

INFORMATEC

Boletim Informativo Unibrathec | nº 14 | Março 2005

Eles estão prontos para o mercado

Formandos do Curso de Tecnologia em Desenvolvimento de Software, primeiro de nível superior implementado pela Unibrathec, são os primeiros tecnólogos do Nordeste *Página 2*



EDITORIAL | DAVID STEPHEN

O Profissional de TI Hoje

Assim como em outras carreiras, o profissional de TI passa por transformações. Cada vez mais jovem, ele entra cedo no mercado e, às vezes, constrói suas competências de forma autodidata.

Entretanto, a imagem destes profissionais deixa a desejar. Descobrimos, através de uma pesquisa, algumas queixas dos usuários que dizem: "eles subestimam o tempo. Apesar de virarem noites trabalhando, prometem resultados com prazos improváveis. Subestimam o cliente oferecendo soluções que julgam ideais e esquecem das reais necessidades dos usuários. Subestimam as relações interpessoais".

Em seguida, ouvimos os empregadores e vejam o que eles disseram: "os técnicos de TI subestimam as metodologias. Apesar dos altos investimentos das empresas em ferramentas, na hora "H", eles fazem do jeito que sabem. Subestimam os valores éticos e a carreira".

Então, o que falta ao profissional de TI? Encarar o empregador como cliente; ter consciência sobre o cumprimento de prazos; trabalhar em equipe e ver seus colegas como parceiros; estruturar linhas de produção nas empresas por onde passar e ver sua carreira como um empreendimento de sucesso. Bom trabalho!

AGENDA

Introdução à Lógica da Programação

Campus da Imbiribeira
Início: 19/03/2005
Sábados | 8h às 12h

Certificação Cisco

Campus da Imbiribeira
Início: 28/03/2005
Seg a Sex | 19h às 22h

Montagem e Manutenção de Microcomputadores

Campus da Imbiribeira
Início: 28/03/2005
Seg a Sex | 14h às 17h

Iniciação à Microinformática

Unibrathec Maceió
Início: 21/03/2005
Seg a Sex | 8h às 12h

Microsoft Excel Advanced

Unibrathec Maceió
Início: 28/03/2005
Seg a Sex | 14h às 17h

Webdesign

Unibrathec João Pessoa
Início: 22/03/2005
Terça e Sexta | 8h às 11h

Excel Básico

Unibrathec João Pessoa
Início: 22/03/2005
Seg a Sex | 16h30 às 18h30

Edição de Vídeo

Unibrathec João Pessoa
Início: 30/03/2005
Ter e Qui | 16h30 às 18h30

Macromedia Dreamweaver

Unibrathec Graças
Início: 21/03/2005
Seg a Sex. | 14h às 17h

Informática na área financeira

Unibrathec Graças
Início: 29/03/2005
Ter e Qui | 19h às 22h

Web Security

Unibrathec Graças
Início: 21/03/2005
Seg, Qua e Sex | 19h às 22h

Telefones para contato:

Pernambuco:

Graças: 81.3301.1163

Imbiribeira: 81.3339.0998

Alagoas: 82.221.3333

Paraíba: 83.245.7571

Unibratec forma a sua primeira turma de nível superior: tecnólogos pioneiros do NE

Os doze concluintes do Curso Superior de Desenvolvimento de Software (CTDS) da faculdade chegam ao mercado regional como uma nova categoria de profissionais especialistas em Tecnologia da Informação

O Nordeste acaba de ganhar os primeiros tecnólogos formados na região. Os doze novos profissionais são concluintes do Curso Superior de Desenvolvimento de Software da Unibratec, uma graduação tecnológica de nível superior com duração mais curta do que o bacharelado e a licenciatura e com conhecimentos específicos mais aprofundados. A colação de grau aconteceu no último dia 12 de março, no campus da faculdade, na Imbiribeira.

Depois de três anos de estudos e experimentos, os formandos agora encontram um novo desafio: manter-se em um mercado que chega a receber, por ano, no Brasil, mais de 30 mil novos profissionais especializados em TIC. Mas a turma está confiante e preparada. Cerca de 99% dos concluintes estão trabalhando na área.

