
Faculdade de Tecnologia de Sorocaba



Plano de Gestão

Diretoria da Fatec Sorocaba

Chapa

Desafios para 2021

José Carlos Moura

Diretor

Ricardo José Orsi de Sanctis

Vice-Diretor

Faculdade de Tecnologia de Sorocaba



Plano de Gestão

1. Candidatos
2. Motivação
3. Competência
4. Visão da Chapa
5. Missão da Chapa
6. Objetivos
7. Tópicos para Atuação
8. Metodologia de Trabalho
9. Foco
10. Desafios
11. A Instituição. Análise da estrutura administrativa pedagógica
12. Gestão da Diretoria da Unidade junto às Coordenadorias de Cursos
13. Gestão da Diretoria - Preservação Ambiental e Sustentabilidade

Faculdade de Tecnologia de Sorocaba

1. Candidatos:

1.1 Diretor: Dr. José Carlos Moura

<http://buscatextual.cnpq.br/buscatextual/visualizacv.do?id=K4550939J1>

<http://lattes.cnpq.br/3735714968362369>

Possui graduação em Administração pela Faculdade de Ciências Contábeis e Administrativas de Sorocaba (1991) e Doutorado em Educação (Educação Ambiental) pela Universidade de Sorocaba - UNISO (2014) Mestrado em Administração Organização e Recursos Humanos pela Pontifícia Universidade Católica de São Paulo PUC - SP (1998). Curso de Especialização (Pós Graduação Lato Sensu) em Administração Empresarial Sistêmica pela Faculdade de Ciências Econômicas de São Paulo - Fapesp - Centro de Estudos Álvaro Penteado (1994), Curso de Especialização - Modalidade Extensão Universitária em Gestão Ambiental pela Universidade Estadual de Campinas - UNICAMP/ CETESB (1999) Auditor Creditado pelo QSA - RAB - USA nº 70665 nos Sistemas de Gestão Integrada ISO 9001 e ISO 14001. Perito Federal em Segurança e Saúde Ocupacional, Meio Ambiente e Administração Registrado n. Nº 02.00.0711 (2013) Atualmente é professor do Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza. Titularidade nas Disciplinas de - Administração Sistêmica, Saneamento Ambiental e Segurança e Saúde Ocupacional.

Experiência em gestão/administração pública e privada em Instituição de nível superior

Ingressando no Magistério Superior em janeiro de 2001, foi aprovado na seleção para Professor Mestre no Instituto Manchester Paulista de Ensino - IMAPES, para ministrar aula de Teoria Geral da Administração vinda a ministrar nesta mesma Faculdade a disciplina de Planejamento Estratégico.

Em janeiro de 2002 fui convidado pelo Diretor Prof. Raul Fonseca a assumir a Coordenação dos Cursos de Administração em recursos Humanos e Comércio Exterior. Nesse período o IMAPES, obteve a maior conceituação em exame aplicado pelo MEC dentre as Faculdades da região.

Em janeiro de 2003 fui convidado para Coordenar o Curso de Administração da FIB – Faculdade Integrada de Boituva. Esta Coordenação teve uma duração de 1 ano, não era possível conciliar as duas coordenações então optei pelo IMAPES.

Em agosto de 2005 prestei Concurso para Professor pleno por tempo determinado no Centro de Estudo Estadual Paula Souza CEETPS – FATEC Sorocaba, passei em 1º lugar, para ministrar a disciplina de Administração Geral no Curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas e Organização Industrial no Curso de Projetos.

Em agosto de 2007 prestei concurso para professor por tempo indeterminado no Centro de Estudo Estadual Paula Souza FATEC – Sorocaba, sendo aprovado em 1º lugar, para lecionar as disciplinas de Saneamento Ambiental e Administração Geral



mal

Faculdade de Tecnologia de Sorocaba

→ Instrutor de cursos do SENAI e SENAC

1999-2001 → aprovado para ser professor no Colégio Politécnico (mais de 600 candidatos para 12 vagas)

2000-2006 → responsável pela implantação dos Sistemas Integrados de Meio Ambiente e Qualidade em Fazendas de Café – Sul de Minas.

