ATIVIDADDE N°01- Tecnologia da Informação no cotidiano

Nome: Bruna Kaori Kanashiro

RA: 01222067

Turma: 1 ADS – B

Qual a relação desse negócio com a Tecnologia da Informação? – Contexto

A faculdade SPTECH SCHOOL é uma estrutura localizada na Rua Haddock Lobo n°595 na Avenida Paulista em São Paulo. Ela tem como intuito ser um instituto de Ensino Superior voltado em tecnologia, oferecendo cursos como Ciência da Computação, Sistema de Informação, Análise e Desenvolvimento de sistemas e também Pós Graduação em Gestão e liderança em tecnologia, estes visando o aprimoramento do conhecimento tecnológico de seus alunos, lhes oferecendo o conjunto de simbiose entre a empresa e o aluno com a oportunidade do 1°semestre gratuitos e os outros semestres de faculdade, financiados pelo seu próprio bolso por estágio garantido no seu 2°semestre na faculdade .Fora um de seus diferenciais, presentes em todos os cursos, a matéria de socioemocional voltada para formação de convívio social/ambiente de trabalho e o emocional de cada aluno diante suas situações especificas ou rotineiras.

O que você faria neste negócio que tem relação com Tecnologia? – Objetivo

Uma das complicações atualmente, é o delongamento de uso da digital na catraca e a dificuldade de fazer as listas de chamadas em sala de aula, logo o projeto Visa uma melhor inspeção do trânsito de alunos da SPTECH a identidade

Porque você faria isso? – Porque

O projeto seria aplicado para impedimento de super lotação no salão da faculdade com o facilitamento de uso de biometria para apenas um sistema de aproximação fixado a carteirinha de estudante proporcionada ou até mesmo pelo celular com um aplicativo de mesmo sistema de aproximação, Tendo em mente catracas com esse sistema instalados na faculdade, a liberação de informações é muito mais prática e rápida, previamente registradas logo no computador do professor, inserindo os horários de saída e entrada dos alunos e fazendo check-in instantaneamente em sua máquina, gerando muito mais tempo para conteúdo de suas determinadas matérias, mais eficazes e dificilmente interrompidas. E quem sabe apenas esse projeto não pode evoluir mais para futuramente um sistema de câmera com reconhecimento facial, garantindo mais agilidade, comodidade e segurança. Assim como no sistema de reconhecimento facial nos ônibus de São Paulo que já bloqueou mais de 331 mil cartões de Bilhete Único em quase dois anos de funcionamento por uso indevido de terceiros.