Alguns destes concluintes já estão até repassando os conhecimentos adquiridos no curso para novos alunos, futuros profissionais de informática. É o caso do formando Daílson Fernandes, que já atua como professor nos cursos de nível técnico da própria Unibratec. Para ele, um dos grandes diferenciais do CTDS é a conexão entre disciplinas específicas e aulas práticas, em um curto período de tempo. "A formação mais rápida e específica faz com que tenhamos boas chances em um mercado que possui demanda constante por profissionais especializados", diz Fernandes.

Eduardo Spíndola é outro exemplo de tecnólogo que soube aproveitar as oportunidades. Quando ainda era estudante do Curso Técnico de Desenvolvimento de Software da Unibratec,



Cerca de 99% dos concluintes do CTDS já estão trabalhando

A formação mais rápida e específica faz com que tenhamos boas chances em um mercado que possui demanda constante por profissionais especializados

Daílson Fernandes, formando que já atua como professor nos cursos de nível técnico da própria Unibratec

Spíndola foi contratado como analista de sistemas em uma empresa pernambucana. Estimulado por estar no mercado, fez o upgrade para o nível superior de sua especialização e hoje ocupa uma posição de destaque onde trabalha. "O mercado de TI exige que o profissional esteja sempre atualizado", afirma o formando.



A comissão de formatura: Marcello Mello, Sarah Pimentel e Daílson Fernandes

E engana-se quem pensa que a profissão tecnólogo é coisa para homem. O mercado de tecnologia tem espaço para os bons profissionais, independentemente do sexo. Atualmente, as mulheres ocupam posições de destaque na área. A formanda Sarah Pimentel, além de ser a coordenadora do Flash User Group Pernambuco (FUG-PE), o primeiro grupo de usuários Flash da região reconhecido pela Macromedia e apoiado pela Unibratec, também trabalha como engenheira de software do Centro de Estudos e Sistemas Avançados do Recife (Cesar).

De acordo com David Stephen, diretor-presidente da Unibratec, os cursos tecnólogos têm oferecido, no ambiente universitário, a possibilidade de formação superior, com a exatidão que o mundo profissional requer, sem perda de tempo ou de recursos. "Estruturados segundo demandas específicas delimitadas no mercado, esses cursos oferecem ainda a possibilidade de uma graduação de nível superior com custo inferior à formação acadêmica tradicional", destaca Stephen.

Os cursos tecnológicos possuem o aval do Ministério da Educação e o apoio na Lei de Diretrizes e Bases (LDB). Dessa forma, o aluno poderá dar continuidade aos estudos, caso queira partir para desenvolver um mestrado ou doutorado. Os formandos também podem se inscrever normalmente em concursos públicos que exijam nível superior. Os primeiros tecnólogos do Nordeste se dizem mais do que prontos para o mercado. Agora, para eles, é apertar o Enter e entrar no sistema.

EM FOCO

Fábrica de Software: do Recife para o Brasil



Todos sabem que para formar profissionais qualificados para o mercado de trabalho é preciso unificar teoria e prática. E por isso mesmo, a Rede Unibrathec, em parceria com a empresa M2M, decidiu apostar em uma iniciativa pioneira, que já tem motivos de sobra para comemorar: a Fábrica de Software.

Com apenas quatro meses de atuação dentro do campus da Unibrathec, a Fábrica já realiza negócios nacionais, com clientes no Sul e Sudeste do Brasil, além de Pernambuco. Ao todo, seis projetos estão sendo gerenciados pelos consultores e estagiários da nova empresa.

David Stephen, diretor-presidente da Unibrathec, diz que houve uma "conexão, onde se integram as mentes dos alunos estagiários da Fábrica e o know-how da M2M".



Oito alunos da Unibrathec atuam como estagiários na Fábrica

E como o principal foco é a criação de softwares que ainda não existem no mercado, estes são criados para se adequar às necessidades de cada cliente, formando uma carteira diversificada e um portfólio diferenciado. Entre os novos clientes estão a Medial Saúde e a Companhia Paulista de Força e Luz (São Paulo); a Unimed de Caxias do Sul (Rio Grande do Sul); o Grupo Carlos Lira e a Tavares de Melo (Pernambuco).