2005 → convidado para ministrar aulas de Administração para o Curso de Pós- Graduação em Administração Hospitalar. Poços de Caldas – Pelo Instituto de desenvolvimento e de pesquisas hospitalares

2007 → Coordenei um Seminário de Gestão Ambiental para o Curso de Mestrado de Tecnologia Ambiental FATEC – Santos

2009 → Coordenador da Pesquisa Hidropônica e Educação do Projeto ECONAT, Escola da Natureza, aprovado pelo CNPQ. O Projeto de Educação e Implantação de uma Escola Natural, aberta a visitação pública, com abordagens de Ciências Naturais, uso de Recursos Naturais e Educação Ambiental

Orientação de Trabalho Conclusão de Curso

Participação em Bancas Examinadoras

Coordenador da 17 semana da Tecnologia –Abordagem da Mobilidade Industrial

Faculdade de Tecnologia de Sorocaba

1.2 Vice-Diretor: MSc. Ricardo José Orsi de Sanctis

- Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/9573271319815201>
- Última atualização do currículo em 10/04/2017
-

É mestre em Educação pela Universidade de Sorocaba, onde cursa atualmente o Programa de Doutorado na mesma área. Possui graduação em Letras: Português/Inglês pela Fundação Dom Aguirre (1991), graduação em Direito pela Faculdade de Direito de Sorocaba (1998), graduação em Letras: Português/Espanhol pela Universidade de Sorocaba (2001) e graduação em Secretariado Executivo Bilingüe pela Universidade Paulista. Foi professor efetivo de inglês, designado para coordenar o projeto de recuperação e reforço escolar na Diretoria de Ensino de Votorantim de 2005 a 2007, e, de julho de 2007 a julho de 2008, foi designado para aulas de Espanhol do Projeto do Centro de Estudos De Línguas. Foi professor adjunto I no Instituto Itapetiningano de Ensino Superior (coligado à UNIP) onde exerceu o cargo de Supervisor do Núcleo de Prática Jurídica e Estágio Supervisionado do Curso de Bacharelado em Direito e lecionou matérias de Direito Trabalhista, Português Jurídico, Inglês e Espanhol para o Curso de Turismo e Comunicação para o Curso de Administração. Atualmente, é Professor Assistente II na Faculdade de Tecnologia de Sorocaba, lecionando Língua Espanhola, Inglesa, Portuguesa e Metodologia da Pesquisa Acadêmica; É Coordenador Local do Curso de Secretariado Executivo Bilingüe, na UNIP Campus Sorocaba e é Professor adjunto I nos cursos de Letras (com as disciplinas de Didática e políticas educacionais, Teoria da Literatura e Inglês), Secretariado Executivo Bilingüe (com as disciplinas de Inglês e espanhol, Legislação e Profissão Secretarial, Estágio Supervisionado); Ciências Biológicas (Com a disciplina de Bioética), Administração (Interpretação e Prod. de Texto). Orienta Trabalhos de Conclusão de Curso nas áreas de Letras, Educação e Direito. Tem experiência em ensino de Língua Materna e Estrangeira para ensino fundamental, médio e superior; Teoria da Literatura; Comunicação de Expressão para os cursos de Administração, Enfermagem, Educação Física, Pedagogia e Psicologia; matérias de Educação (Didática, Políticas Educacionais e Metodologia); Direito do Trabalho, Filosofia do Direito e Prática Jurídica para o curso de Direito. Tem experiência em EAD (Ensino a Distância) no SEPI (Sistema de Ensino Presencial Interativo) Como professor de Interpretação e Produção de Texto. É líder das disciplinas de Língua Espanhola dos Cursos de Secretariado Executivo Bilingüe da Universidade Paulista-UNIP desde janeiro de 2009

Faculdade de Tecnologia de Sorocaba

2. Motivação

Dois professores, participantes de reuniões acadêmicas, reuniões em colegiados, e núcleos de pesquisa e começam a realizar análise técnica científica e administrativa na visão de melhoria contínua, em função de serem oriundos da área da qualidade e educação com atuações em consultoria e implantação de sistemas de qualidade nas empresas, observam sua vocação para a atuação na área administrativa da instituição.

Diante das possibilidades de implantar melhoria visando a Excelência da Educação Tecnológica de Nível Superior, iniciam um plano de diagnosticar e analisar a possibilidade de num Futuro atuar na Direção desta Instituição. Apaixonados pela Fatec Sorocaba, com espírito de um Jovem Empreendedor, em busca de alavancar oportunidades para a melhoria do ensino, pesquisa e extensão das atividades à comunidade, aguardam um momento oportuno para expor seus planos, neste sentido estes professores elaboram um plano inicial para concorrer a consulta à comunidade da Fatec Sorocaba para a elaboração da lista tríplice para a ocupação de Diretor e Vice-Diretor da Faculdade.

