestores nas empresas da região geopolítica de Marília-SP.	Tamara	8:20:00 PM
ESTUDOS DOS FATORES MOTIVACIONAIS PRESENTES EM UMA EMPRESA DO RAMO DE ELETRÔNICOS DE GARÇA- SP	Joana	8:40:00 PM
MOTIVAÇÃO: UM ESTUDO SOBRE OS FATORES DE SATISFAÇÃO E INSATISFAÇÃO	Allan	9:00:00 PM

**Laboratório de informática 3 – Sessão 3 ADS**

Trabalho	Aluno	Horário
AVALIAÇÃO AUTOMÁTICA PARA JOGOS DE ENSINO	Anita	9:00:00 AM
SISTEMA PARA GERENCIAMENTO DA PRODUÇÃO DE OVOS	Daniel Sá Freire	9:20:00 AM
Jogo Educacional na Web “Arvorito”	Denner	9:40:00 AM
SISTEMA DE CONTROLE FINANCEIRO PESSOAL ONLINE	Wesley Nagashima	10:00:00 AM
PROPOSTA DE UM WEBSITE DE RELACIONAMENTO PARA MEMBROS DA IGREJA CATÓLICA APOSTÓLICA ROMANA	Rafael Castro	10:20:00 PM

**Auditório – Sessão 3 Gestão**

Trabalho	Aluno	Horário
A IMPORTÂNCIA DAS RELAÇÕES SOCIAIS E DA CULTURA ORGANIZACIONAL NO PROCESSO EDUCACIONAL	Thiago	8:20:00 PM
GESTÃO ESTRATÉGICA PARA GRUPOS DE ALTA PERFORMANCE E CAPITAL PSICOLÓGICO POSITIVO NAS ESCOLAS	Thiago	8:40:00 PM
Crescimento de Fintechs no Brasil e as ameaças ao sistema bancário tradicional	Noemy	8:40:00 PM
O uso de Bitcoins no mercado financeiro atual e suas previsões	Noemy	9:00:00 PM
SEGURANÇA DA INFORMAÇÃO NAS ORGANIZAÇÕES: ESTUDO DE CASO EM ESCOLA TÉCNICA NA CIDADE DE GARÇA/SP	Andrea	9:00:00 PM
Entre as discriminações e os desafios: estudo das mulheres negras em cargos de liderança na região de Marília-SP	Beatriz	8:40:00 PM

**Sala 1 – Sessão 4 ADS**

Trabalho	Aluno	Horário
ESTUDO SOBRE A UTILIZAÇÃO DE MODELOS DISRUPTIVOS NO ÂMBITO DA EDUCAÇÃO	Carla	8:00:00 PM
SISTEMA DE WORKFLOW CRIAÇÃO DE WEBSITES DE PEQUENAS E GRANDES EMPRESAS	David	8:20:00 PM
E-COMMERCE LOJA DE CURSOS ON-LINE	Flávio	8:40:00 PM
DESENVOLVIMENTO DE UM APLICATIVO PARA USO DE MOTOBOY	Gabriel Silva	9:00:00 PM
SISTEMA WEB PARA SUPERVISÃO DE DISPOSITIVOS IoT	Geison	9:20:00 PM
APLICATIVO DE ESTÁGIO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS	Alan Carvalho	9:40:00 PM
DESENVOLVIMENTO DE E-COMMERCE PARA UMA LOJA DE DESIGN GRÁFICO	Raquel	10:00:00 PM
Sistema para controle de estoque	Rodrigo	10:20:00 PM
PROPOSTA DE UM APLICATIVO PARA RESERVA E REALIZAÇÃO DE EVENTOS	Rafael Sales	10:40:00 PM

**Faculdade de Tecnologia Dep. Júlio Julinho Marcondes de Moura**

<b>Sala 3 – Sessão 5 ADS</b>		
<b>Trabalho</b>	<b>Aluno</b>	<b>Horário</b>
DESENVOLVIMENTO DE UM SITE PARA A PARÓQUIA NOSSA SENHORA AUXILIADORA, BAIRRO AVENCAS – MARÍLIA, SP	Rosana	8:00:00 PM
Sistema de Gerenciamento de Estoque	Samuel	8:20:00 PM
WEB SERVICE PARA LOCALIZAÇÃO DINÂMICA DE SEPULTURAS E CRIAÇÃO DE CADASTRO E PERFIL PÓSTUMO ACESSÍVEL AO PÚBLICO	Saulo	8:40:00 PM
SISTEMA DE UNIDADE DE RESPOSTA AUDÍVEL (URA) COM INTERLIGAÇÃO COM ERP PARA PABX-IP ASTERISK	Thiago	9:00:00 PM
DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO MÓVEL PARA COMPARTILHAMENTO DE CARONAS ENTRE ALUNOS DA FATEC GARÇA	Ana Paula	9:20:00 PM
DESENVOLVIMENTO DE UM APLICATIVO PARA DISPOSITIVO MÓVEL PARA VENDEDORES AUTÔNOMOS	Rodolfo	9:40:00 PM
DESENVOLVIMENTO DE UM APLICATIVO PARA DISPOSITIVO MÓVEL PARA VENDA DE COSMÉTICOS	Rodolfo	10:00:00 PM
PROPOSTA DE UMA APLICAÇÃO WEB PARA O ARMAZENAMENTO DE ARQUIVOS, UTILIZANDO PLATAFORMAS WEBSERVICE	Pedro Henrique	10:20:00 PM
SISTEMA PARA AUXÍLIO DE ESPECIALIZAÇÃO E APROFUNDAMENTO EM DISCIPLINAS DE INTERESSE	Jonathan	10:40:00 PM

---

**Faculdade de Tecnologia Dep. Júlio Julinho Marcondes de Moura**