

Ano: 2018

Turma: Operadora

Carga horária total: 21

Carga horária em atividades

práticas supervisionadas: 2

Plano de Ensino

Curso: BI Self-Service

Disciplina: SAS Visual Analytics Carga horária semanal: 21 Carga horária em aulas

expositivas: 21

Corpo docente: Jeferson e Fábio

Coordenadores: Delermando Branquinho

Filho,

Título: Fundamentos em Analytics Descrição: Plano de Ensino do Curso

em SAS Visual Analytics

Ementa

O SAS Visual Analytics explora visualmente drivers críticos para tomar as melhores decisões. Permite descobrir por que algo aconteceu. Examina todas as opções e encontra oportunidades profundamente escondidas nos dados. Destaca automaticamente as relações-chave, outliers, clusters e mais, revelando insights vitais que inspiram a ação.

Objetivo Geral

Este curso ensina como explorar dados e construir relatórios usando o SAS Visual Analytics. O participante aprenderá como construir suas consultas no SAS Visual Data Builder e entenderá os conceitos básicos que envolvem o processo de administração da solução

Habilidades e Competências a partir do conteúdo ministrado

- · Caracterizar os fundamentos em Visual Analytics;
- Utilizar ferramentas para geração de relatórios e Criaçãod e Dashboards;
- Utilizar as técnicas e ferramentas para excploração de dados;
- Apresentar um seminário relatando as experiências dos trabalhos realizados;

Metodologia

Exposição dialogada acompanhada de debates.

Avaliação

Após o curso o aluno terá uma semana para desenvolver uma solução para a sua área e deverá compartilhar com a organização do curso.

Conteúdo Programático

- Introdução ao SAS Visual Analytics
- Administrando o Ambiente e Gerenciando Dados
- Usando o SAS Visual Analytics Explorer
- Criando Relatórios com SAS Visual Analytics
- Visualizando Relatórios do SAS Visual Analytics
- Caso de Estudo: Criando Análises e Relatórios com SAS Visual Analytics