-- clique aqui --



MATERIAIS

Cerâmicos, Poliméricos e Metálicos

Manhã: 3 anos(1° ao 4°SEM - manhã / 5° e 6° - noite) / Vagas: 40

Projeto, Seleção, Caracterização e Aplicação de Estruturas, Propriedades e Processos de Materiais.

Gerenciamento da Qualidade de matérias-primas, produtos e

Participa de Sistemas de Gestão Ambiental e de Qualidade de Produção

Desenvolvimento e aplicações de soluções, inovações e pesquisas de caráter científico e tecnológico.

Qualificação, Certificação e Homologação de laboratórios e

Ensino e Pesquisa

GESTÃO DE TURISMO

Tarde: 3 anos / Vagas:40

Planejamento, Organização, Implantação e Gestão Operacional de Programas de Desenvolvimento Turístico

Projetos de viabilidade econômica de empreendimentos

Gestão de empresas de hotelaria, recreação ou entretenimento Planejamento, Organização e Gestão de feiras, exposições

Estudo e criação de novas áreas de Negócios.

Ensino e Pesquisa

ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

Manhã: 3 anos(1° ao 4° SEM - manhã / 5° e 6° - noite) (vagas: 40 Tarde: 3 anos(1° ao 4° SEM - tarde / 5° e 6° noite // Vagas: 40

> Noite: 4 anos / Vagas: 80

Projetar e implementar sistemas de acordo com as

necessidades institucionais Coordenar infra-estruturas de tecnología da informação,

elaborando políticas e diretrizes a partir da análise de Realizar consultoria em Sistemas de Informação, avaliando e

selecionando recursos de software e hardware Atuar em Centros de Pesquisa, de Ensiño ou de Desenvolvimento de Software

Empreender seu proprio negócio em informática.

MECÂNICA DE PRECISÃO

Manha/Tarde: 3/anos(1° e 3°SEM - tarde/ 2° e 4° -

manhã / 5° e 6° - noite / Vagas: 40

1/ 3322-2230 / mecpre@fatecsp.br

Desenvolvimento, Projeto e Fabricação de Sistemas Mecânicos de Precisão

Supervisão e Manutenção de Sistemas Mecânicos de Precisão

Integração de Sistemas Mecânicos e Eletrônicos Análise e Seleção de Materiais

Avaliação de Sistemas Automatizados

Controle/de qualidade de/produtos e processos de mecânica

de precisão Vistoria e LaudosTécnicos

Empreendimento de Negócio próprio

Ensino e Pesquisa.

FATEC-SP

A Faculdade de Tecnologia de São Paulo, principal unidade do Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza - CEETEPS, vinculado e associado à UNESP, foi criada no final da década de 1960 e oferece doze Cursos Superiores de Tecnologia, com um quadro de 240 professores, 160 funcionários, mais de 5.000 alunos, tendo já formado mais de 20.000 Tecnólogos. Dispõe de 46 laboratórios e oficinas, Empresa Júnior, Núcleos Discentes com projetos específicos (Baja, Aerodesign, Lenda e GETEC), Centro de Pesquisa e Programas de Iniciação Científica (PIBIC-CNPq) e de Pós-Graduação (Lato-sensu).











MICROELETRÔNICA (A PARTIR DO 1° SEM. 2016)

MATERIAIS, PROCESSOS E COMPONENTES ELETRÔNICOS (PROCESSOS ELETRÔNICOS)

Manhā: 3 anos(1°ao 4° SEM - manhã /5°e 6°- noite) / Vagas: 40

Fabricação de Componentes Microeletrônicos

Materiais Eletrônicos

Processos Microeletrônicos

Análise de Materiais Supervisão de Linha de Produção

Controle de Qualidade das Etapas de Processo e de Componentes

Circuito Impresso Ensino e Pesquisa

PROCESSOS DE PRODUÇÃO

Manhã: 3 anos / Vagas: 80 Noite: 3 anos / Vagas: 60

11 3322-2226 mecanica@fatecsp.br Planejamento e Controle de Sistemas de Fabricação Administração e Supervisão dos Processos de Produção

Controle de Qualidade do Processo Administração e Organização Industrial

Automação Vistoria, Avaliação e Laudos Técnicos

Ensino e Pesquisa

PROJETOS

Manhã: 3 anos / Vagas: 80 Noite: 3 anos / Vagas: 60

11 3322-2226 https://doi.org/10.1001/1

Projeto de Máquinas e Equipamentos Industriais

Análise e Seleção de Materiais Controle de Qualidade do Produto

Planejamento e Organização do Projeto do Produto

Automação

Vistoria, Avaliação e Laudos Técnicos Ensino e Pesquisa

SOLDAGEM

Tarde: 3 anos (1° ao 4° SEM - tarde / 5° e 6° - noite) / Vagas: 40 Noite: 4 anos / Vagas: 40