Internamente, a empresa está migrando da linguagem I-Proc, um sistema pago feito em ASP, para o Java, linguagem de código aberto, mais econômica e de qualidades superiores.

Para ações futuras, o coordenador de extensão da Unibrathec, George Bento, revela que a Fábrica de Software está se preparando para iniciar a migração dos sistemas de entidades governamentais para programas de código aberto, tanto em órgãos públicos municipais quanto estaduais.

ZIP

GIRO HI-TECH NO AR

Agora, os alunos da Rede Unibrathec já podem ficar por dentro de tudo o que acontece no mundo digital, desde tendências a negócios. Para isso, é só dar uma passadinha na mais nova seção do site: a Giro Hi-Tech. Nela você acompanha as principais novidades sobre TI & Telecom de todo o mundo. Não perca tempo. Acesse nosso site (www.unibrathec.com.br) e fique por dentro na Giro Hi-Tech.

EXTENSÃO NA IMBIRIBEIRA

Com o fechamento do Ibrathec Boa Viagem, os cursos de qualificação ministrados na unidade serão transferidos para o campus da Imbiribeira, agora como Cursos de Extensão. A partir deste mês, os alunos daquela área já podem assistir às aulas no novo local, com total comodidade e

recursos mais modernos. Além dos cursos que já estavam em andamento no Ibrathec Boa Viagem, os estudantes também poderão contar com novas extensões, todas ministrados no campus da Unibrathec.

UNIBRATEC JOÃO PESSOA ARRECADADA LIVROS

Tecnologia combina com solidariedade. Prova disso é a campanha realizada por alunos e funcionários da Unibrathec João Pessoa. Eles estão organizando uma ação para arrecadação de livros e material escolar para o projeto "Doe Livros. Espalhe Sabedoria", que atua pela estruturação das bibliotecas públicas da região. Para participar, é só fazer uma doação na sede da unidade, no 3º piso do MAG Shopping, em Manaíra. A campanha vai até o fim de março.

MEU CURSO

Pós-graduação Unibrathec: Informática na Educação

A aplicação dos recursos de Tecnologia da Informação na área de educação tem um campo vasto, que vai desde a educação formal, passando pela corporativa e tendo sua grande diversificação nos segmentos de conhecimento específico.

A palavra-chave é "democratização" da educação, possível graças à conjugação de iniciativas de construção de softwares, que facilitam a estruturação de conteúdos educacionais e a sua propagação pelo mundo através da Internet.

Com os passos de construção de conteúdo, estudo, avaliação da aprendizagem e feedback da autonomia desses processos, vários objetos de estudo poderão ser construídos e gradativamente contextualizados em verdadeiras especializações.

O uso de simuladores, vídeos e sons, em conjunto com a tecnologia atual de base de dados, possibilitam um processo lúdico da aprendizagem e avaliação do conhecimento, quando a aplicação direta da competência desenvolvida não for possível.

Entretanto, a grande mudança está nos paradigmas atuais, que possibilita o repensar do ensino tradicional, formal e corporativo, valorizando a efetiva aplicação do conhecimento.

Além disso, há oportunidade para que ricos e pobres tenham acesso aos ensinamentos necessários ao perfil comportamental de cada indivíduo, abrindo novos limites para o conhecimento do mundo globalizado.

A pós-graduação da Unibrathec em Informática na Educação, com ênfase na Autonomia da Aprendizagem, visa preparar especialistas no desbravamento desta nova revolução do conhecimento.

Fernando Tompson,

Coordenador de Pós-graduação da Rede de Ensino Unibrathec (tompson@tompsontech.com.br)

Centro de desenvolvimento em Linux no Recife

Recife irá abrigar o décimo centro mundial de desenvolvimento de aplicativos da Nokia, o primeiro dedicado à criação de aplicativos em plataformas de código aberto, como Linux e Java.

Os investimentos no novo núcleo, que está integrado ao Instituto Nokia de Tecnologia (INDT), não foram re-

velados, mas já se sabe que a área de pesquisa e desenvolvimento empregará um total de duzentas pessoas este ano.