3. Competência

Realizando uma auto-avaliação entre os participantes desta chapa, temos a relatar o expressivo conhecimento com os regimentos, deliberações e instruções normativas desta Instituição, aliado as habilidades conquistadas ao longo do tempo de atuação e multiplicando pela incessante atitude, iniciativa e vontade de fazer acontecer, nos levam a auto-avaliar como excelente nível de competência para ocupar o cargo de Diretor e Vice-Diretor.

4. Visão da Chapa

Estar preparado para atuar com o futuro.

5. Missão da Chapa

Estar focado nos objetivos, cumprir as metas e ser Polo de Excelência em Educação Tecnológica.

6. Objetivos:

1. Contribuir para o avanço da Educação Técnica e Tecnológica do Centro Paula Souza;
2. Cumprir com o papel da instituição na Educação Tecnológica de Nível Superior;
3. Atuar com a Unidade de Ensino Superior-CESU para prover a interação entre as unidades de ensino do Centro Paula Souza, setor produtivo e instituições de pesquisa e inovação;
4. Ser uma unidade de excelência em aplicação de melhora contínua;
5. Ser uma unidade empreendedora e cidadã.

7. Tópicos para Atuação:

1. Estabelecer uma diretriz de atuação da unidade com a Unidade de Ensino Superior-CESU;
2. Diagnosticar a unidade;
3. Analisar os dados;
4. Realizar um treinamento para o corpo administrativo sobre a postura e forma de gestão;
5. Estabelecer uma comunicação com as coordenadorias de curso;
6. Estabelecer os métodos, prazos e responsabilidades das atividades para atingir os objetivos;
7. Estabelecer prioridades e metas;
8. Estabelecer uma comunicação com o corpo docente;
9. Em conjunto com o colegiado implantar as metodologias para melhoria contínua do aprendizado do aluno;
10. Implantar e divulgar os índices de atendimento às atividades acadêmicas e administrativas;

Faculdade de Tecnologia de Sorocaba

11. Atender as determinações da atuação no cargo pelos regimentos, deliberações e instruções normativas;
12. Prover parcerias, visitas técnicas, encontros, fórum e acordo de cooperação ensino-aprendizagem;
13. Analisar a infraestrutura da Faculdade a fim de propor melhorias para atender demandas futuras;



8. Metodologia de Trabalho

1. Reunião com o corpo docente, discente e administrativo para análise e tomadas de decisão;
2. Aplicar ferramentas de qualidade e ferramentas de gestão para nortear as tarefas e evidenciar os pontos positivos e negativos;
3. Divulgação de resultados evidenciando a transparência da gestão;

9. Foco

Formar tecnólogos competentes, pesquisadores, inovadores, empreendedores e propiciar a sua atuação como cidadão feliz.

10. Desafios

Atender o nome escolhido da chapa – Desafios para 2021;

“Prever como será o futuro e neste tempo de Gestão na Diretoria da Faculdade atuar hoje para atender os desafios de 2021.”

11. A Instituição, análise da estrutura administrativa pedagógica

11.1 A Instituição de Ensino

Congregação

Diretoria

Diretoria Administrativa

Docentes, Funcionários e Terceirizados

Previsão de Compras

Cessão de uso das dependências da Fatec Sorocaba

Concurso Público

Diretoria Acadêmica

Política de Atendimento Acadêmica ao Estudante

Diretório Acadêmico

ATA – Assistente Técnico Administrativo

NDE – Núcleo Docente Estruturante

CPA – Comissão Própria de Avaliação

CIPA – Comissão Interna de Prevenção de Acidentes

Faculdade de Tecnologia de Sorocaba

11.2 Infraestrutura

Salas de Aulas
Salas de Estudos
Laboratórios
Biblioteca
Ambiente de convivência estudantil
Ambiente de convivência dos docentes
Restaurante/Cantina
Internet
Estacionamentos

11.3 Pesquisa e Extensão

Os Núcleos de Pesquisa
Projetos dos Docentes em Regime de Jornada Integral
Projetos dos Docentes em Horas Atividades Específica
Projetos Institucionais em Destaque
Projetos de atendimento a comunidade externa
Projetos sociais

