

ESTÁGIO NO CENTRO DE INFORMÁTICA E TECNOLOGIA (CIT) DA TOLEDO/PP

Jéssica Patussi de ALMEIDA¹
Melissa Marchiani Palone ZANATTA²

O referido resumo tem como objetivo principal descrever o estágio desenvolvido no Centro de Informática e Tecnologia da Toledo. Este estágio tem duração de 30 horas semanais e o estagiário tem que ser do curso de Sistemas de Informação, cursando pelo menos o terceiro termo, dado a importância das atividades desenvolvidas no estágio. Este estágio já contou com a participação de um estagiário por um período de 2 anos e agora conta com a presença de uma estagiária. Os estagiários ficam em contato com os analistas de sistemas, sendo que alguns deles são professores do curso de Sistemas de Informação da IES, o que enriquece o estágio já que os alunos participam ativamente das atividades dos profissionais com graduação semelhante a deles. Entre várias atividades desenvolvidas, algumas são descritas a seguir: atualização das informações contidas no site da Toledo, onde os departamentos enviam as alterações (informações a serem excluídas ou incluídas, fotos, eventos, etc) para o colaborador web-designer e, este por sua vez, orienta a estagiária a fazer as atualizações; envio de email marketing já que a instituição possui assinatura de um software próprio para envio de emails com a possibilidade de gerar dados estatísticos; auxílio no desenvolvimento do projeto de extensão que será utilizado, pelo departamento de núcleo de estágio e pesquisa (NEPE) para cadastro de eventos (ciclo de palestras, jornada de cinema, etc); atualização dos hotspots, que são sites temporários da Toledo, por exemplo, "Toledo Portas Abertas" que é um link que oferece serviços gratuitos da Toledo (Toledo nas escolas, Tour Toledo, Jornada de Cinema, Ciclo de palestras, etc). Para auxiliar o projeto de extensão, utiliza-se a linguagem asp.NET com o software Visual Studio e para a linguagem SQL o SQL Server; para o site da Toledo utiliza-se o gerenciador que é um aplicativo desenvolvido pelos analistas da Toledo; para email marketing utiliza-se o software Akna (para os alunos e egressos) e Outlook para os colaboradores, professores e estagiários; para os hotspots e sites da Toledo utiliza-se o software Dreamweaver. Os softwares Corel draw e Photoshop também são utilizados para alteração de imagens e, para fazer a arte dos cartões de aniversários dos colaboradores do departamento. Este estágio agrega valores de responsabilidade, maturidade e conhecimento de informática e tecnologia, possibilitando ao estagiário associar a teoria com prática.

Palavras-chave: email mkt, atualização, hotspots.

¹ Autora, Discente do 2º ano do curso de Sistemas de Informação das Faculdades Integradas "Antonio Eufrásio de Toledo" de Presidente Prudente. jessica_patussi@unitoledo.br. Estagiária do CIT.

² Co-autora, Docente do curso de Sistemas de Informação, Gerente de Tecnologia das Faculdades Integradas "Antonio Eufrásio de Toledo" de Presidente Prudente e Mestre em Ciência da Computação pela Universidade Federal do Rio Grande do Sul. melissa@unitoledo.br. Orientadora do trabalho.