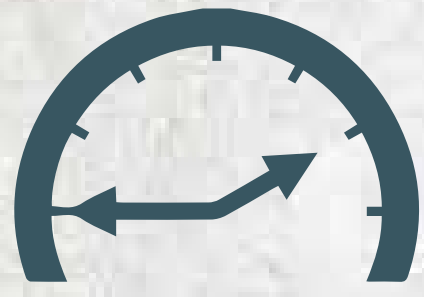


TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

PERÍODO



**MANHÃ
NOITE**

VAGAS



/PERÍODO

**FACULDADE GRATUITA
ENSINO DE EXCELÊNCIA**



TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

Perfil Profissional

O Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas analisa, projeta, documenta, especifica, testa, implanta e mantém sistemas computacionais de informação. Esse profissional trabalha também, com ferramentas computacionais, equipamentos de informática e metodologia de projetos na produção de sistemas. Raciocínio lógico, emprego de linguagens de programação e de metodologias de construção de projetos, preocupação com a qualidade, usabilidade, robustez, integridade e segurança de programas computacionais são fundamentais à atuação desse profissional.

Áreas de Atuação

Empresas de assessoria e consultoria tecnológica e de desenvolvimento de sistemas, nos diversos setores da economia (indústria, comércio, prestação de serviços, instituições financeiras); órgãos públicos; empreendedor em informática.

Competências

O profissional formado pelo Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas deverá estar sempre atento às oportunidades que o mercado oferece aproveitando o surgimento de novas tecnologias e os ensinamentos adquiridos para vislumbrar nichos de atuação correspondentes à sua capacidade. Esse profissional estará voltado às tecnologias que surgem quase que diariamente na área de sistemas de informação, procurando soluções adequadas e compatíveis entre as mesmas evitando, por meio de seus projetos, o desperdício de tempo e de recursos financeiros.

Objetivos do curso

- Formar profissionais capazes de analisar problemas e desenvolver soluções para as organizações, através da modelagem e implementação de sistemas de informação.
- Formar profissionais com visão interdisciplinar, que busquem o aperfeiçoamento contínuo, integrando conhecimentos para o desenvolvimento de soluções computacionais adequadas às organizações.
- Promover sólida formação técnico-científica para o desenvolvimento e gerenciamento de projetos de sistemas de informação.
- Estimular o egresso a interagir junto aos problemas sócio-tecnológicos da comunidade e das organizações.
- Formar profissionais com visão global, humanística e calcada na ética.
- Incentivar a investigação científica, visando o desenvolvimento da ciência e da tecnologia

Organização Curricular

Na organização do currículo leva-se em consideração o desenvolvimento de conteúdos e atividades que permitam aos estudantes desenvolverem habilidades e atitudes para: lidar com modelos inovadores de gestão; desenvolver uma visão ampla e crítica da realidade sócio-econômica-cultural e desenvolver competências para articular-se com diferentes níveis de empresas e instituições públicas ou privadas ou diferentes clientes.

E MAIS

- Laboratórios Modernos;
 - Visitas, competições e diversos eventos;
 - Parcerias para estágio e emprego com várias empresas;
 - Mercado de tecnologia com altíssima demanda;
 - Maior estrutura da região.
-

Fatec
Itapetininga

Telefones: (15)
3272-7916
3272-7732
3272 -1165

Rua Dr. João Vieira de Camargo, 104
Itapetininga - SP - CEP: 18205-600

www.fatecitapetininga.edu.br