11.4 Eventos

Iniciação Científica
Semana de Tecnologia
Fórum / Colóquio / Simpósio / Congresso
Palestras
Cursos
Treinamentos
Oficinas

11.5 Vestibular

Estratégias para Divulgação do Vestibular
Faculdade Aberta

11.6 Estágio / Empregabilidade

Demanda de Estágio
Índice de Empregabilidade

11.7 Vida Estudantil

Evasão escolar
Programa de recuperação das competências curriculares



Faculdade de Tecnologia de Sorocaba

12. Gestão da Diretoria da Unidade junto às Coordenadorias de Cursos Análise dos tópicos a serem considerados para a Gestão Administrativa e Pedagógica



1. Regimentos

- 1.1 CPS – Centro Paula Souza
- 1.2 Fatec
- 1.3 Cursos
- 1.4 Plano Carreira
- 1.5 Contratações

2. Portarias FTS Faculdade de Tecnologia de Sorocaba

- 2.1 Fatec Sorocaba
- 2.2 Matrícula
- 2.3 Vagas Remanescentes
- 2.4 Estágios
- 2.5 Iniciação Científica
- 2.6 Curso Extra Curricular
- 2.7 Semana de Tecnologia
- 2.8 Disciplina Extra
- 2.9 Dispensa de Disciplina
- 2.10 Exame de Proficiência
- 2.11 Abono de Faltas
- 2.12 Atendimento Domiciliar

3. Curso de Graduação

- 3.1 Estrutura Curricular
- 3.2 Grade de Disciplinas
- 3.3 Grade de Horários
- 3.4 Plano de Ensino
- 3.5 Ementas
- 3.6 Acervo - Referências Bibliográficas
- 3.7 Trabalho de Graduação
- 3.8 Aprovação do Curso
- 3.9 Reconhecimento do Curso
- 3.10 Avaliações Externas do Curso
- 3.11 ENADE

4. Corpo Docente

- 4.1 Relação Docentes Ativos
- 4.2 Relação Docentes Inativos
- 4.3 Relação Docentes Afastados
- 4.4 Plano de Carreira

Faculdade de Tecnologia de Sorocaba

- 4.5 Titularidade
- 4.6 Disciplinas Habilitadas
- 4.7 Área de Atuação
- 4.8 Lattes
- 4.9 Titulações
- 4.10 Publicações
- 4.11 Trabalhos Científicos
- 4.12 Experiências
- 4.13 RJI
- 4.14 HAE
- 4.15 Participação em Bancas de Concurso
- 4.16 Participação em Bancas de TCC
- 4.17 Plano de Treinamento para Iniciantes
- 4.18 Recomendação de Aperfeiçoamento

5. Corpo Discente

- 5.1 Relação Alunos Matriculados
- 5.2 Relação Alunos Trancados
- 5.3 Relação Alunos Afastados
- 5.4 Relação Alunos Ouvintes
- 5.5 Acompanhamento Estudantil
- 5.6 Experiências
- 5.7 Evasão
- 5.8 Recepção dos calouros
- 5.9 Análise de Aproveitamento de Estudos

6. Iniciação Científica

- 6.1 Trabalhos de Iniciação Científica
- 6.2 Seminários em Disciplinas
- 6.3 Trabalhos em Disciplinas
- 6.4 Práticas em Laboratório
- 6.5 Trabalho em Estágio Acadêmico
- 6.6 Banner do TCC

7. Convênios

- 7.1 Universidades - Convênios
- 7.2 Instituições de Pesquisa

8. Estágios

- 8.1 Empesas - Convênios
- 8.2 Relação Alunos
- 8.3 Contratos Ativos
- 8.4 Contratos Inativos