“Vamos investir pesado em Linux. O maior desafio será encontrar gente especializada nesta plataforma no Brasil”, afirma o presidente da subsidiária da Nokia, Fernando Terni.

VESTIBULAR

Unibratec João Pessoa realiza primeiro vestibular para nível superior

Conceito A e participação do MEC na construção da grade curricular fazem da unidade uma das mais eficientes em educação tecnológica

Em fevereiro desse ano, a Unibratec João Pessoa ganhou o presente decisivo para a expansão de suas atividades: a publicação da portaria do MEC, autorizando o funcionamento dos seus cursos de nível superior. Foi o início de uma nova etapa nas atividades da instituição de ensino, que já atua há seis anos na Região.

No mesmo mês, foi anunciado o primeiro processo seletivo da unidade, que abriu vagas para os cursos superiores de Tecnologia em Desenvolvimento de Software (CSTDS) e de Tecnologia em Redes e Ambientes Operacionais (CSTRA). Ao todo, cerca de 100 feras se inscreveram para o vestibular, que foi realizado nos dias 29 e 30 de janeiro, no campus da instituição.

Logo no dia seguinte às provas, o resultado. E com ele, muita felicidade para

os primeiros colocados: Oliveiros Viégas de Oliveira Montenegro e Danilo Sales Lima (CSTDS) e Eduardo Costa Santos e Sidnéia Lira Cavalcante (CSTRA).

“Os alunos estão motivados com o conteúdo dos cursos e o corpo docente, qualificado. Além disso, já estão desenvolvendo projetos em áreas específicas, de acordo com as orientações de cada curso”, diz o coordenador geral da Unibratec João Pessoa, Clécio Franco.

Para o coordenador, “o sucesso das graduações vem do trabalho em conjunto e da aposta em profissionais altamente qualificados”.

Em 2005, o MEC conferiu conceito A para a unidade paraibana e ainda participou da reorganização da grade curricular dos cursos, tudo para garantir que a proposta de ensino esteja adequada à realidade do mercado de TIC.

COM A PALAVRA

FUG-PE ganha apoio da rede Unibratec



O Flash User Group Pernambuco (FUG-PE) é o primeiro grupo de usuários Flash do Estado reconhecido pela Macromedia. Criado, originalmente, por Neto Leal e Vinícius Samico, hoje conta com membros de todo o Brasil e, em nossa região, é organizado pelo aluno do primeiro período do CTDS, Daniel Gregório; além de Neto Leal, Ricardo Teixeira, Rodrigo Carneiro e Sarah Pimentel, recém-formada no curso CTDS.

Estando cada vez mais presente na vida profissional de seus membros, o FUG-PE procura não ser apenas uma lista de discussões, mas sim uma comunidade unida em favor da troca mútua de conhecimentos e experiências.

Todos os meses o FUG-PE realiza reuniões presenciais entre seus membros, onde realiza troca de informações através de minicursos ou minipalestras. Para Neto Leal, o sucesso dos encontros incentivou o grupo a buscar parcerias com instituições de ensino que pudessem acolhê-los e incentivar seus alunos a conhecer melhor o Flash.

A rede Unibratec é parceira do FUG-PE e disponibiliza para o grupo um espaço em seu campus para as reuniões. Além disso, o FUG-PE também participa de eventos em todo o Brasil, em parcerias com outros User Groups. Seja um membro do nosso grupo. Assine nossa lista de discussão e acompanhe a agenda dos eventos através do site www.fugpe.com.br.

Sarah Pimentel,

Coordenadora do FUG-PE
sarah@fugpe.com

EXPEDIENTE

Informatex é uma publicação mensal dirigida à comunidade Unibratec e a profissionais e estudantes da área de tecnologia da informação e comunicação

Conselho Editorial:

David Stephen, Silvana Toscano,
Sandra Pinheiro

Produção:

MID Comunicação 81.3423 0575

Jornalista Responsável:

Hugo Pordeus (DRT-PE 2626)

Edição: Isabel Ribeiro

Reportagem: Gabriela Feitosa

Projeto Gráfico e Diagramação:

Patrícia Campos

Tiragem: 4 mil exemplares

Impressão:

Intergraf 81.3084 4200

