

CARREIRA. A área de TI tem procurado cada vez mais os profissionais experientes e com boa formação

CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO

LUANA MARTINA*
ESTAGIÁRIA

Quem gosta de desafios, tecnologia e se interessa pelo mundo digital, mas ainda não encontrou a vocação certa, precisa conhecer o curso de Ciência da Computação. Além de ser uma área propícia para desenvolver ideias e projetos, um dos grandes atrativos dessa profissão é o mercado de trabalho que busca profissionais experientes e com boa formação. Antes mesmo de terminar a graduação que dura quatro anos, o estudante já está capacitado para desenvolver pequenos trabalhos, como a construção de sites, por exemplo.

Em Maceió, o curso de Ciência da Computação está disponível em apenas duas instituições. Tanto a Universidade Federal de Alagoas (Ufal) e a Faculdade da Cidade de Maceió (Facima) são as únicas a ofertar o curso.

O professor Valdick Sales, que também coordena o curso de Ciência da Computação da Facima, falou o que o curso proporciona. "Neste curso, o aluno terá oportunidade de crescimento pessoal e com a vantagem de estar sempre atualizado no mundo tecnológico. O objetivo é formar profissionais para desempenhar atividades na área de computação que envolva a identificação de problemas, propostas de soluções, desenvolvimento de programas [software] para o ambiente empresarial, de jogos e desenvolver o raciocínio abstrato para enfrentar com naturalidade as novas tecnologias digitais do mundo", explicou o coordenador do curso, professor Valdick Sales.

Segundo explicou o prof. Valdick Sales, nos quatro anos de graduação na Facima, o aluno

Frase

VALDICK SALES
COORDENADOR DO CURSO DE
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO-FACIMA

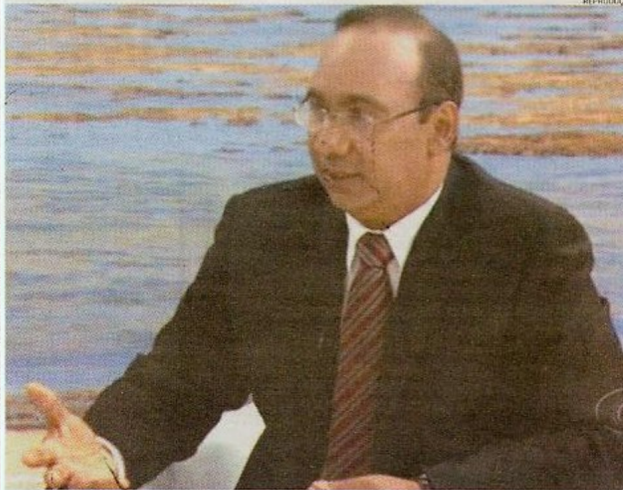
"O Objetivo é formar profissionais para desempenhar atividades na área de computação"

terá o conhecimento baseados na matemática, lógica e em redes de computação. "No primeiro período da graduação, o aluno começa a desenvolver em HTML, a criar suas próprias páginas e projetos. Muitos começam a prestar serviço antes mesmo de se formar bacharel em Ciência da Computação".

O PROFISSIONAL

O Cientista da Computação é hoje um dos profissionais mais versáteis da área de informática. Seus conhecimentos lhe permitem atuar em diferentes atividades e em múltiplos contextos, resolvendo questões que estão além do alcance dos profissionais de outras áreas. Pode contribuir por meio de pesquisas e estudos para o desenvolvimento da própria Computação, desenvolvendo teorias e aplicações para as novas tecnologias que surgem continuamente. Assim como, arcar com quaisquer das tarefas comuns aos analistas de sistemas e projetistas de sistemas de informação.

Este ano, os alunos do curso de Ciência da Computação da Facima terão novidade, como explicou o coordenador do curso Valdick Sales. "Temos algo novo para os alunos deste ano. Eles aprenderão a desenvolver aplicativos para smartphones."



Valdick Sales,
professor e
coordenador do
curso de Ciência
da Computação
da Facima

ÁREA DE TRABALHO

A atuação é requisitada em laboratórios de pesquisas e desenvolvimento industrial, em empresas que desenvolvem interfaces, simulações, aplicativos, softwares e afins, em empresas que realizam manutenção, alterações, suporte, perícias e auditorias e também na área acadêmica, como professor ou pesquisador na área de Teoria da Computação, podendo fazer mestrado, doutorado, entre outros.

Os profissionais formados pelo curso estão muito bem colocados no mercado de trabalho, que é carente de cientistas da Computação.

As inscrições para o curso de Ciência da Computação na Facima estão abertas e podem se feitas por meio do site <http://www.facima.edu.br>.

* Sob supervisão da editoria do Digital.