Faculdade de Tecnologia de Sorocaba

8.5 Estágio Acadêmico

9. Empregos e Oportunidades

9.1 Relação Alunos Trabalhando

9.2 Relação de Alunos Desempregados

10. Atividades Sociais

10.1 Atividades Sociais Realizadas pelos Docentes

10.2 Atividades Sociais Realizadas pelos Alunos

11. Escola Aberta e Divulgação do Curso

11.1 Divulgação do Curso para o Vestibular

11.2 Receber Visitas Técnicas de Escolas

11.3 Receber Visita Técnica de Empresas

11.4 Participar em Feiras de Profissões

12. Pesquisa e Extensão

12.1 Núcleos

12.2 Trabalhos Realizados

12.3 Trabalhos Propostos

12.4 Oficina em Metrologia

12.5 Oficina em Qualidade

12.6 Oficina em Elementos de Máquinas

12.7 Oficina em Resistência dos Materiais

12.8 Cursos em Metrologia para a Comunidade - Desempregado

12.9 Cursos em Ferramentas da Qualidade para Comunidade - Desempregado

12.10 Curso: Práticas em planilha Excel aplicada

12.11 Palestra Mensal a 3ª Quarta Tecnológica

12.12 Recomendar alunos para Pós Graduação

13. Mercado e Sustentabilidade do Curso

13.1 Visita às empresas para análise de mercado

13.2 Análise de Sustentabilidade do Curso

13.3 Avaliação pelos Professores

13.4 Avaliação pelos Alunos

13.5 Avaliação pelos Formandos

13.6 Avaliação pelos Alunos Graduados

13.7 Análise de Oferta de Estágio

13.8 Análise de Oferta de Emprego

14. Tecnologias e Tendências Aplicadas no Ensino

14.1 Material Didático Virtual



Faculdade de Tecnologia de Sorocaba

- 14.1.1 Apostilas
- 14.1.2 Filmes
- 14.1.3 Entrevistas
- 14.1.4 Exercícios
- 14.1.5 Jogos
- 14.1.6 Competições
- 14.1.7 Práticas em laboratório
- 14.2 Resenha das atividades realizadas por outras IES
- 14.3 Fatec Sorocaba " 50 Anos" - Vamos Planejar o curso para 2020 ?

15. Recursos

- 15.1 Salas de aulas
- 15.2 Laboratórios Mecânicos - Máquinas e Equipamentos
- 15.3 Oficina Mecânica - Máquinas e Equipamentos
- 15.4 Laboratórios de Informática - Hardware e Software
- 15.5 Laboratórios de Projetos - Máquinas e Equipamentos
- 15.6 Material para aulas práticas
- 15.7 Recursos Audiovisuais
- 15.8 Livros Novos e Atualização das Versões
- 15.9 Normas Técnicas Novas e Atualizações
- 15.10 Material para Iniciação Científica
- 15.11 Previsão para Participação em Eventos e Congressos
- 15.12 Previsão de Novos laboratórios

16. Semana de Tecnologia

- 16.1 Palestras de Docentes
- 16.2 Palestras Convidados
- 16.3 Apresentações de Trabalhos Acadêmicos
- 16.4 Demonstrações de Produtos, Máquinas e Equipamentos
- 16.5 Mini cursos
- 16.6 Teste Seus Conhecimentos - Simulado Teste

17. Planos Estratégicos

- 16.1 Elaborar um Plano de Apresentação da Interdisciplinaridade do Curso
- 16.2 Elaborar um Plano de Marketing para divulgar o curso
- 16.3 Elaborar um Simulado "Teste" para demonstrar a importância do pré-requisito de conhecimentos

18. Reuniões

- 18.1 Reunião Diretoria
- 18.2 Reunião Congregação
- 18.3 Reunião Coordenadoria
- 18.4 Reunião Corpo Docente

Faculdade de Tecnologia de Sorocaba

- 18.5 Reunião Representantes de Alunos
- 18.6 Reunião Ex- Alunos
- 18.7 Reunião Diretoria Acadêmica
- 18.8 Reunião Diretoria Administrativa
- 18.9 Reunião Responsáveis por Disciplina



13. Gestão da Diretoria - Preservação Ambiental e Sustentabilidade.

Análise dos tópicos a serem considerados para a Gestão do Campus

Em um espaço de 174.000 m², incluindo 20 mil m² de Mata Atlântica, um dos últimos remanescentes deste tipo de vegetação em toda a cidade, a Fatec Sorocaba atualmente tem área construída de 9.456 m² incluindo salas de aula, laboratórios, oficinas, biblioteca, administração, cantina, vestiários, manutenção e portaria.



Neste contexto a Gestão Ambiental ganha um item em especial atenção nesta Gestão Administrativa, visando a preservação ambiental e a sustentabilidade no Campus da Fatec Sorocaba.

Sorocaba, 15 de setembro de 2017.

José Carlos Moura
Ricardo José Orsi de Sanctis