11 3322-2228 ¹ solda@fatecsp.br

Projeto e Construção de Elementos Soldados

Solda de Manutenção

Controle de Qualidade e Ensaios

Especificação de Materiais, Equipamentos e Processos de Soldagem

Supervisão de Segurança Metalurgia de Soldagem

Vistoria, Avaliação e Laudos Técnicos

Ensino e Pesquisa

CURSOS SUPERIORES DE GRADUAÇÃO EM

TECNOLOGIA

www.fatecsp.br

Avenida Tiradentes, 615 (ao lado do Metrô Tiradentes) Bom Retiro - São Paulo - SP CEP 01101-010



EDIFÍCIOS

Manhã: 3 anos / Vagas: 80 Noite: 3 anos / Vagas: 60

11 3322-2225 dedificio@fatecsp.br

- Planejamento, Administração, Fiscalização e Execução de Obras de Construção Civil
- Elaboração de orçamentos, especificações e memoriais descritivos
- Realização de Controle de Qualidade
- Desenvolvimento de Projeto Estrutural
- Estudos de Viabilidade Econômica de Empreendimentos
- Perícias e Laudos
- Dimensionamento de instalações especiais
- Desenvolvimento de desenhos técnicos, inclusive com auxilio de
- Ensino e Pesquisa

HIDRÁULICA E SANEAMENTO AMBIENTAL

Tarde: 3 anos / Vagas: 40 Noite: 4 anos / Vagas: 40

11 3322-2227 hidra@fatecsp.br

Planejamento, Projeto, Construção, Fiscalização, Operação e Manutenção de Sistemas de Abastecimento de Água

Coleta, Tratamento e Disposição de Esgoto e Lixo

- Projeto e Implantação de Instalações Prediais, Pequenas Barragens e
- Controle de Qualidade das Águas de Abastecimento
- Preservação e Monitoramento Ambiental
- Ensino e Pesquisa

MOVIMENTO DE TERRA E PAVIMENTAÇÃO

Noite: 3 anos / Vagas:40

- Planejamento e Direção de Obras e Serviços da infraestrutura viária, estudando a viabilidade técnico econômica e ambiental
- Supervisão e Projeto de estradas, pistas, pátios, vias urbanas e rodoviárias, assim como terraplenagem, pavimentação, sistemas de drenagem, sinalização viária e recuperação de pavimentos Supervisão e execução de levantamentos topográficos, obras de
- terraplenagem, compactação, pavimentação, sondagem, infraestrutura viária, instalações elétricas e hidráulicas Desenvolvimento de atividades de coordenação, orientação técnica,
- assessoria e consultoria Elaboração de licitações, orçamentos, pericias, pareceres e laudos técnicos
- Ensino e Pesquisa

AUTOMAÇÃO DE ESCRITÓRIOS E SECRETARIADO

Manhã: 3 anos / Vagas: 40 Noite: 4 anos / Vagas:40

- Planejamento, Organização, Direção e Controle de Serviços de Secretaria
- Assessoria de Executivos
- Redação de textos profissionais especializados
- Línguas Estrangeiras: Alemão, Espanhol, Inglês e Francês
- Informática
- Aplicação de conhecimentos protocolares na Comunicação **Empresarial**
- Ensino e Pesquisa

ELETRÔNICA INDUSTRIAL

Noite: 3 anos / Vagas: 40

· Instalação e manutenção de máquinas e dispositivos

- Planejamento e desenvolvimento de circuitos eletrônicos
- Produtos eletroeletrônicos industriais e embarcados
- Gestão de Projetos
- Controle de Qualidade

INSTALACÕES ELÉTRICAS Matutino: 3 anos / Vagas: 40

Projeto, gerenciamento e execução de instalação elétrica predial, industria

e condominiais em conjuntos habitacionais, comerciais e industriais. Planejamento, gerenciamento, supervisão e execução de manutenção de instalações elétricas. Planejamento, gestão de controle de qualidade e confiabilidade de sistemas de energia elétrica.

Atuação em sistemas de distribuição de energia elétrica de concessionárias Especificação de produtos e normas de utilização na área de instalações elétricas. Capacidade para atuar em pesquisa de aplicação e ensino na área.

Cursos Gratuitos

